

Wintersemester 2023/24

Bildungs- programm

Wintersemester 2023/24

02.11.2023 – 29.02.2024

ANMELDUNG: 28.08.2023 – 18.09.2023

Anmeldung über PH-Online (DAV-Typ: „eDAV“ elektronisches Dienstauftragsverfahren)

Zur Unterstützung steht allen Lehrer*innen unser PH-Service Center zur Verfügung:

Allgemeine Anfragen: Mo – Fr, 08:00 – 12:00 und 13:00 – 15:00 Uhr, (jeweils an Unterrichtstagen)

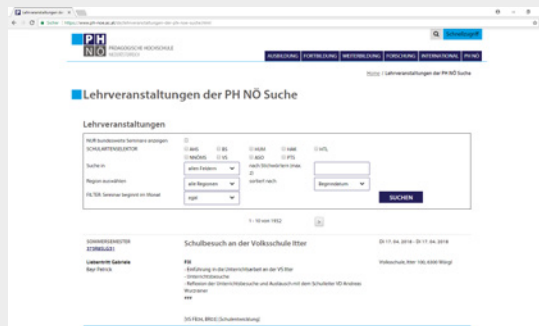
Telefon: 02252/88570-108

PH-Online-Anfragen: Di und Do, 09:30 – 15:00 Uhr, Telefon: 0664/885 942 00

E-Mail: support@ph-noe.ac.at

Schnellsuche und Direktanmeldung über

<https://www.ph-noe.ac.at/de/lehrveranstaltungen-der-ph-noe-suche.html>



Anleitungen zu PH-Online unter:

<https://www.ph-online.ac.at/ph-noe/webnav.ini>

Teilnahmebedingungen und Reiserechnung

Die Teilnahme an Veranstaltungen der PH NÖ hat nach erfolgter Genehmigung den Charakter eines Dienstreiseauftrages, mit positiven dienstrechtlichen Konsequenzen (Unfall gilt als Dienstunfall, Vergütung der Reisekosten).

Eine unangemeldete Teilnahme an Veranstaltungen ist nicht möglich.

Bei Verhinderung ist eine vorherige Abmeldung per Mail unter Angabe der LV-Nummer im Betreff an:

abmeldung@ph-noe.ac.at notwendig. Die Nachnominierung von auf der Warteliste befindlichen Interessentinnen und Interessenten ist dadurch möglich.

Die Kosten für Fahrt und Quartier sowie anfallende Tagesgebühren werden nach Vereinbarung mit der vorgesetzten Dienststelle über Reiserechnung nach den Bestimmungen der Reisegebührenverordnung abgegolten. Die Reiserechnung wird nach der Veranstaltung zusammen mit der aus PH-Online ausgedruckten Teilnahmebestätigung über den Dienstweg gelegt.

Anmeldeablauf landesweiter Lehrveranstaltungen der PH NÖ

Wintersemester 2023/24

Online-Katalog	Anmeldezeitraum	Befassungszeitraum	Fixplatzzuteilung – Absagen	Erinnerungsmails
19.06.2023	28.08. – 18.09.2023	19.09. – 09.10.2023	ab 10.10.2023	
Die Angaben im Bildungskatalog beruhen auf dem Stand vom 01.06.2023. Aktuelle oder ergänzende LV-Daten können über PH-Online abgefragt werden.	An- und Abmeldung über PH-Online möglich	An- und Abmeldung nicht möglich (eventuelle Nachmeldung per elektronischem Formular* vom 19.09. bis 09.10.2023)	Vom Dienstgeber genehmigte Teilnehmer*innen erhalten automatisch einen Fixplatz zugewiesen. Die Verständigung erfolgt per Mail. Bei zu geringer Teilnehmerzahl erfolgt eine Absage der LV. Auch in diesem Fall erhalten die angemeldeten Teilnehmer*innen eine Verständigungsmail.	Eine Woche vor Beginn der Lehrveranstaltung erhält jede*r Teilnehmer*in eine Erinnerungsmail mit einem Link zum Inhalt/Programm der LV.
Änderungen vorbehalten!	Alle angemeldeten Lehrer*innen befinden sich auf der Warteliste.		Lehrer*innen befinden sich auf der Teilnehmerliste („Fixplatz“).	
		* Dieses Formular befindet sich auf der Homepage der PH NÖ (Startseite, unter „Schnellzugriff“ Klick auf „Nachmeldeformular“) oder unter https://www.ph-noe.ac.at/de/fortbildung/service/nachmeldeformular.html Eine Nachmeldung ist nur vom 19.09. bis 09.10.2023 mit ausdrücklicher Genehmigung der Direktion möglich.		

Für Rückfragen, Wünsche und Anregungen wenden Sie sich bitte an das **Schulartenmanagement:**

APS: michaela.hanny@ph-noe.ac.at 02252/88570-186

AHS: andrea.losek@ph-noe.ac.at 02252/88570-204

BMHS/BS: helene.holzreiter@ph-noe.ac.at 02252/88570-222

Zum Geleit

Die neuen Lehrpläne als Schwerpunkt in der Fortbildung im Pflichtschulbereich im Schuljahr 2023/24



Mag. Andrea Pözl,
Fortbildnerin, vornehmlich
für die Primarstufe

Wer immer tut, was er schon kann, bleibt immer das, was er schon ist.
Henry Ford

Ab dem Schuljahr 2023/24 treten die neuen Lehrpläne in der Primarstufe und Sekundarstufe I in Kraft. Diese werden als Basis für einen zeitgemäßen Unterricht gesehen, der die Schüler*innen bestmöglich auf ein Leben in einer immer komplexer werdenden Welt vorbereitet. Besser gelingt das durch einen Unterricht, der auf einen kontinuierlichen Aufbau von Kompetenzen ausgerichtet ist, die 21st Century Skills stärkt und somit den Schüler*innen ein Handwerkszeug auf den Weg mitgibt, das sie zu eigenständigen Menschen macht, die selbstbewusst und eigenverantwortlich agieren.

„Mit den neuen kompetenzorientierten Lehrplänen für die Primar- und Sekundarstufe I werden die Schüler*innen mit einem ganzheitlichen Blick auf die Herausforderungen des 21. Jahrhunderts vorbereitet“, so steht es auf der Homepage des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung (www.paedagogikpaket.at).

Um Sie, als Lehrpersonen bzw. Schulleiter*innen, bestmöglich auf diesem Weg zu begleiten und zu unterstützen, bieten wir, die PH NÖ, im Rahmen der Fortbildungen zahlreiche Veranstaltungen in verschiedenen Formaten an. Diese werden vornehmlich von Vortragenden, die selbst als Autor*innen beim Lehrplan, den Kompetenzrastern, Lernaufgaben und Kommentaren mitgearbeitet haben, gestaltet. Die Aufbereitung der Inhalte erfolgt praxisorientiert und fokussiert auf die jeweiligen Gegenstände der Primar- bzw. Sekundarstufe I.

Mit der Kennzeichnung #Lehrplan NEU lassen sich die speziellen Angebote leicht filtern.



Dr. Christine Schörg,
Vizerektorin für Lehre

*Ja! Ich weiß, woher ich stamme!
Ungesättigt gleich der Flamme
Glühe und verzehr' ich mich.
Licht wird alles, was ich fasse,
Kohle alles, was ich lasse:
Flamme bin ich sicherlich.*
Friedrich Nietzsche

„Werde, der du bist!“, übersetzt Friedrich Nietzsche den griechischen Dichter Pindar, und nicht: „Werde das, was du eigentlich bist!“ oder „Werde der, der du eigentlich bist!“ oder „Werde so, wie du eigentlich bist!“. Die Botschaft ist vielmehr: „Bleibe im Werden!“, „Sei nie fertig!“

Nicht ein Ende dieses Prozesses – und damit Stillstand – ist das Ziel, nicht das Erreichen eines bestimmten So-Seins, denn das würde alle Möglichkeiten auf diese eine einschränken und jeder Offenheit, Vielfalt und Freiheit zu einer weiteren Entwicklung widersprechen. Auf diesem Denken, dieser Annahme, dieser Überzeugung basiert ein transformatorischer Bildungsbegriff, welcher der Veränderung grundlegenden Wert beimisst und jedem „Verweile doch ...“ misstraut.

Transformation heißt der neue Jahresfokus, in den die PH NÖ ihr Lernen und Lehren 2023/24 stellt, denn: Wir stoßen Veränderung an, wenn wir lehren. Wir alle verändern uns, wenn wir lernen.

Die PH NÖ bietet dazu wieder besonders attraktive und vielfältige Gelegenheiten, diese alle finden Sie in unserem Bildungsprogramm für das Wintersemester. Vom **A**tombau über **B**usiness, **C**NC, **D**idaktik, **E**thik, **F**ilmanalyse, **G**eoGebra, **H**andschrift, **I**nspiration, **J**ournalismus, **K**rieg, **L**eistung ... bis zur **Z**elle spannen wir den Themenbogen weit in alle Richtungen.

Bleiben Sie neugierig – und mit uns verbunden!

Wir freuen uns, wenn wir Ihre berechtigten Erwartungen mit unserem Bildungsprogramm für das Wintersemester erfüllen können. Die Anmeldung ist von 28.08.2023 bis 18.09.2023 möglich.

INHALTSVERZEICHNIS

BILDUNGSPROGRAMM WINTERSEMESTER 2023/24: 02.11.2023 – 29.02.2024

ALLGEMEINBILDENDE PFLICHTSCHULEN	3
BILDUNGSREGION 1	9
BILDUNGSREGION 2	15
BILDUNGSREGION 3	25
BILDUNGSREGION 4	40
BILDUNGSREGION 5	56
BILDUNGSREGION 6	71
BILDUNGSREGION 7: ONLINE-LV und LV AUSSERHALB von NÖ	77
ALLGEMEINBILDENDE HÖHERE SCHULEN	111
BERUFSBILDENDE SCHULEN und BERUFSSCHULEN	184
SCHULENTWICKLUNGSBERATUNG	247
HOCHSCHULLEHRGÄNGE	249

ALLGEMEINBILDENDE PFLICHTSCHULEN



Wichtiger Hinweis: Die Zuordnung zu den einzelnen Bildungsregionen richtet sich nach dem jeweiligen Seminarort. Je nach Zielgruppe ist die Anmeldung für alle Lehrerinnen und Lehrer in allen Bildungsregionen möglich.

Rückfragen richten Sie bitte an:

Mag. Michaela Hanny
Schulartenmanagerin APS
Tel: 02252/88570-186
E-Mail: michaela.hanny@ph-noe.ac.at

Margit Leprich
Schulartensekretariat APS
Tel: 02252/88570-202
E-Mail: margit.leprich@ph-noe.ac.at

INHALTSVERZEICHNIS APS

	BILDUNGSREGION 1	9
NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG		
ÖKOLOGIE PHYSIK CHEMIE		9
ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK		9
MUSIK INSTRUMENTALUNTERRICHT		9
KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN		10
BEWEGUNG UND SPORT		10
GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK		12
SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION		13
UNTERRICHTSENTWICKLUNG LERNEN UND LEHREN		13
SCHULENTWICKLUNG		14
BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG		
BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG		14
	BILDUNGSREGION 2	15
DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK		15
FREMDSPRACHEN		16
1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH		16
GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG		16
MATHEMATIK GEOMETRISCHES ZEICHNEN DARSTELLEND GEOMETRIE		17
NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG		
ÖKOLOGIE PHYSIK CHEMIE		19
UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN		19
MAKING, CODING und ROBOTIK		20
MUSIK INSTRUMENTALUNTERRICHT		20
KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN		21
BEWEGUNG UND SPORT		22
GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK		22
SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION		23
UNTERRICHTSENTWICKLUNG LERNEN UND LEHREN		23
SCHULENTWICKLUNG		24
BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG		
BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG		24

	BILDUNGSREGION 3	25
	DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	25
	FREMDSPRACHEN	25
	1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH	25
	MATHEMATIK GEOMETRISCHES ZEICHNEN DARSTELLEND GEOMETRIE	26
	NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG	
	ÖKOLOGIE PHYSIK CHEMIE	29
	ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	30
	UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN	31
	DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH	32
	MUSIK INSTRUMENTALUNTERRICHT	33
	KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN	34
	DARSTELLENDES SPIEL THEATER UND FILM KULTURPÄDAGOGIK	35
	BEWEGUNG UND SPORT	35
	GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK	36
	UNTERRICHTSENTWICKLUNG LERNEN UND LEHREN	37
	SCHULENTWICKLUNG	38
	BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG	
	BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG	39
	BILDUNGSREGION 4	40
	DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	40
	FREMDSPRACHE	41
	1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH	41
	GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG	41
	MATHEMATIK GEOMETRISCHES ZEICHNEN DARSTELLEND GEOMETRIE	42
	NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG	
	ÖKOLOGIE PHYSIK CHEMIE	42
	ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	43
	UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN	44
	MAKING, CODING und ROBOTIK	45
	FACHPRAKTISCHE AUSBILDUNG; KÜCHE UND SERVICE ERNÄHRUNG HAUSHALT	45
	MUSIK INSTRUMENTALUNTERRICHT	46
	KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN	47
	DARSTELLENDES SPIEL THEATER UND FILM KULTURPÄDAGOGIK	47
	BEWEGUNG UND SPORT	48
	GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK	51
	UNTERRICHTSENTWICKLUNG LERNEN UND LEHREN	53
	SCHULENTWICKLUNG	54
	BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG	
	BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG	55

BILDUNGSREGION 5	56
DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	56
FREMDSPRACHE	57
1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH	57
2. (3.) LEBENDE FREMDSPRACHE: SPANISCH NACHBARSPRACHEN	57
GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG	58
MATHEMATIK GEOMETRISCHES ZEICHNEN DARSTELLENDEN GEOMETRIE	58
NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG 	
ÖKOLOGIE PHYSIK CHEMIE	60
ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	61
DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH	62
MAKING, CODING und ROBOTIK	62
FACHPRAKTISCHE AUSBILDUNG; KÜCHE UND SERVICE ERNÄHRUNG HAUSHALT	63
MUSIK INSTRUMENTALUNTERRICHT	63
KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN	63
BEWEGUNG UND SPORT	64
GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK	66
SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION	67
UNTERRICHTSENTWICKLUNG LERNEN UND LEHREN	68
SCHULENTWICKLUNG	69
BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG 	
BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG	69
BILDUNGSREGION 6	71
DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	71
GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG	71
ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	71
UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN	72
MAKING, CODING und ROBOTIK	73
KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN	73
BEWEGUNG UND SPORT	74
GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK	75
SCHULENTWICKLUNG	75
BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG 	
BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG	76
BILDUNGSREGION 7: Online-LV sowie LV außerhalb von NÖ	77
DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	77
FREMDSPRACHE	81
1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH	81
2. (3.) LEBENDE FREMDSPRACHE: SPANISCH	84
GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG	85
GEOGRAFIE UND WIRTSCHAFTLICHE BILDUNG	87
MATHEMATIK GEOMETRISCHES ZEICHNEN DARSTELLENDEN GEOMETRIE	88

NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG ÖKOLOGIE PHYSIK CHEMIE	91
ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	93
UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN	94
DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH	96
MAKING, CODING und ROBOTIK	96
FACHPRAKTISCHE AUSBILDUNG; KÜCHE UND SERVICE ERNÄHRUNG HAUSHALT	97
MUSIK INSTRUMENTALUNTERRICHT	97
KUNST UND GESTALTUNG TECHNIK UND DESIGN	97
DARSTELLENDEN SPIEL THEATER UND FILM KULTURPÄDAGOGIK	98
BEWEGUNG UND SPORT	98
GESUNDHEIT MENTALE FITNESS JRK	102
SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION	103
UNTERRICHTSENTWICKLUNG LERNEN UND LEHREN	106
SCHULENTWICKLUNG	108
BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG SCHÜLERBERATUNG BILDUNGSPFLICHT QUEREINSTIEG	110

iKM^{PLUS}

Die Pädagogische Hochschule NÖ bietet daher für alle Pädagog*innen der Primarstufe sowie Sekundarstufe 1 passend zum Umsetzungsplan des Projektes iKM^{PLUS} des BMBWF ein **umfangreiches Fortbildungsangebot** an.

Allgemeine Informationen und eine Übersicht über alle angebotenen Fortbildungen finden Sie unter:

<https://www.ph-noe.ac.at/de/ph-noe/wir-ueber-uns/departments/department-6/angebot/ikmplus.html>

Primarstufe

iKM^{PLUS} in der Primarstufe kompakt | Online-LV

- Grundlagen der iKM^{PLUS} (Zielsetzung, Zeitplan, Unterschied zu BIST-Ü und IKM, Mehrwert)
- Module der iKM^{PLUS} (u.a. Fokusmodul), Kompetenzmodell
- Ablauf und Durchführung der iKM^{PLUS}

VS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS}-Ergebnisse in der Primarstufe lesen und interpretieren kompakt | Online-LV

- Ergebnismrückmeldungen der iKM^{PLUS} lesen und interpretieren
- Ausblick auf die Nutzung der Ergebnisse inkl. Fördermöglichkeiten
- Reflexion und Ergebnisinterpretation im gemeinsamen Gespräch mit allen Schulpartnern

VS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

Sekundarstufe 1

iKM^{PLUS} in der SEK 1 – Update | Online-LV

- Neuerungen im Bereich der Ergebnismrückmeldung
- Einführung der Fokusmodule
- Informationen zum Einschätzbogen und den weiteren freiwilligen Modulen

MS, AHS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS} in der SEK 1 kompakt | Online-LV

- Überblick über die iKM^{PLUS} Erhebungsinstrumente
- Durchführung der iKM^{PLUS}
- Ergebnismrückmeldungen der iKM^{PLUS} lesen und interpretieren

MS, AHS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS} in der SEK 1 – Was tun mit den Ergebnissen? | Präsenz-LV

- Ergebnismrückmeldungen der iKM^{PLUS} lesen, interpretieren und reflektieren
- Möglichkeit zum Austausch über die Ergebnisse der eigenen Unterrichtsrgruppe
- Konkrete Umsetzungsideen zu künftigen Lehr- und Lernprozessen

MS, AHS

Die aktuellen Termine, Orte und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS} in der SEK 1 – Fragestunde | Online-LV

- Beantwortung individueller Fragen zu aktuellen Themen rund um die iKM^{PLUS}

MS, AHS

Die aktuellen Termine und Zugangslinks zu den einzelnen Fragestunden finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

BILDUNGSREGION 1

NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT | BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG | ÖKOLOGIE | PHYSIK | CHEMIE

S.E.A.T. – Ästhetische, unterhaltsame und herausfordernde Experimente im Unterricht

3Z5F3WMD10*Grois Gerald, Masin Christian, Pesek Peter, Wailzer Gerhard*

- Schöne Experimente mit verständlichen Erklärungen und Alltagsbezug
 - Eignung auch als Schüler*innenversuch in den Science-Fächern Physik, Chemie, Bio
 - Eine bunte Auswahl an Versuchen, die selbst ausprobiert werden sollen
- MS, PTS, AHS

Fr 15. 12. 2023

14:00–17:30

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

Chemie für Junglehrer*innen

3Z5F3WMD12*Vogel Egmont, Wailzer Gerhard*

- Ressourcenschonende Schüler*innenexperimente mit wenig Zeitaufwand
 - Unterlagen zur Gestaltung eines Wahlpflichtfaches bzw. von Laborübungen
 - Grundsätzliches zum Kustodiat
- MS, AHS, HTL, HAK

Fr 23. 02. 2024

14:00–17:30

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Fokus.Fachdidaktik.Informatik: Unterrichten mit der freien Lernplattform edividual.at (Moodle)

3Z5F3WSL01*Schwarzinger Rene*

- Kurse in edividual.at erstellen
 - Zusammenarbeit in edividual.at im Kollegium
 - Bewerten mit edividual.at
- MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

14:00–17:00

BRG
Rechte Kremszeile 54
3500 Krems an der Donau

MUSIK | INSTRUMENTALUNTERRICHT

Musik ganz einfach – ganz einfach Musik: Singen von Anfang an – Jede und Jeder kann singen | Ottenschlag

3Z5F3WPA08*Krug Marlies*

- Spielerisch das Vertrauen in die eigene Stimme stärken
 - Besonderheiten der Kinderstimme kennenlernen
 - Praxisrelevante Literatur kennenlernen und ausprobieren
- VS, ASO

Do 16. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Michael Jank-Gasse 6
3631 Ottenschlag

Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Zwettl**3Z5F3WPA13***Trappl Tanja*

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Stift Zwettl 12
3910 Zwettl**KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN****#Lehrplan NEU: Technik und Design – Knüpfen und Flechten für Objekte und Spiele | Ottenschlag****3Z5F3WRN13***Peschta Helga*

- Der neue Lehrplan Technik und Design in seinen grundlegenden Strukturen für die Primarstufe und SEK 1
- SMYRNA, eine Technik für praktische und dekorative Objekte
- Rahmen, Flächen und Behälter aus Streifen flechten

VS, MS, ASO, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Michael Jank-Gasse 6
3631 Ottenschlag**Zauberhafte Umschläge für Aktenmappen selbst herstellen | Rastendorf****3Z5F3WRN15***Merl Gerlinde*

- Auf spielerische Weise Aktenhüllen, Präsentationsmappen oder Buchumschläge nähen, das Top besticken
- Die wichtigsten Stickstiche erlernen
- Die Nähmaschine als einfach zu bedienendes Instrument kennenlernen

MS, ASO, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Nr. 88
3532 Rastendorf**Technikworkshop für Lehrpersonen der Primarstufe und SEK 1: Abformtechnik, Stuckarbeiten, Oberflächenbehandlung Holz sowie Holzbearbeitung****3Z5F3WSH26***Gröpl Romanus, Paradeiser Josef, Schadinger Johann*

- Themenschwerpunkt: Stuckarbeiten, Abformtechnik, Oberflächenbehandlung Holz sowie Holzbearbeitung
- Möglichkeit verschiedene Techniken auszuprobieren
- Ideen für Projekte werden vorgestellt

VS, MS, ASO

Do 11. 01. 2024

13:00–18:00

HTL
Alauntalstraße 29
3500 Krems an der Donau**BEWEGUNG UND SPORT****#Volksschule: Ropeskipping, Seilspringen | Horn****3Z8F3WBK82***Kretschmer Tina*

- Die richtigen Tipps, um Kindern, die sich anfangs schwertun, auf die Sprünge zu helfen, aber auch Tipps zu Seilart und Seillänge
- Coole, einfache und motivierende Skills für den Start
- Einzelseil, Langseil und springen zu zweit für Koordination, Ausdauer und Kreativität

VS, ASO

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:00

VS
Ferdinand Kurz-Gasse 24
3580 Horn

#Volksschule: Climb High: Kraft- und Kletterübungen für Kinder | In Zusammenarbeit mit der ÖGK | Rappottenstein

3Z8F3WBK79

Bock Robert

- Die phänomenale Wirkung des Krafttrainings vor der Pubertät
- Sensomotoriktraining: Training kann effektiv und vielfältig die sensorische und motorische Entwicklung der Kinder beeinflussen
- Regulation der Körperstatik: Aktivierung von Stützketten zur Stabilisation der Körpermitte, vorbeugen von Haltungsschäden

VS, ASO

Mi 08. 11. 2023 14:00–17:30
Mi 22. 11. 2023 14:00–17:30

NÖMS
Nr. 10
3911 Rappottenstein

#Volksschule: Grundlagen des Ballspiels | Zwettl

3Z8F3WBK86

Peciakowski Michal

- Koordinationsschulung mit dem Ball (der rollende, getippte und fliegende Ball)
- Kennenlernen von Spielen zur Schulung von Grundfertigkeiten: Passen, Fangen, Prellen, Werfen, Pritschen
- Koordinationsparcours

VS, ASO

Do 09. 11. 2023 14:30–17:30

NÖMS
Schulgasse 24
3910 Zwettl

#Volksschule: Spiele mit Alltagsmaterialien | Rapottenstein

3Z8F3WBK89

Hartl Doris

- Schulung von Ausdauer, Koordination, Konzentration und Geschicklichkeit mit alltäglichen Materialien
- Einfache Unterrichtsmaterialien wecken Kreativität, Vertrauen und Fantasie
- Spiel, Spaß und Sport mit Luftballons, Zeitungen, Bechern, Bierdeckeln, Tapetenstücken, Kastanien oder Papptellern

VS, ASO

Do 09. 11. 2023 14:30–17:30

VS
Nr. 10a
3911 Rappottenstein

Exekutive Funktionen verbessern: Multitasking Training zur Steigerung kognitiver und körperlicher Leistung | Gföhl

3Z8F3WBK38

Bittner Marion

- Was passiert in unserem Gehirn bei alltäglichen Bewegungen?
- Welche Trainingsmaßnahmen verbessern unsere kognitiven Fähigkeiten, wie exekutive Funktionen, und somit auch die Leistungen im Alltag, aber auch im Spitzensport?
- Multitasking-Übungen werden vorgestellt und ausprobiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

Modulare Lehrer*innenfortbildung Volleyball mit Übungsleiter*innenabschluss, Teil E | Zwettl

3Z8F3WBK43

Bock Robert

- 6-6: Komplexes Spiel, einfach trainiert
- Kommunikation der Spieler*innen zur Lösung von Spielsituationen
- Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

BG/BRG
Gymnasiumstraße 1
3910 Zwettl

Handball für die Schule: Regelkudkurs mit Anrechnung zum D-Trainer Handball, Teil 3 | Gföhl

3Z8F3WBK40

Bock Robert, Filz Roman

- Umsetzung und Vertiefung der Inhalte der Teile 1–3
- Zusatzthema: Der Torwart: Grundtechniken und Psychologie des Torwartspieles sowie der Torwartbetreuung
- Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 14:00–17:00
NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

Handball für die Schule: Perfektionskurs mit Anrechnung zum D-Trainer Handball, Teil 4 | Gföhl

3Z8F3WBK41

Bock Robert, Filz Roman

- Der Schiedsrichter: Einführung in die wichtigsten Regeln, um Spielleitungssequenzen erfolgreich im Handball und bei vorbereitenden Spielen gestalten zu können
- Spielformen mit Variationen
- Verbessern des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 11. 12. 2023 14:00–17:00
NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

HIP HOP FIT | Hadersdorf

3Z8F3WBK58

Gritsch Jacqueline

- Basics und Choreografien
- Fitnessübungen
- Aufbau einer HipHop-Stunde und Musikauswahl

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 26. 01. 2024 14:00–17:00
Dance Plus
Umfahrungsstraße 1
3493 Hadersdorf-Kammern

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

Tagung der Bezirksbildungsbeauftragten des NÖJRK

3Z5R3WJI14

Jindra Philipp, Jindra Verena

- Aktuelles aus dem Wesen der Lehrbeauftragten
- Organisatorische Änderungen im Kurswesen
- Auffrischen der Kenntnisse im Bereich der Ersten Hilfe

VS, MS, ASO, PTS

Di 07. 11. 2023 14:00–18:00
Mi 08. 11. 2023 09:00–15:30
Hotel Goldener Stern
Stadtplatz 15
3950 Gmünd

Richtiges Handeln bei Notfällen | SCHÜLF VS Gföhl, VS Lichtenau

3Z5R3WJI01

Jindra Philipp

- Rettungskette kennen
- Richtiges Reagieren laut dem Notfall- und Krisenplan der Schule
- Praktische Übungen

VS

Mi 08. 11. 2023 14:00–17:30
VS
Seilergasse 5a
3542 Gföhl

Notfälle an Schulen | SCHÜLF NÖMS Litschau, VS Litschau, VS Reingers, VS Haugschlag

3Z5R3WJI08

Jindra Philipp

- Richtiges Handeln bei Notfällen
- Notfälle erkennen
- Medikamentengabe an Schüler*innen

VS, MS

Mo 13. 11. 2023

14:00–17:15

NÖMS
Wiener Straße 3
3874 Litschau

Stimmworkshop | SCHÜLF VS Mautern, VS Rossatz, VS Bergern

3Z5R3WJI09

Fiala Günther

- Stimmtraining für Lehrende
- Richtiger Einsatz der Stimme
- Heilung und Schulung der Stimme

VS

Mi 22. 11. 2023

14:00–17:15

VS
Melker Straße 10
3512 Mautern an der Donau

SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION

#Achtsamkeit: Fortsetzungsseminar Gesundheit und Gesundheitsförderung für Direktor*innen und Schulleiter*innen | In Kooperation mit dem FGÖ

3Z8F3WBK91

Bock Robert, Hailzl Richard, Pratscher Johann

- Umgang mit Zeit, Zielen und Realitäten
- Wohlbefinden und Leistungskraft, richtige Bewegung, Entspannung nach Jacobson
- Gesundheitsförderung in der Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023

18:00–22:00

Do 30. 11. 2023

09:00–18:00

Fr 01. 12. 2023

09:00–15:00

Schwarzalm
Almweg 1
3910 Zwettl

UNTERRICHTSENTWICKLUNG | LERNEN UND LEHREN

Begabungen erkennen – aber wie? | Online-LV

3Z5R3WJI02

Hartel Birgit

- Unterschiede von psychologischer und pädagogischer Diagnostik
- Schwerpunkt pädagogische Diagnostik: Welche Verfahren können im Unterricht eingesetzt werden?
- Praxisteil: Erprobung eines Verfahrens

VS, MS, ASO, PTS

Di 14. 11. 2023

14:30–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Halt! | SCHILF ASO Horn

3Z5R3WJI11

Wieser Bernadette

- Effektive Strategien zum Aufbau und Erhalt von Kooperation kennenlernen und anwenden
- Vermittlung diverser Tools
- Zusammenarbeit mit dem Schulkind

ASO

Do 18. 01. 2024

13:30–17:00

Do 25. 01. 2024

13:30–17:00

ASO
Schulgasse 1
3580 Horn

SCHULENTWICKLUNG

Spiele zum Sozialen Lernen | SCHÜLF VS Litschau, VS Reingers, VS Haugschlag

3Z5R3WJI10

Krenner Andreas

- Soziales Lernen
- Kurze, leicht umsetzbare Spiele
- Sensibilisieren, konzentrieren, reagieren

VS, MS

Do 11.01.2024

14:00–17:15

VS
Schulstraße 7-9
3874 Litschau

BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG | SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT | QUEREINSTIEG

BBO in den Regionen BR01 | LBS Langenlois

3Z9F3WPM04

Leitgöb Rainer, Neuhauser Martina

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan, etc
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 21.11.2023

14:00–17:30

LBS
Walterstraße 35
3550 Langenlois

BILDUNGSREGION 2

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

Leseförderung in der Schulbibliothek

3Z5F3WPA15

Wölfel Ernestine

- Aktivitäten und Projekte rund ums Buch zur Leseanimation
- Positiver Zugang zur Welt der Büchervermittlung
- Vorstellung altersadäquater Literatur

VS, MS, ASO

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

So macht Sprachbetrachtung Spaß – Praktische Ideen für den Deutschunterricht mit dem Schwerpunkt Sprachbetrachtung in der Volksschule | Hollabrunn

3Z5F3WSH32

Stückler Katharina

- Vorstellung verschiedener Ideen für einen handlungsorientierten und motivierenden Unterricht mit dem Schwerpunkt Sprachbetrachtung nach dem Motto „Aus der Praxis für die Praxis“
- Kennenlernen unterschiedlicher Möglichkeiten zur individuellen Förderung
- Literatur- und Materialtipps

VS, ASO

Fr 10. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Digitale Verwaltungsarbeit in der Schulbibliothek

3Z5F3WPA18

Wölfel Ernestine

- Einführung und praktische Übungen
- Softwareangebote: Biblioweb und Schulio in der Schulbibliothek
- Tipps zum Softwareeinsatz

VS, MS, ASO, AHS

Di 21. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Individuelle Leseförderung in der Praxis (2-teilig) | Hollabrunn

3Z5F3WSH34

Bielohuby Michaela

- Vorstellung von Lernstandsanalysen sowie individuelles Lesen organisieren
- Bausteine des Erwerbs literaler Kompetenzen sowie Leseflüssigkeit als Weg zum erfolgreichen Lesen erkennen
- Lesen macht Spaß! Aktivitäten und Projekte zur Steigerung der Lesemotivation

VS, ASO

Mi 13. 12. 2023

14:30–17:45

Mo 08. 01. 2024

14:30–16:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Silbenlesen (2-teilig) | Hollabrunn

3Z5F3WSH38

Bielohuby Michaela

- Grundlagen der Silbenmethode
- Praktische Anwendung mit Lehrwerken und Materialien
- Freiburger Rechtschreibschule als Fortführung der Silbenmethode kennen lernen

VS, ASO

Mi 31. 01. 2024

14:30–16:00

Mo 19. 02. 2024

14:30–16:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

FREMDSPRACHEN

1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH

#Lehrplan NEU: English is a word-game – Englischlernen leicht gemacht in der Primarstufe: fächerübergreifendes Arbeiten in Verbindung mit Englisch, Schwerpunkt 1./2. Klasse (2-teilig) | Hollabrunn

3Z5F3WSH59

Osztovcics Katharina

- Passendes Lehrmaterial finden, erkennen und adaptieren
- Englisch als Sprungbrett für fächerübergreifenden Unterricht nutzen (CLIL)
- Kreative hands-on-Methoden für das Fremdsprachenlernen kennenlernen und anwenden

VS, ASO

Do 15. 02. 2024 14:30–17:45
Do 29. 02. 2024 14:30–16:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG

Fokus Politische Bildung: Bezirks- und Landesgericht Korneuburg

3Z5F3WPR03

Lauermann Gert

- Aufgaben des Bezirks- bzw. Landesgerichtes Korneuburg
- Angebote des Servicecenters für Bürger*innen
- Gerichtsverhandlungen live erleben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023 13:30–17:00

Landesgericht
Landesgerichtsplatz 1
2100 Korneuburg

Fokus Politische Bildung: Dabsch-Kaserne Korneuburg

3Z5F3WPR05

Schlechter Jürgen

- Vortrag über Aufgaben und Zielsetzung sowie organisatorische Einbettung der Organisation
- ABC-Abwehrzentrum
- Kurzer Rundgang durch die Kaserne

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 13:30–16:00

Dabsch-Kaserne
Platz der Eisenbahnpioniere 1
2100 Korneuburg

Fokus Politische Bildung: Finanzamt Korneuburg

3Z5F3WPR04

Drescher-Russ Bettina, Drapela Christian

- Vorstellung der Struktur der Finanzverwaltung (Aufgaben, Steuern, Aufkommen)
- Kundenkontakt, FinanzOnline
- Geschichte des Hauses als ehemaliges Kloster

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 07. 12. 2023 13:30–16:30

Finanzamt
Laaer Straße 13
2100 Korneuburg

Fokus Politische Bildung: Polizeidienststelle Korneuburg

3Z5F3WPR09

Breitenfelder Josef

- Aufgabenbereiche der Polizeiinspektion
- Angebote für Bürger*innen
- Dienststellebesichtigung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024 13:30–16:30

Polizeiinspektion
Donaustraße 62
2100 Korneuburg

Fokus Politische Bildung: EVN Stockerau

3Z5F3WPR10

Krupicka Thomas

- Vortrag über Aufgaben und Zielsetzung sowie organisatorische Einbettung der Organisation
- Führung im Umspannwerk
- Erklärung, wie Vorsorge getroffen wird, damit es nicht zu einem Stromausfall bzw. Black-out kommt

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 27. 02. 2024

13:30–16:00

EVN Service Center
Hauptstraße 33
2000 Stockerau

MATHEMATIK | GEOMETRISCHES ZEICHNEN | DARSTELLEND GEOMETRIE

**#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans –
Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Hollabrunn**

3Z5F3WIK09

Neureiter Hans Christian

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

**Motivationsförderung im Mathematikunterricht der
Grundstufe 2**

3Z5R3WDM13

Zwicker Thomas

- Zahlenzaubereien, Laufdiktate und Kartentricks
- Förderung der Kopfrechenkompetenz und Motivation der Schüler*innen
- Leistungsdifferenzierung

VS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

VS 1
Bahnzeile 1
2130 Mistelbach

**Motivationsförderung im Mathematikunterricht der
Sekundarstufe 1**

3Z5R3WDM14

Zwicker Thomas

- Zahlenzaubereien, Laufdiktate und Kartentricks
- Förderung der Rechenkompetenz und Motivation der Schüler*innen
- Leistungsdifferenzierung

MS

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

**#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte
Leistungsbeurteilung | Hollabrunn**

3Z5F3WIK13

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Einsatz und Erstellung von GeoGebra-Materialien | Hollabrunn

3Z5F3WEG07

Egger Gerhard

- Einsatz kompetenzorientierter GeoGebra-Materialien in SEK 1 und SEK 2
- Vorstellung verschiedener Materialienpools
- Erstellung und Bearbeitung von GeoGebra-Arbeitsblättern, GeoGebra-Einheiten
- Erstellung von GeoGebra-Applets (Eingabefelder, Zufallszahlen, Abfragen usw.)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Hollabrunn

3Z5F3WIK01

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Di 05. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Mathematik mit digitalen Endgeräten | Hollabrunn

3Z5F3WEG12

Egger Gerhard

- Integration digitaler Endgeräte in den Präsenzunterricht
- Gestaltung einer elektronischen Lernumgebung, Arbeiten online
- Arbeit mit fertigen digitalen Materialien (Quizz, Schulbuch online, GeoGebra-Aktivitäten); GeoGebra als Hilfsmittel für Rechnungen und Konstruktionen

MS, AHS

Mo 11. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Hollabrunn

3Z5F3WIK05

Moser Hannes

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

So kommt Mathe in den Kopf. Der rote Faden durch die Arithmetik der 2. Klasse, Teil 2

3Z5R3WDM16

Artlieb Sabine, Wanderer Susanne

- Einblicke in die didaktischen Besonderheiten bei der Erarbeitung des Operationsverständnisses der Multiplikation und Division
- Didaktische Ideen zum Aufbau der Einmaleinskenntnisse mittels Strategien
- Didaktische Ideen zum Aufbau der Einsdurcheinskenntnisse mittels Strategien

VS, ASO

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Bahnstraße 1
2111 Harmannsdorf

NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT | BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG | ÖKOLOGIE | PHYSIK | CHEMIE

Bildung für nachhaltige Entwicklung – konkret

3Z5F3WMD14

Weiß-Fanzlau Astrid

- Kompakter Input zu Bildung für Nachhaltige Entwicklung mit Betonung auf nachhaltiges Leben und Klimaschutz, Good Practice-Beispiele
- Austausch über Unterrichtsinhalte der verschiedenen Fächer in den jeweiligen Schultypen
- Planung von Unterrichtsideen, Projekten und Aktivitäten im Sinne von BNE

MS, AHS, HTL, HAK, HUM

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Experimentierwerkstatt: Physikalische und chemische Schulversuche für die Primarstufe | Hollabrunn

3Z5F3WSH55

Schubert Erich

- Versuche aus dem Gebiet der Physik und angrenzender Wissenschaften
- Einfache Versuche kennenlernen und selbst ausprobieren
- Eine Auswahl an 60 leicht durchführbaren Versuchen, aufbereitet mit Unterrichtsmaterial

VS, ASO

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN

Unterrichten mit dem Smartboard, Basiskurs

351F3WPK46

Gahr Walter

- Funktionen der Software Notebook am Smartboard kennenlernen
- Einfache Unterrichtsmaterialien mit multimedialen Anspruch erstellen
- Content sinnvoll speichern, bearbeiten, zur Verfügung stellen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 07. 11. 2023

14:15–18:00

NÖMS 2
Kirchenplatz 7
2120 Wolkersdorf im Weinviertel

Einsatz digitaler Endgeräte im Unterricht | SCHÜLF NÖMS Stronsdorf, NÖMS Wullersdorf, NÖMS Asparn

3Z5R3WDM07

Ecker Agnes

- Möglichkeiten des Einsatzes von digitalen Endgeräten im Unterricht
- Kollaboratives Arbeiten und Einsatzmöglichkeiten mit verschiedenen Plattformen
- Themenbereiche interaktiv erarbeiten mit OneNote

MS

Di 14. 11. 2023

14:30–17:45

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Nr. 3
2153 Stronsdorf

MAKING, CODING und ROBOTIK

Lego Mindstorms EV3-Roboter bauen und programmieren | EIS

351F3WPK50

Leidenmühler Clemens

- Lego Mindstorms EV3: Baukasten mit programmierbaren Mikrocontroller, verschiedenen Aktoren und Sensoren sowie unzähligen Lego Technic-Elementen
- Praktische Einführung in Lego Mindstorms EV3 sowie die zugehörige Programmierung in der EV3 Software und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich; Einsatz im Unterricht von der 3. bis zur 12. Schulstufe möglich

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 18. 11. 2023

09:00–16:15

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Ozobot – Programmierung des kleinen Roboters mit Farbstiften & Co. | EIS

351F3WPK51

Leidenmühler Clemens

- Ozobot: kleiner Roboter mit fünf Farbsensoren an Unterseite, der mittels Farbstiften und über Weboberfläche programmiert werden kann
- Fortbildung gibt praktische Einführung in Ozobot sowie zugehörige Programmierung und erläutert das Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 02. 12. 2023

09:00–12:15

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

MUSIK | INSTRUMENTALUNTERRICHT

Musik ganz einfach – ganz einfach Musik: Singen von Anfang an – Jede und Jeder kann singen | Hollabrunn

3Z5F3WPA09

Sturm Elisabeth

- Spielerisch das Vertrauen in die eigene Stimme stärken
- Besonderheiten der Kinderstimme kennenlernen
- Praxisrelevante Literatur kennenlernen und ausprobieren

VS, ASO

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

VS
Koliskopplatz 7
2020 Hollabrunn

Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Göllersdorf

3Z5F3WPA11

Trappl Tanja

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulgasse 273
2013 Göllersdorf

KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN

Technikworkshop für Lehrpersonen der Primarstufe und SEK 1: Kunststofftechnik und Elektronik

3Z5F3WSH05

Garhofer Michael, Neudhart Christof

- Grundlagenwissen der Kunststofftechnik und Elektronik
- Möglichkeiten verschiedene Techniken auszuprobieren
- Ideen für Projekte

VS, MS, ASO

Fr 24. 11. 2023

13:30–17:00

HTL
Karl Katschthaler-Str. 2
2130 Mistelbach

Schrift und Natur

3Z6F3WKI06

Dzengel Claudia, Krottendorfer Ingrid

- Erweiterung der Form- und Ausdrucksmöglichkeiten in Bezug auf Schrift/ Schreiben mit Materialien der Natur
- Förderung der Grob- und Feinmotorik, vor allem die Geschicklichkeit der Finger
- Kennenlernen unterschiedlicher Schreibwerkzeuge und Schreibmaterialien

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

17:00–20:30

Sa 25. 11. 2023

09:00–17:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Kalligrafie: Buchstabenzauber 1: Schulprojekte mit historischen Alphabeten

3Z5F3WSH16

Lopin Melanie

- Ideen und Umsetzungsmöglichkeiten auf Basis von Schulprojekten weitergeben
- Streifzug durch die Schriftentwicklung: von den ersten Alphabeten bis zur Unziale des 8. Jahrhunderts
- Historische Kalligrafie und Gestaltung von Buchstaben ins Klassenzimmer holen

VS, ASO

Sa 20. 01. 2024

09:00–16:30

Schulmuseum Michelstetten
Schulberg 1
2151 Asparn an der Zaya

#Lehrplan NEU: Technik und Design – Prozessorientiertes Lernen im Werkunterricht / Spielobjekte

3Z5F3WRN18

Pohl Sigrid

- Lehrplan „Technik und Design“: Entwickeln und Anfertigen von Spielobjekten
- Tinkering, Making und forschendes Lernen mittels unterschiedlicher Materialien, Techniken und Werkzeuge
- Prozessdokumentation und Figurentheateraufführung

MS, ASO, AHS

Fr 26. 01. 2024

13:00–19:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Kalligrafie: Schmuckinitialen

3Z5F3WSH17

Lopin Melanie

- Schmuckinitialen und alte Handschriften kennenlernen
- Historische Vorlagen und Originale sowie moderne, zeitgenössische Interpretationen von Schmuckbuchstaben entdecken
- Aufbau und Umsetzung eines eigenen Initials sowie Tipps und Tricks zum Zeichnen und Kolorieren des Schmuckbuchstabens

VS, MS, ASO, AHS, HAK

Sa 17. 02. 2024

09:00–16:30

Schulmuseum Michelstetten
Schulberg 1
2151 Asparn an der Zaya

BEWEGUNG UND SPORT

#Volksschule: Mut tut gut | Offene Bewegungsangebote für den Unterricht | Retz

3Z8F3WBK81

Bolzano Sophia

- Offene Bewegungsangebote für den motorischen Basisunterricht
- Erwerb von motorischen, sozialen und personalen Kompetenzen
- Förderung von Eigeninitiative und Stärkung des Selbstvertrauens

VS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:00–17:45

VS
Kirchenstraße 1
2070 Retz

#Volksschule: Mut tut gut | Offene Bewegungsangebote für den Unterricht | Mistelbach

3Z8F3WBK80

Bolzano Sophia

- Offene Bewegungsangebote für den motorischen Basisunterricht
- Erwerb von motorischen, sozialen und personalen Kompetenzen
- Förderung von Eigeninitiative und Stärkung des Selbstvertrauens

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023

14:00–17:45

VS 1
Bahnzeile 1
2130 Mistelbach

#Volksschule: Yoga und Konzentration im Klassenverband | Gänserndorf

3Z8F3WBK84

Thomay Gerlinde

- Einführung der Buchstaben mit dem Yoga-ABC
- Yogaübungen im Klassenverband zur Förderung der Konzentration
- Entspannungs- und Phantasie Reisen im Klassenverband, Stilleübungen

VS, ASO

Mo 27. 11. 2023

14:00–17:00

VS
Siebenbrunnerstraße 7
2230 Gänserndorf

#Volksschule: Yoga und Konzentration für den Klassenraum | Gänserndorf

3Z8F3WBK85

Thomay Gerlinde

- Yoga und Konzentration in Bewegung und Sport
- Erste Yogastunden, Aufbau und Durchführung
- Kennenlernen und Ausprobieren von Yogaeinheiten für den sofortigen Einsatz im Sportunterricht

VS, ASO

Di 09. 01. 2024

14:00–17:00

VS
Siebenbrunnerstraße 7
2230 Gänserndorf

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

Kraftvolle Lehrkraft – Freude am Lehrberuf

3Z5R3WDM12

Ulrich Manuela

- Freude am Lehrberuf durch die dynamische Denkweise
- Optimierung des Wohlbefindens und Zufriedenheit
- Entspannungs- und Achtsamkeitstechniken

VS, MS, ASO, PTS

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:15

VS
Schulstraße 4
2191 Gaweinstal

**Gesundheitsförderung in der Schule | SCHÜLF NÖMS
Harmannsdorf, PTS Stockerau**

3Z5R3WDM08

Pratscher Johann

- Gesundheitsförderung
- Mobilisierende und koordinative Bewegungseinheiten in der Klasse
- Vernetzung der linken und rechten Gehirnhälfte

MS, PTS

Mo 20. 11. 2023

14:00–18:30

NÖMS
Bahnstraße 1
2111 Harmannsdorf

**Mentale Gesundheit für Lehrpersonen | SCHILF NÖMS Orth/
Donau**

3Z5R3WDM09

Soulek Sascha

- Förderung konstruktiver Denkweise und Selbstwertpflege
- Strategien zur mentalen Balance
- Umgang mit Widerständen und Stress im Berufsalltag

MS

Di 21. 11. 2023

14:00–17:15

NÖMS
Schlossplatz 4
2304 Orth an der Donau

SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION

**Bundestagung Direktor*innen der musikalischen Sonderform
Musikmittelschule: Voneinander lernen – miteinander in die
Zukunft gehen**

3Z6B3WKI02

Aigner Wilfried, Krottendorfer Ingrid, Mann Erhard, Rumpeltes Michael

- Aufgabengebiete von Leiter*innen einer Musikmittelschule
- Vernetzung und dem Austausch von Direktor*innen aller Standorte
- Mögliche Standortstrategien

MS

Do 09. 11. 2023

14:30–18:00

Fr 10. 11. 2023

09:00–18:00

Sa 11. 11. 2023

09:00–12:30

Hotel Althof Retz
Althofgasse 14
2070 Retz

UNTERRICHTSENTWICKLUNG | LERNEN UND LEHREN

Die 7 Key Facts in der Schule (2-teilig) | Hollabrunn

3Z5F3WSH09

Gosch Johannes

- Fächerübergreifend: Sachunterricht (Erfahrungs- und Lernbereich Gemeinschaft und Natur), Bewegung und Sport (Gesundheit, Wahrnehmungsfähigkeit, Gesamtpersönlichkeit), Entwicklung der Basiskompetenzen
- 7 Schlüsselfaktoren für mehr Wohlbefinden und Lebensqualität
- Selbsttest, wertvolles Wissen und praktische Tipps zu jedem Key Fact

VS, ASO

Di 28. 11. 2023

14:30–17:45

Mi 13. 12. 2023

16:00–17:30

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

**Rätsel und Denksport im Unterricht | SCHILF VS Gänserndorf
Süd**

3Z5R3WDM11

Kastner Hugo

- Spielerisches Lernen
- Rätsel
- Denksport

VS

Mi 13. 12. 2023

14:00–17:30

VS-Süd
Oed Aigenstraße 13
2230 Gänserndorf

SCHULENTWICKLUNG

Schwierige Situationen im Schulalltag meistern | SCHILF ASO Stockerau

3Z5R3WDM10

Löffler Kerstin

- Schwierige Situationen im Schulalltag
- Präventions- und Reaktionsoptionen
- Reflexion

ASO

Do 23. 11. 2023

14:00–17:15

ASO
Schießstattgasse 18
2000 Stockerau

BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG | SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT | QUEREINSTIEG

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR02

3Z9F3WPM10

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023

14:30–17:45

RWA Raiffeisen Ware Austria AG
Raiffeisenstraße 1
2100 Korneuburg

BILDUNGSREGION 3

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

Deutsch kreativ digital

351F3WPK30

Ecker Agnes

- Bildgeschichten mittels einer Online-Plattform erstellen
 - Audio-Beiträge gestalten und Gegenüberstellung Audacity, OneNote, Sprachaufnahmen
 - Green-Screen-Videos erstellen und bearbeiten
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023

14:30–19:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

FREMDSPRACHEN

1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH

Going digital: Englischunterricht mit einer iPad-Klasse

351F3WPK39

Glanninger-Stadler Flora

- Einsatz des iPads im Englischunterricht mit didaktischem Mehrwert
 - Kennenlernen nützlicher Funktionen und geeigneter Apps
 - Verständnis des iPads als Unterrichts-, Lern- und Dokumentationsmedium
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

A picture can tell a thousand words: Learning English with fun, games and music | Melk

3Z5F3WSH06

Schollar Norma Elizabeth

- Animals
 - Colours and numbers
 - Songs and rhymes
- VS, ASO

Do 30. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Primary English – Practical games to enliven your classroom | Melk

3Z5F3WSH19

Lopes-Gritsch Anita

- Bewegte Spiele für den Sprachunterricht
 - Unterstützung des Sprachenlernens durch Bewegung und Rhythmus
 - Spielvariationen kennen lernen und selbst ausprobieren
- VS, ASO

Mo 11. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Das Smartboard im Englischunterricht

351F3WPK43

Permoser Kathrin

- Methodenvielfältige Unterrichtsbeispiele am Smartboard
 - Effektiver Einsatz der SMART Notebook-Software im Englischunterricht
 - Praktischer Einsatz von digitalen Tools am Smartboard
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 14. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Escape the analogue classroom: digitale EduBreakouts für den Englischunterricht

351F3WPK41

Glanninger-Stadler Flora

- Kennenlernen des Konzepts von digitalen EduBreakouts
- Ausprobieren geeigneter Web-Tools zur Erstellung digitaler Escape Rooms
- Kollaboratives Planen/Designen eines EduBreakouts für den Englischunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Lehrplan NEU: English is a word-game – Englischlernen leicht gemacht in der Primarstufe: fächerübergreifendes Arbeiten in Verbindung mit Englisch, Schwerpunkt 1./2. Klasse (2-teilig) | Melk

3Z5F3WSH58

Osztovcics Katharina

- Passendes Lehrmaterial finden, erkennen und adaptieren
- Englisch als Sprungbrett für fächerübergreifenden Unterricht nutzen (CLIL)
- Kreative hands-on-Methoden für das Fremdsprachenlernen kennenlernen und anwenden

VS, ASO

Do 18. 01. 2024 14:30–17:45

Do 22. 02. 2024 14:30–16:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Teaching writing with a twist – designing computer-based writing lessons

351F3WPK40

Glanninger-Stadler Flora

- Planung von computergestützten Schreibaufträgen
- Einsatz geeigneter Online-Tools zum Planen, Verfassen und Überarbeiten von Texten
- Kennenlernen ausgewählter Möglichkeiten zur ansprechenden Gestaltung von Texten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

MATHEMATIK | GEOMETRISCHES ZEICHNEN | DARSTELLENDGEOMETRIE

Mathematische Operationen, Teil 2 | SCHÜLF VS Waidhofen/ Ybbs Zell, VS St. Leonhard

3Z5R3WLG08

Korn Franz

- Operatives Rechnen und Analysen dazu
- Individuelle Lösungswege finden und kritisch betrachten
- Neue Methoden in der Mathematik und ihre Anwendungen

VS

Mo 06. 11. 2023 14:00–17:30

VS Zell
Hauptplatz 17
3340 Waidhofen an der Ybbs

#Lehrplan NEU: Mathematik mit dem neuen Lehrplan (MS, AHS)

3Z5F3WEG00

Egger Gerhard

- Aufbau des Lehrplans, Kompetenzmodell Mathematik
- Überfachliche und fächerübergreifende Kompetenzen und ihre Implementierung im Mathematikunterricht
- Inhaltliche Neuerungen, Digitalisierung der Mathematik

MS, AHS

Mi 08. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Klug gedacht ist halb gewonnen – Vernetzte Einmaleinserarbeitung

3Z5F3WSH62

Wieser Renate

- Operationsverständnis Mal und Geteilt
- Vernetztes Lernen des Einmaleins über Kernaufgaben und Ableitungen
- Praktische Übungs- und Automatisierungsmöglichkeiten

VS, ASO

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans – Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Melk

3Z5F3WIK10

Neureiter Hans Christian

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Geo-Gebra Grundkurs (2-teilig)

3Z5F3WIK16

Gölb Juliane

- Grundfunktionen von GeoGebra: Erstellen und Adaption von GeoGebra-Materialien
- GeoGebra in der Klasse, didaktische Zugänge: Einführung von GeoGebra unter Berücksichtigung der digitalen Endgeräte der Schüler*innen
- GeoGebra als Instrument für selbst organisierten Mathematikunterricht unter Berücksichtigung des neuen Lehrplans

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023

14:30–17:45

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans – Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Aschbach

3Z5F3WIK11

Neureiter Hans Christian

- Was ist neu am/im Neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt

#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte Leistungsbeurteilung | Aschbach

3Z5F3WIK15

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Do 30. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt

#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte Leistungsbeurteilung | Melk

3Z5F3WIK14

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Mo 04. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Melk

3Z5F3WIK02

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Mo 11. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Aschbach

3Z5F3WIK03

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Di 12. 12. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt

Mit Bilderbüchern Kompetenzen in Mathematik erreichen – kann das gelingen? | Melk

3Z5F3WSH43

Kuntner Barbara

- Kennenlernen verschiedener Bilderbücher, die im Mathematikunterricht eingesetzt werden können
- Verbindung mit den fachlichen Kompetenzen des neuen Lehrplans im Bereich Mathematik
- Möglichkeiten überfachliche Kompetenzen des neuen Lehrplans in der Arbeit mit Bilderbüchern zu fördern

VS, ASO

Di 12. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Impulse für einen aktiven Mathematikunterricht

3Z5F3WSH61

Wieser Renate

- Vernetztes Denken fördern durch Rechenkonferenzen und produktive Rechenübungen
- Operationsverständnis handlungsorientiert anbahnen und festigen
- Differenzierung und der Umgang mit rechenschwachen Kindern

VS, ASO

Do 11. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Microsoft Office 365 für Mathematiker*innen**351F3WPK24***Denninger Mone*

- Was bietet Microsoft Office 365 für Mathematiker*innen und wie gebe ich Formeln einfach und schön ein?
- Wie bekomme ich bei einem Forms-Quiz einen Malpunkt und welche Berechnungen kann OneNote durchführen?
- Was ist der Mathe-Löser des Browsers Edge?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 16. 01. 2024

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Aschbach****3Z5F3WIK06***Moser Hannes*

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Mo 22. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt**#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Melk****3Z5F3WIK07***Moser Hannes*

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Di 23. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Zahlenzauber, Laufdiktate und Musik – Motivationsförderung im Mathematikunterricht der Sekundarstufe 1 | NMS****3Z5R3WLG22***Zwicker Thomas*

- Zahlenzaubereien, die mit durchschnittlicher Kopfrechenleistung im Zahlenraum 100 gut durchführbar sind
- Kartentricks, die auf mathematischen Grundlagen beruhen und Laufdiktate für den Mathematikunterricht
- Lieder mit mathematischem Inhalt

MS

Di 20. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT | BIOLOGIE
UND UMWELTBILDUNG | ÖKOLOGIE | PHYSIK | CHEMIE****Sachunterricht lehren – Zukünfte gestalten | SCHILF VS Haag****3Z5R3WLG16***Lughammer Babette*

- Sachunterricht als Ausgangspunkt für zukunftsfähiges Denken und Handeln der Schüler*innen
- Verständnis für die Herausforderungen und Auswirkungen des eigenen Handelns als Basis für multiperspektivisches Gestalten
- Projektorientierter und fächerverbindender Sachunterricht

VS

Di 14. 11. 2023

14:30–19:00

VS
Wiener Straße 2
3350 Haag

**Sachunterricht lehren – Zukünfte gestalten | SCHILF
VS Amstetten Hausmening**

3Z5R3WLG18

Lughammer Babette

- Zukunftsgestaltung durch Partizipation, Futures Literacy
- Zukunftskompetenzen als Schlüsselfunktionen erkennen
- Transformative Bildungsprozesse zur Wechselwirkung der „Mensch-Natur-Beziehung“ verstehen

VS

Do 16. 11. 2023 14:15–17:30

VS
Josef Hiebl-Straße 12
3363 Ulmerfeld – Hausmening – Neufurth

**Experimentierwerkstatt: Physikalische und chemische
Schulversuche für die Primarstufe | Melk**

3Z5F3WSH54

Schubert Erich

- Versuche aus dem Gebiet der Physik und angrenzender Wissenschaften
- Einfache Versuche kennenlernen und selbst ausprobieren
- Eine Auswahl an 60 leicht durchführbaren Versuchen, aufbereitet mit Unterrichtsmaterial

VS, ASO

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

**Bäume und Sträucher im Winter erkennen und nutzen |
Amstetten**

3Z5F3WRL18

Dürnberger Markus

- Erhöhung der Artenkenntnis
- Knospen als Erkennungsmerkmal
- Geschichten über heimische Pflanzen

VS, MS, AHS, HUM, SSB

Sa 24. 02. 2024 09:00–12:45

Bahnhof
3300 Amstetten
Treffpunkt:
Ausgang Richtung Eggersdorferstraße

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

**Wahr oder nicht? Wie Journalist*innen Falschnachrichten
entlarven und ich das im Unterricht thematisiere | Melk**

351F3WPK34

Prager Thomas

- Das Einbauen von Medienkompetenz in die tägliche Unterrichtsroutine
- Wie Kinder und Jugendliche digitale Informationen konsumieren
- Praktischer Faktencheck und Einblicke in die journalistische Praxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 14:30–16:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Digitale Grundbildung mit Microsoft Office 365

351F3WPK23

Denninger Mone

- Wenn an der Schule Microsoft Office 365 zur Verfügung steht, bietet es sich vor allem im Pflichtgegenstand Digitale Grundbildung an, die Programme aus der Office-Palette zu nutzen
- In diesem Workshop werden wir gezielt die Bedürfnisse für Digitale Grundbildung besprechen
- Wie sollten Schüler*innen ihre Geräte eingerichtet haben, damit sie effektiv im Unterricht mitarbeiten können?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 09. 01. 2024 14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN

Weg vom Stick: Speichern, Organisieren und Teilen in OneDrive

351F3WPK22

Denninger Mone

- Was ist OneDrive und wie richte ich meinen Account am Gerät ein, damit ich OneDrive einfach und sinnvoll nutzen kann?
- Dateien speichern, verwalten und mit anderen teilen
- Arbeiten mit mehreren Microsoft Accounts

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 07. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Grundlegende Kenntnisse zur Unterrichtsgestaltung mit interaktiven Tafeln (Smartboards)

351F3WPK42

Permoser Kathrin

- Grundfunktionen des SMART Boards
- Grundlagen der SMART Notebooksoftware
- Erstellen von methodisch vielfältigen Unterrichtsmaterialien

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Stationenbetrieb neu gedacht – Mit einfachen Tools in der Volksschule digital unterstützt arbeiten

3Z5R3WLG06

Groißböck Peter

- Schüler*innen zu selbständigem digital unterstütztem Arbeiten führen
- Stationenbetriebe, Wochen- und Tagespläne zur Differenzierung nach Lerntempo und Interessen
- Tools wie www.edugenerator.at, www.learningapps.org, www.qr-code-generator.com, www.padlet.com, www.sammelmappe.at

VS

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Erste Schritte in OneNote – das digitale Heft

351F3WPK21

Denninger Mone

- Microsoft OneNote ist die digitale Tafel für jede Lehrperson und noch viel mehr
- Ein OneNote Notizbuch kann alleine genutzt werden oder auch gemeinsam mit Kolleg*innen
- Teilen wir ein OneNote Notizbuch mit Schüler*innen, sprechen wir von einem Klassennotizbuch/Kursnotizbuch/Class Notebook

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 28. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Flipped Classroom und Videoerstellung mit Microsoft PowerPoint

351F3WPK25

Denninger Mone

- Was sind die Vor- und Nachteile der Lehrmethode Flipped Classroom?
- Welche Arten von Lehr-/Lernvideos gibt es und was ist zu beachten?
- Wie kann ich ein Lehr-/Lernvideo mit PowerPoint erstellen?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 19. 12. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Apps und Co zur Förderung der Lesemotivation gezielt einsetzen**351F3WPK26***Mauß Claudia*

- Digitale Tools zur Steigerung der Lesekompetenz
- Digitale Tools für Einstieg, Erarbeitung und Sicherung
- Digitale Tools, die die Lesemotivation fördern

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Digitale Erarbeitung von Textsorten – leicht gemacht****351F3WPK33***Ecker Agnes*

- Merktext mit dem Konzept Flipped Classroom (PowerPoint)
- Übungstexte auf der Pinnwand Padlet teilen, kommentieren, über- bzw. bearbeiten
- Wortschatzsammlung kollaborativ gestalten und zusammenfassen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 30. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**iPads im Unterricht für Fortgeschrittene****351F3WPK29***Hackl Harald*

- Mit Freeform kreativ Lehrinhalte vermitteln
- Audio- und Videoinhalte mit dem iPad bearbeiten
- Augmented Reality im Unterricht einsetzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

14:30–19:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**OneNote: Von der Unterrichtsvorbereitung bis zum Feedback für Fortgeschrittene****351F3WPK27***Mauß Claudia*

- Unendliche Möglichkeiten von OneNote gezielt einsetzen
- Effiziente Unterrichtsvorbereitung und Durchführung
- Feedbackmöglichkeiten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 28. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH

Green-Screen-Videos für einen digitalen Adventkalender erstellen**351F3WPK31***Ecker Agnes*

- Aufbau und Planung zur Umsetzung der Green-Screen-Videos mit Schüler*innen
 - Videos mit dem Smartphone oder Tablet vor einem Green Screen aufnehmen
 - Videoschnitt und Nachbearbeitung (Praxiseinsatz)
- Bitte USB-Stick oder Handykabel mitnehmen zum Überspielen der Videodateien, bitte keine grünen oder blauen Kleidungsstücke!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

3D-Druck im Unterricht

351F3WPK38

Leidenmühler Clemens

- Grundlagen des 3D-Drucks
- Anwendungsmöglichkeiten im Unterricht
- Konstruktion von Modellen und die Aufbereitung für die Ausgabe auf einem 3D-Drucker

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 25. 11. 2023 09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Bildbearbeitung mit Photoshop Elements, Teil 1: Grundlagen

351F3WPK36

Tutschek Kurt

- Einstieg in die Bildbearbeitung mit Photoshop Elements
- Grundlegende Bildbearbeitungsschritte
- Belichtungs- und Farbkorrektur, störende Bildelemente entfernen, einfache Collagen, Prinzip der „Ebenen“ etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 13. 01. 2024 09:00–16:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Videotechniken, Videobearbeitung und Videoschnitt auf Windows-Geräten

351F3WPK35

Hackl Harald

- Videos mit dem Smartphone aufnehmen und auf den PC übertragen
- Open Source Videobearbeitungsprogramme für den Windows-PC
- Videoformate, Videoschnitt und Nachbearbeitung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 22. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Bildbearbeitung mit Photoshop Elements, Teil 2: Kreative Techniken

351F3WPK37

Tutschek Kurt

- Weiterführung der Grundlagen-Lehrveranstaltung
- Kreative Bildbearbeitung für den Einsatz in der Schule
- Schwarzweiß-Fotos kolorieren, Color Key, Collagen, Bildbereiche ersetzen, Gemälde-Look erzeugen etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 27. 01. 2024 09:00–16:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

MUSIK | INSTRUMENTALUNTERRICHT

Musik ganz einfach – ganz einfach Musik: Singen von Anfang an – Jede und Jeder kann singen | Steinakirchen

3Z5F3WPA07

Sturm Elisabeth

- Spielerisch das Vertrauen in die eigene Stimme stärken
- Besonderheiten der Kinderstimme kennenlernen
- Praxisrelevante Literatur kennenlernen und ausprobieren

VS, ASO

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45

VS
Schulweg 2
3261 Steinakirchen am Forst

Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Blindenmarkt

3Z5F3WPA12

Trappl Tanja

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Mi 29. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Lindenstraße 18
3372 Blindenmarkt

Wie viel Digitalität ist in deinem Musikunterricht?

351F3WPK32

Ecker Agnes

- Einsatzmöglichkeiten der digitalen Sammelmappe Wakelet (Praxisbeispiele)
- Kollaboratives Arbeiten mit Padlet
- Digitale Aufbereitung eines*r Künstler*in oder einer Epoche mittels OneNote

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN

Papierdrachen bauen und fliegen für Elementar- und Primarstufe

3Z5F3WRN08

Rubin Anna

- Kennenlernen der Materialien Bambus und Chinapapier, Anwendung der Färbetechnik Shibori
- Kontaktaufnahme mit der Geschichte und Mythologie des Drachens in unterschiedlichen Kulturen
- Auseinandersetzung mit den konstruktiven und technischen Elementen des Drachenbaus und Erfahrungen mit Flugtechnik und Windgesetzen sammeln

VS, MS, ASO, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

13:00–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Windräder bauen

3Z5F3WRN17

Hörschinger Rudolf

- Windräder (aus recycelten Fahrradteilen) als Stromgeneratoren selbst gebaut
- Windräder aus alternativen Materialien gebaut: Von alten CD's, Fahrradfelgen, Petflaschen bis zu Hühnerfedern
- Schwerpunkt Mittelschule

VS, MS, ASO, AHS

Fr 17. 11. 2023

14:00–20:00

NÖMS
Hoher Rain 6
3324 Euratsfeld

Kalligrafie: Schreibschriften und Handlettering – Weihnachten

3Z5F3WSH15

Lopin Melanie

- Verschiedene Schreibschriften und Schreibwerkzeuge ausprobieren
- Tipps und Tricks zur Technik der Kalligrafie und Handlettering kennenlernen
- Schriftbild trainieren und ein eigenes Werk zum Thema Weihnachten anfertigen

VS, MS, ASO, AHS, HAK

Sa 25. 11. 2023

09:00–16:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Lehrplan NEU: Technik und Design – Knüpfen und Flechten für Objekte und Spiele | Euratsfeld

3Z5F3WRN14

Peschta Helga

- Der neue Lehrplan Technik und Design in seinen grundlegenden Strukturen für die Primarstufe und SEK 1
- SMYRNA, eine Technik für praktische und dekorative Objekte
- Rahmen, Flächen und Behälter aus Streifen flechten

VS, MS, ASO, AHS

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Hoher Rain 6
3324 Euratsfeld

DARSTELLENDEN SPIEL | THEATER UND FILM | KULTURPÄDAGOGIK

Grenzen der Menschheit. Griechische Sagen mit der Klasse inszenieren

3Z5F3WTM28

Jonasch Johanna

- Grundübungen wie Standbilder, Objektspiele, Fototechnik, chorische Formen
- Szenenerarbeitung nach didaktischen Schritten zur sofortigen Umsetzung in der Klasse
- Vorstellen von Techniken zur Herstellung einfacher Theatermasken mit den Schüler*innen

MS, ASO, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Nr. 28
4431 Haidershofen

BEWEGUNG UND SPORT

Let's dance für 10 bis 14-Jährige | St. Valentin

3Z8F3WBK59

Bauer Christina, Bauer Ingrid

- Coole Choreographien mit Showeffekten
- Neue Tanzspiele, Sitztanz für das Klassenzimmer, Weihnachtstanz
- Easy Dance und Line Dance

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:00

NÖMS
Langenhart
Schulstraße 1
4300 St. Valentin

Crossfit for Kids | Lunz

3Z8F3WBK39

Affengruber Raphael, Bittner Marion

- Vorteile sowie Gefahren und Risiken werden präsentiert
- Belastungsparameter und Auswirkungen auf den Körper werden vorgestellt
- Vielseitige Umsetzungsbeispiele werden gemeinsam ausgearbeitet und ausprobiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Schulstraße 5
3293 Lunz am See

Like To Dance

3Z8F3WBK57

Derkits Eva

- Für Menschen mit tänzerischen Vorkenntnissen und ohne, die Freude an Bewegung, Rhythmus und Musik haben
- Verschiedene Musik- und Tanzstile
- Kleine Choreografien, körperorientiertes Aufwärmtraining

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 11. 11. 2023

14:00–17:30

So 12. 11. 2023

09:00–12:30

NÖMS
Schulstraße 18
3264 Gresten

Spielerisches Schwimmtraining und Übungsrepertoires für die Schule 3Z8F3WBK54

Jung Philip, Schön Benjamin

- Anfängerschwimmen: Spielen, Tauchen, Gleiten
- Kraulschwimmen: vom Anfänger zum Profi
- Brustschwimmen: vom Anfänger zum Profi

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023 14:30–17:30

Hallenbad
Schulstraße 5
3281 Oberndorf an der Melk

Lifetimesportart Tischtennis | Mostviertel 3Z8F3WBK46

Berger Markus

- Ballgewöhnungsübungen
- Grundtechnik, Grobformen
- Verschiedene Spielformen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:00–17:45

Stiftsgymnasium
Am Klosterberg 1
3353 Seitenstetten

#Volksschule: Spiel und Spaß für Alle: Große und kleine Sportspiele für den Unterricht | St. Valentin 3Z8F3WBK77

Affengruber Raphael

- Neue und bewährte Sportspiele
- Spiele ohne Tunrgeräte/mit wenig Material
- Koordinationsfördernde Spiele

VS

Di 16. 01. 2024 14:30–17:30

VS
Ringstraße 12
4303 St. Pantaleon

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

Mit Achtsamkeit in der Schule starten, Teil 1 | SCHILF VS Melk 3Z5R3WLG13

Heindl Lisa, Schagerl Barbara

- Achtsamkeit und Selbstmitgefühl im pädagogischen Kontext
- Be mindful – teach mindful – teach mindfulness
- Prävention von Burnout

VS

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

VS
Dr. Wilhelm Reich-Straße 7
3390 Melk

Achtsamkeit und Selbstmitgefühl für Lehrende | SCHILF VS Steinakirchen 3Z5R3WLG02

Egelwolf Daniela, Stanglauer Michaela

- Achtsamkeit und Selbstmitgefühl im pädagogischen Kontext
- Be mindful – teach mindful – teach mindfulness
- Prävention von Burnout

VS

Mi 08. 11. 2023 14:00–17:30

VS
Schulweg 2
3261 Steinakirchen am Forst

Stressmanagement und Burn out-Prävention 321F3WAK03

Russmair Doris

- Wie wirkt Stress auf den Menschen? Aufspüren der eigenen Stressoren, Stresstypentest
- Zeitmanagement, Stressmanagement
- Methoden zur Stresserkennung, -bewältigung und Entspannung kennenlernen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 14:15–18:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Volksschulfortbildung: Richtig essen und trinken in der VS leicht gemacht – Alltagstaugliche Umsetzung und Unterrichtsmaterialien für die Schule, Teil 1

3Z5F3WRN07

Steingassner Katharina

- Die Bedeutung einer ausgewogenen Ernährung und Besonderheiten für 6 bis 10-Jährige
- Kinderlebensmittel unter der Lupe
- Werbung durchschauen und Etiketten richtig lesen

VS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Wissensdschungel Ernährung

3Z5F3WRN09

Garzon Katharina, Schmid Daniela

- Erkenntnisse und Trends der letzten Jahre
- Vegane und vegetarische Ernährung, Sporternährung, Diäten, Darmgesundheit etc.
- Kleine, feine Kostproben zubereiten

VS, MS, ASO, AHS

Di 21. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Hoher Rain 6
3324 Euratsfeld

In sieben Schritten zu mehr Leichtigkeit im Schulalltag | SCHILF VS Blindenmarkt

3Z5R3WLG11

Heindl Lisa, Schagerl Barbara

- Woher kommt der Stress
- Reflexion über Stress und Energie
- Sieben Schritte zu mehr Gelassenheit

VS

Di 21. 11. 2023

14:30–17:45

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

VS
Lindenstraße 18
3372 Blindenmarkt

UNTERRICHTSENTWICKLUNG | LERNEN UND LEHREN

Konzentrationsförderung und Bewegung im Unterricht der Volksschule, Teil 1 und 2 | SCHÜLF VS Mank, VS Texing, VS Kirnberg

3Z5R3WLG14

Liebmann Magdalena

- Einführung zu den Themen Aufmerksamkeit und Konzentration
- Konzentration mit Kindern anhand eines Leitfadens erarbeiten
- Interventionen und Bewegung, Fallbeispiele der Teilnehmer*innen

VS

Mi 08. 11. 2023

14:15–17:35

Di 28. 11. 2023

14:15–17:35

VS
Friedhofsweg 6
3240 Mank

Fördermaßnahmen für Schüler*innen mit Leserechtschreibschwäche in allen Fächern der MS | SCHILF NÖMS Ramingtal – St. Peter Au

3Z5R3WLG19

Roch Tanja

- Fördermaßnahmen für Schüler*innen mit Leserechtschreibschwierigkeiten in allen Fächern der Mittelschule
- Fördermaßnahmen
- Anwendungsbeispiele und Praxisbezug

MS

Di 21. 11. 2023

13:30–16:45

NÖMS
Ramingtal 30
4442 St. Peter/Au

Die 7 Key Facts in der Schule (2-teilig) | Melk

3Z5F3WSH08

Gosch Johannes

- Fächerübergreifend: Sachunterricht (Erfahrungs- und Lernbereich Gemeinschaft und Natur), Bewegung und Sport (Gesundheit, Wahrnehmungsfähigkeit, Gesamtpersönlichkeit), Entwicklung der Basiskompetenzen
- 7 Schlüsselfaktoren für mehr Wohlbefinden und Lebensqualität
- Selbsttest, wertvolles Wissen und praktische Tipps zu jedem Key Fact

VS, ASO

Mo 27. 11. 2023 14:30–17:45
Mi 13. 12. 2023 16:00–17:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Sensorische Integration und Wahrnehmungsförderung – Theorie und Praxis für die Umsetzung im Schulalltag | Melk

3Z5F3WSH64

Wieser Renate

- Was ist Sensorische Integration? Informationen zu den Basissinnen Gleichgewicht, Eigenwahrnehmung und Tastsinn
- Möglichkeiten für die Förderung der Wahrnehmung im Schulalltag
- Kennenlernen und Ausprobieren verschiedenster Materialien

VS, ASO

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

SCHULENTWICKLUNG

Konzentrationsförderung und Bewegung im Unterricht der Volksschule | SCHÜLF VS St. Pantaleon/Erla, VS St. Valentin Hauptplatz

3Z5R3WLG12

Liebmann Magdalena

- Einführung zu den Themen Aufmerksamkeit und Konzentration
- Konzentration mit Kindern anhand eines Leitfadens erarbeiten
- Interventionen und Bewegung, Fallbeispiele der Teilnehmer*innen

VS

Mo 06. 11. 2023 14:00–17:20
Do 23. 11. 2023 14:00–17:20

VS
Ringstraße 12
4303 St. Pantaleon

Konzentrationsförderung und Bewegung im Unterricht, Teil 1 und 2 | SCHÜLF VS Ybbsitz, VS Opponitz, VS Hollenstein/Ybbs, VS St. Georgen am Reith

3Z5R3WLG15

Liebmann Magdalena

- Einführung in die Themen Aufmerksamkeit und Konzentration
- Konzentration mit Kindern anhand eines Leitfadens erarbeiten
- Übungen, Interventionen und Bewegung, Fallbeispiele der Teilnehmer*innen

VS

Do 09. 11. 2023 14:00–17:15
Do 18. 01. 2024 14:00–17:15

VS
Schulgasse 1
3341 Ybbsitz

Mein/unsere pädagogische Weg | SCHILF NÖMS Pöchlarn

3Z5R3WLG17

Hörndler Josef

- Achtsamer Umgang mit sich selbst
- Pädagogische Ziele und Orientierungen
- Kreativität und Begeisterung als Motor für Erfolg und Zufriedenheit

MS

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Nibelungenstraße 5
3380 Pöchlarn

Mein/unsere pädagogischer Weg | SCHILF NÖMS Haidershofen

3Z5R3WLG20

Hörndler Josef

- Achtsamer Umgang mit sich selbst
- Pädagogische Ziele und Orientierungen
- Kreativität und Begeisterung als Motor für Erfolg und Zufriedenheit

MS

Di 21. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS

Nr. 28

4431 Haidershofen

Netzwerktagung Mentoring für Absolvent*innen aus dem Masterlehrgang Mentoring

364F3WZH04

Dammerer Johannes, Zeilinger Hannelore

- Austausch zum Thema Mentoring in der Induktionsphase
- Austausch zum Thema Mentoring in den Schulpraktischen Studien
- Input und Aktuelles zum Thema Mentoring

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024

14:30–20:00

Sa 17. 02. 2024

09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk

Abt-Karl-Straße 23

3390 Melk

BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG | SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT | QUEREINSTIEG

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR03

3Z9F3WPM11

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

Wesler Profile

Wieselburgerstraße 1

3264 Gresten

BBO in den Regionen BR03 | LBS Pöchlarn

3Z9F3WPM05

Neuhauser Martina, Obermüller Berthold

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan, etc
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 12. 12. 2023

14:00–17:30

LBS

Plessnerstraße 1

3380 Pöchlarn

BILDUNGSREGION 4

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

63. Literaturtagung: Künstlerische Praxen der Vergegenwärtigung

3Z6F3WKI10

Krottendorfer Ingrid

- Sichtbarmachen von Prozessen des Wahrnehmens, Erlebens und Erinnerns in der Literatur
- Erforschen des Themas in verschiedenen Feldern der Literatur
- Wissenschaftliche Vorträge von in- und ausländischen Expert*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 13:00–20:00
Fr 17. 11. 2023 09:00–20:00
Sa 18. 11. 2023 09:00–12:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Individuelle Leseförderung in der Praxis (2-teilig) | St.Pölten

3Z5F3WSH31

Bielohuby Michaela

- Vorstellung von Lernstandsanalysen sowie individuelles Lesen organisieren
- Bausteine des Erwerbs literaler Kompetenzen sowie Leseflüssigkeit als Weg zum erfolgreichen Lesen erkennen
- Lesen macht Spaß! Aktivitäten und Projekte zur Steigerung der Lesemotivation

VS, ASO

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 08. 01. 2024 14:30–16:00

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

Leseförderung in der Schulbibliothek | St. Pölten

3Z5F3WPA16

Wöfl Ernestine

- Aktivitäten und Projekte rund ums Buch zur Leseanimation
- Positiver Zugang zur Welt der Büchervermittlung
- Vorstellung altersadäquater Literatur

VS, MS, ASO

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

Digitaler Deutschunterricht leicht gemacht | Online-LV

3Z5R3WBW68

Ecker Agnes

- Leseübungen, Lesen und vorlesen lassen mit digitalen Tools
- 5 digitale Lieblings-Tools für den Deutschunterricht
- Themenbereiche interaktiv erarbeiten

MS, ASO, PTS, AHS

Do 18. 01. 2024 14:30–17:45
Do 25. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Silbenlesen (2-teilig) | St.Pölten

3Z5F3WSH37

Bielohuby Michaela

- Grundlagen der Silbenmethode
- Praktische Anwendung mit Lehrwerken und Materialien
- Freiburger Rechtschreibschule als Fortführung der Silbenmethode kennen lernen

VS, ASO

Mi 24. 01. 2024 14:30–17:45
Mo 19. 02. 2024 14:30–16:00

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

Digitale Kompetenzen im Deutschunterricht der Primarstufe | Online-LV

3Z5R3WBW58

Brunsteiner Roman

- Digitale Kompetenzen der Schüler*innen im Deutschunterricht
- Unterrichtsbeispiele, die ohne zusätzliche Bildschirmzeit durchgeführt werden
- Digitale Kompetenzen durch handelnde und lustbetonte Weise

VS

Do 15. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FREMDSPRACHE

1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH

Teaching Tools for English in Primary Schools

3Z5R3WBW61

Staud Angelika

- Successful methodology for primary teachers
- Practical examples for teaching cultural topics, working with books, poems, songs and stories
- Working with films and cross-curricular ideas

VS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

VS

Josef Weinheber-Straße 126
3040 Neulengbach

Inspirationen zum didaktischen Einsatz digitaler Endgeräte im Fach Englisch | Online-LV

3Z5R3WBW54

Gahr Walter

- Digitale Endgeräte im kompetenzorientierten Unterricht einbinden
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign umsetzen
- Interaktive Lernspiele nutzen

MS, PTS, AHS

Di 16. 01. 2024

14:30–16:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG

Science Training: Journalismus im Medienwandel. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM04

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Besprechung unterschiedlicher Journalismuskonzepte
- Einbettung von Journalismus in die Gegenwart
- Journalismus im Wechselspiel zwischen politischer und kommerzieller Kommunikation

PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

10:30–17:00

FH

Matthias Corvinus Straße 15
3100 St. Pölten

MATHEMATIK | GEOMETRISCHES ZEICHNEN | DARSTELLEND GEOMETRIE

Unterrichten mit digitalen Endgeräten im Fach Mathematik | Online-LV

3Z5R3WBW67

Rössler Agnes

- Möglichkeiten für den gezielten Einsatz digitaler Endgeräte im Mathematikunterricht kennenlernen
- Digitale Hilfsmittel für den Unterricht kennenlernen
- Erproben und Erstellen interaktiver Lern- und Unterrichtsmaterialien (z.B. GeoGebra-Classroom)

MS, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mathe kreativ! – Ideen für fächerübergreifende mathematische Inhalte in der Primarstufe | Online-LV

3Z5R3WBW57

Brunsteiner Roman

- Mathematische Inhalte in verschiedenen Fächern einbauen
- Beispiele für den Gesamtunterricht
- Mathematik als kreatives Fach

VS

Di 30. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT | BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG | ÖKOLOGIE | PHYSIK | CHEMIE

Science Training: Biotechnologische Verfahren. Von pharmazeutischen Wirkstoffen bis hin zu Biokunststoffen: Wie die Biotechnologie den Metabolismus von Zellen nutzt. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM01

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Zellfabrik und Expressionssysteme
- Gentechnische Veränderung von Zellen und Fermentationsprozess
- Hands On-Aktivitäten im Labor

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

09:00–14:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln

Climate Detectives Workshop: Klimaforschung mit ESA- Satellitendaten im Unterricht. | In Kooperation mit ESERO Austria

3Z5F3WKM06

Anderl Bettina

- Überblick über die Angebote von ESA und ESERO für Schulen in Österreich
- Einführung in das Projekt „Climate Detectives“ der ESA
- Vorstellung Earth Observation Browser der ESA und Einsatz im Unterricht

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 14. 11. 2023

14:00–17:30

HTBLuVA
Abteilung EDVO
(Expositur)
Linzerstraße 37
3100 St. Pölten

Fokus.Fachdidaktik.Physik: Kompetenzorientierte Lern- und Prüfungsaufgaben

3Z5F3WSL19

Binder Ronald

- Einsatz des Kompetenzmodells der Physik im Unterricht
- Aufgabenstellungen zum Reflektieren und Problemlösen, Verwendung von Operatoren
- Neuer Lehrplan und Individualisierung

MS, AHS

Do 23. 11. 2023 14:00–17:15

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Science Training: Biotechnologische Verfahren. Novel Food und Lebensmittelanalytik. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM02

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Innovative und moderne Methoden der Lebensmittelanalyse
- Erarbeitung aktueller Aspekte und Entwicklungen im Lebensmittelbereich
- Gentechnikzeichnung, Novel Food-Verordnung, Herkunft von Lebensmitteln

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 24. 01. 2024 09:00–14:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln

Science Training: Master: Bio Data Science: Analyse mikrobieller Gemeinschaften. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM03

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Überblick über das Fachgebiet der Metagenomik
- Analyse von DNA aus mikrobiellen Gemeinschaften
- Analyse der im Sample vorhandenen Spezies und ihrer Funktionen

PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 01. 02. 2024 09:00–13:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) am Beispiel von ChatGPT in der Schule| Online-LV

3Z5R3WBW53

Liftenegger Mario

- Einführung in die Funktionsweise von ChatGPT und anderer KI gestützter Programme
- Aufzeigen von Potenzialen und Risiken beim Einsatz von KI im Unterricht
- Diskussion rechtlicher Aspekte rund um den Einsatz von KI im Unterricht

MS, PTS, AHS

Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Aktiv gegen Cybermobbing: Vorbeugen, erkennen, handeln | Online-LV

3Z5R3WBW70

Fikisz Walter

- Vorbeugen: Auseinandersetzung mit den Gesetzmäßigkeiten von Online-Kommunikation
- Erkennen: Hass und Hetze im Internet wahrnehmen und mit Schüler*innen zur Sprache bringen
- Handeln: Wie gehe ich in konkreten Fällen mit dem Problem um?

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 22. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Medien in der Primarstufe | SCHÜLF VS Zeiselmauer-Wolfpassing, VS Königstetten

3Z5R3WBW01

Fikisz Walter

- Theoretische und praktische Modelle zur Einbindung von digitalen Medien im Unterricht der Primarstufe
- Digitale Tools und Apps
- Methodische Hilfestellung für den Einsatz digitaler Medien

VS

Mi 13. 12. 2023 14:00–17:15
VS
Kirchenplatz 4
3424 Zeiselmauer

Digitale Grundbildung: AstroPi-Lehrer*innenfortbildung. | In Kooperation mit ESERO Austria

3Z5F3WKM07

Trebo Michael

- Das Projekt AstroPi als Einführung ins Coding kennenlernen
- Einführung in die Programmiersprache Python
- Programmieren auf der internationalen Raumstation ISS

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024 14:00–17:30
HTBLuVA
Abteilung EDVO
(Expositur)
Linzerstraße 37
3100 St. Pölten

Falschnachrichten und Verschwörungstheorien: Tipps für die Umsetzung im Unterricht | Online-LV

3Z5R3WBW62

Prager Thomas

- Kennenlernen pädagogischer und psychologischer Leitlinien, um das Thema Desinformation und Falschmeldungen (Fake News) im Unterricht zu behandeln
- Veranschaulichung, wie man die gelernten Leitlinien in innovative und kurzweilige Unterrichtseinheiten verwandelt
- Überblick über das Mediennutzungsverhalten von Jugendlichen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 18. 01. 2024 14:30–17:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN

Digitale Grundbildung: Von der Theorie zur praxistauglichen Umsetzung

3Z5R3WBW60

Bankhofer Alicia

- Das Fach „Digitale Grundbildung“ am Schulstandort organisieren
- Die Lehrplaninhalte als ungeprüfte Lehrperson vermitteln
- Von Best-Practice-Beispielen lernen

MS, AHS

Do 11. 01. 2024 14:30–17:45
Do 18. 01. 2024 14:30–17:45
NÖMS 1
Johann Gasser-Straße 7
3100 St. Pölten

Praxisatelier: Unterrichtsplanung konkret: Integrativer Einsatz digitaler Medien in der Primarstufe

3Z5F3WPA03

Groiß Tiziana, Hofer Madeleine

- Plattformen für den Unterricht mit digitalen Medien finden
- Medienkompetenz der Schüler*innen stärken
- Digitale Erfahrungen umsetzen und im Schulalltag implementieren

VS, ASO

Mi 14. 02. 2024 14:30–17:45
Daniel Gran VS II
Daniel Gran-Straße 49
3100 St. Pölten

MAKING, CODING und ROBOTIK

Schnupperworkshop: Roboterprogrammierung mit EV3 Classroom LEGO® Education und Spike Prime | EIS

351F3WPK57

Schreiber Erika

- Lego EV3 Classroom ist eine einfache Programmiersprache, mit der der Lego-Roboter gesteuert werden kann und die auch von Schüler*innen leicht zu erlernen ist
- Vorstellung der Robotersysteme Lego Mindstorms und Spike Prime
- Einfache Programmieraufgaben und Übungen mit Sensoren

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

14:30–17:45

PTS
Schillerring 19
3130 Herzogenburg

First Lego League 2023/24 | EIS

351F3WPK56

Schreiber Erika

- Vorstellung des Wettbewerbs, der Wettbewerbskulisse sowie der Aufgabenstellungen
- Anforderungen in den Wettbewerbskategorien, Robotgame, Robotdesign, Forschungsauftrag, FLL-Grundwerte
- Strategie, Finanzierung und Anforderungen an Coaches

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

PTS
Schillerring 19
3130 Herzogenburg

FACHPRAKTISCHE AUSBILDUNG; KÜCHE UND SERVICE | ERNÄHRUNG | HAUSHALT

Ernährung aktuell: BESSEResser

3Z5F3WRN10

Garzon Katharina, Schmid Daniela

- Aktuelles Basiswissen über Ernährung, Gesundheit und Nachhaltigkeit für den Unterricht aufbereitet
- Praktische Unterrichtsmodule und einfache Rezepte für die Schule
- Kochen einfacher Rezepte als Möglichkeit, Kreativität zu entfalten und die Schüler*innen zu begeistern

MS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Penknergasse 3
3150 Wilhelmsburg

#Lehrplan NEU: Ernährung und Haushalt in der MS | Wilhelmsburg

3Z5F3WRN12

Königsberger Karin

- Ernährung, Gesundheit und Verbraucher*innenbildung in der APS im Fokus des neuen Lehrplanes
- Kompetenzorientierte Unterrichtsgestaltung in zeitgemäßen Settings aufbereitet
- Praktische, kreative Anwendungsmöglichkeiten in Bezug auf Nahrungszubereitung, Mahlzeitengestaltung und Unterrichtsorganisation unter Einhaltung der Hygiene- und Sicherheitsbestimmungen

MS, ASO

Do 11. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Penknergasse 3
3150 Wilhelmsburg

MUSIK | INSTRUMENTALUNTERRICHT

Musik ganz einfach – ganz einfach Musik: Singen von Anfang an – Jede und Jeder kann singen | St. Pölten

3Z5F3WPA06

Sturm Elisabeth

- Spielerisch das Vertrauen in die eigene Stimme stärken
- Besonderheiten der Kinderstimme kennenlernen
- Praxisrelevante Literatur kennenlernen und ausprobieren

VS, ASO

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

VS Daniel Gran I
Kerensstraße 13
3100 St. Pölten

#Lehrplan NEU: Lernen mit Musik leicht gemacht: Dialogisch-integrative Lernbeispiele zum Lehrplan NEU der SEK 1

3Z5F3WPA04

Gruber Hubert

- Vorstellung von praxiserprobten Lernsequenzen
- Erläuterung der zentralen Punkte des Lehrplans NEU für Musik in der Sekundarstufe
- Bedeutung der zentralen fachlichen Konzepte und der Kompetenzorientierung

MS, AHS

Di 14. 11. 2023

14:30–17:00

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Obergrafendorf

3Z5F3WPA10

Trappl Tanja

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 6
3200 Ober-Grafendorf

Singen in Klasse, Chor und Gruppe 2024

3Z5F3WPA14

Ballwein Monika, Burtscher Paul, Glaßner Alois, Henning Heike, Hondros Gerda, Krug Marlies, Mann Erhard, Sattler Klara, Schenkermayr Julia

- Chorleitung, Liedeinstudierung, Chorische und Einzelstimmbildung, Chorliteratur aus allen Richtungen
- Dirigieren
- Grundkurs: Klavier-Liedbegleitung

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Fr 12. 01. 2024

12:00–21:30

Sa 13. 01. 2024

09:00–20:30

So 14. 01. 2024

09:00–13:15

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Inspirationen zum didaktischen Einsatz digitaler Endgeräte im Fach Musik | Online-LV

3Z5R3WBW55

Gahr Walter

- Digitale Endgeräte im kompetenzorientierten Unterricht einbinden
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign umsetzen
- Interaktive Lernspiele nutzen

MS, ASO, PTS, AHS

Di 23. 01. 2024

14:30–16:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN

Papierschöpfen im Werkunterricht

3Z5F3WVF01

Halama Dieter

- Die Teilnehmer*innen werden mit der Technik des Papierschöpfens und den vielen praktischen Umsetzungsmöglichkeiten vertraut gemacht
- Sachinformation zum Werkstoff Papier
- Didaktisch-methHodische Umsetzungsbeispiele für den Unterricht

VS, MS, ASO

Di 14. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Penknergasse 3
3150 Wilhelmsburg

Verwoben sein mit sich und dem Schulalltag – Weben im Fach Technik und Design

3Z5R3WBW59

Hofer Madeleine, Zechner Ursula

- Webrahmen und -techniken praxisorientiert kennenlernen
- Muster erkennen, rasonieren und reflektieren
- Innere Ruhe durch Weben erfahren

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 17. 01. 2024

14:30–17:45

VS
Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten

Inspirationen zum didaktischen Einsatz digitaler Endgeräte im Kunstunterricht | Online-LV

3Z5R3WBW69

Ecker Agnes

- Selbstständiges Erarbeiten mit Hilfe von Sway
- Künstler und ihre Werke interaktiv erarbeiten mittels OneNote
- 7 digitale Lieblings-Tools für den Kunstunterricht

MS, ASO, PTS, AHS

Do 01. 02. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Von analog zu digital und wieder zurück – Technik und Design. Werken mit Schneidplotter & Lasercutter

3Z5R3WBW66

Adorjan Christina

- Produktion von Lehrmaterialien und Werkstücken mit dem Schneidplotter
- Von analogen und digitalen Zeichnungen ausgehend mit dem Lasercutter Stempel aus Holz gravieren und Monster aus Filz schneiden
- Best Practice-Beispiele und viele Inputs zur Umsetzung im Unterricht

VS, MS, ASO, AHS

Do 15. 02. 2024

14:30–17:45

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

LFS
Frauentorgasse 72-74
3430 Tulln

DARSTELLENDEN SPIEL | THEATER UND FILM | KULTURPÄDAGOGIK

WEITWINKEL. Fortbildungsreihe der St. Pöltner Bühnen: Empowering Dance. Soft skills im Tanz | Festspielhaus St. Pölten

3Z6F3WKI12

Krottendorfer Ingrid

- Soft skills erwerben mit Tanz
- Empowering in der Arbeit mit Kindern und Jugendlichen
- Techniken für die choreografische Arbeit mit Gruppen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 19. 01. 2024

16:00–19:00

Festspielhaus
Kulturbezirk 2
3109 St. Pölten

BEWEGUNG UND SPORT

#Volksschule: Soziales Lernen und Bewegung | In Kooperation mit Holdhaus Nord | Langenrohr

3Z8F3WBK87

Nord Lukas

- Teampädagogische und gruppendynamische Spiele und deren Umsetzung in den Klassen, praktische Übungen zur Sichtbarmachung von Rollenbildern und deren Veränderbarkeit
- Soziales Lernen in Bewegung unter Einbeziehung der gegebenen Rahmenbedingungen (vorhandene Geräte, Kleinmaterial) sowie der Einsatz von Alltagsmaterial
- Intervention in der Klasse zur Erhöhung der Konzentration und der Stärkung der jeweiligen Ressourcen

VS, ASO

Di 07. 11. 2023

14:00–17:00

VS
Schulstraße 5
3442 Langenrohr

Athletic Warm Up: Spielerisches Entwickeln von Zubringerleistungen

3Z8F3WBK61

Furtmüller Georg

- Trainingswirksame Gestaltung jeder Unterrichtsstunde
- Erweiterung des Ideenpools für abwechslungsreiches Aufwärmen
- Verbesserung von Kraft, Kondition und Koordination sowie Verletzungsprophylaxe

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Hochfeldstraße 5
3071 Böheimkirchen

SUSI: SELBST und SICHER | Das Fallschutzprojekt für Kinder

3Z8F3WBK62

Eitelberger Rudolf

- Fallen nach vorne, zur Seite, nach hinten, sowie das Rollen vorwärts und rückwärts so lernen, dass schweren Verletzungen vorgebeugt wird
- In spielerischer Form werden die Grundkompetenzen der Fallschule vermittelt
- Absolvierung des Fallschulabzeichens in Bronze

VS, MS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:30

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

Jump and Flip | Bodenturnen mit Airtrackbahn | Kirchberg a.d.Pielach

3Z8F3WBK68

Furtmüller Georg

- Warm Up, Spiele, Sprungkoordination
- MÜR für sicheres Turnen
- Methodischer Weg von der Rolle zum geschraubten Salto (je nach körperlicher Voraussetzung)

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 09. 11. 2023

14:00–17:00

VS
Schulgasse 6
3204 Kirchberg an der Pielach

Parkour, Freerunning and Creative Movement | Tulln

3Z8F3WBK69

Mayrhofer Ralf

- Vaults: Allgemeine Hindernisüberwindung
- Frontflip/Sideflip, Vorwärtssalto/Seitwärtssalto, Wings und Lachees
- Effizientes Bewegen auf und von Stangen/Reck

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:00–17:30

BG/BRG
Donaulände 72
3430 Tulln

Eisstocksport in der Schule | St. Pölten

3Z8F3WBK35

Rothberger Markus

- Vorstellung des Eisstocksports international, bundesweit und in Niederösterreich
- Das Sportgerät für Schüler*innen und Erwachsene
- Regeln, Technik und Praxis des Eisstocksports

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 17. 11. 2023 15:00–18:00

Stocksporthalle Stattersdorf
Putzgasse 325
3100 St. Pölten

Animal Flow: Neuer Schwung und Inspiration für den BSP-Unterricht

3Z8F3WBK74

Spielauer Elmar

- Bodenübungen und Bewegungen aus dem Tierreich
- Übungen ohne Equipment, kreative Moves und selbst komponierte Flows
- Effektives Ganzkörperworkout mit breiter Wirkung

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Linden 3
3033 Altllengbach

#Volksschule: Spiel und Spaß für alle: Große und kleine Sportspiele für den Unterricht | St. Pölten

3Z8F3WBK88

Affengruber Raphael

- Neue und bewährte Sportspiele
- Spiele ohne Turngeräte/mit wenig Material
- Koordinationsfördernde Spiele

VS, MS, ASO, AHS

Di 21. 11. 2023 14:30–17:30

PVS
Schneeggasse 3
3100 St. Pölten

Badminton für die Schule

3Z8F3WBK45

Kristler Siegfried, Ratheyser Johann

- Regeln, Zählsysteme, Ausrüstung
- Grundschnitte und Beinarbeit
- Übungen und Spiele für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 17:30–20:30

Prandtauerhalle
Dr.-Theodor-Körner-Straße 8
3100 St. Pölten

Jump and Flip | Bodenturnen mit Airtrackbahn | Böheimkirchen

3Z8F3WBK67

Furtmüller Georg

- Warm Up, Spiele, Sprungkoordination
- MÜR für sicheres Turnen
- Methodischer Weg von der Rolle zum geschraubten Salto (je nach körperlicher Voraussetzung)

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:30

NÖMS
Hochfeldstraße 5
3071 Böheimkirchen

Funktionelles Muskeltaping | Purkersdorf

3Z8F3WBK75

Achleitner Wolfgang, Gallasch-Langsteiner Birgit

- Eigenschaften und Wirkung des Kinesiotapes im Sport
- Anwendungsgebiete im Sportunterricht
- Anwendungsgebiete bei Schulveranstaltungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:30

BG/BRG
Herrengasse 4
3002 Purkersdorf

Ausbildungskurs Sportklettern Indoor, Teil 1–3 mit Qualifikation | Weinburg

3Z8F3WBK65

Hicker Maximilian, Kleinschuster Thomas, Mertz Gunnar, Strobl Christian

- Teil 1: Bouldern
- Teil 2: Topropeklettern
- Teil 3: Vorstiegklettern

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	24. 11. 2023	14:30–19:30
Sa	25. 11. 2023	09:00–15:00
Fr	12. 01. 2024	14:30–19:30
Sa	13. 01. 2024	09:00–15:00

TKZ Weinburg
Br.-Teich-Straße 28a
3200 Ober-Grafendorf

Ausbildungskurs Sportklettern Indoor, Teil 1–2 mit Qualifikation | Weinburg

3Z8F3WBK66

Bock Robert, Hicker Maximilian, Kleinschuster Thomas, Mertz Gunnar, Strobl Christian

- Teil 1: Bouldern
- Teil 2: Topropeklettern
- Individuelle Übungsreihen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	24. 11. 2023	14:30–19:30
Sa	25. 11. 2023	09:00–15:00
Fr	12. 01. 2024	14:30–19:30
Sa	13. 01. 2024	09:00–15:00

TKZ Weinburg
Br.-Teich-Straße 28a
3200 Ober-Grafendorf

Groupfitnessday St. Pölten 2023 | In Kooperation mit Union Trendsport Weichberger

3Z8F3WBK13

Bock Robert, Wöll Erik

- Neueste Trends im Fitness- und Freizeitsport
- Internationale Presenter: Robert Steinbacher, Janni Giannikakis, Fabian Allmacher
- Workshops

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa	25. 11. 2023	09:00–17:00
----	--------------	-------------

NÖ Landessportschule
Dr. Adolf-Schärf-Straße 25
3100 St. Pölten

Seminarreihe Outdoorpädagogik Teil 3 von 6: Handlungsraum Sommer

3Z8F3WBK64

Bock Robert, Kupfer David, Sanzenbecker Stefan

- Vertiefung und Erweiterung von Interventionsmöglichkeiten im erlebnis- und outdoorpädagogischen Setting (Interaktionsaufgaben im Handlungsraum Natur, Kooperationsaufgaben für Kleingruppen)
- Handlungsraum Wasser: Floßbau und Paddeltechnik, Wildniswissen und pädagogische Einsatzmöglichkeiten im Kontext Schule (Outdoorskills, Wahrnehmungsübungen, Outdoor-Küche)
- Naturerfahrung nach den Grundlagen des Flow-Learnings, Rechtliche Grundlagen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	16. 02. 2024	15:00–22:00
Sa	17. 02. 2024	09:00–22:00
So	18. 02. 2024	09:00–12:00

JUFA
Annarotte 125
3222 Annaberg

**Das alternative Wintersportwochenende:
Schneeschuwandern, Schnupperskitour, Hüttenspiele,
Selbstversorgung | Mitterbach, Gemeindealpe**

3Z8F3WBK28

Bock Robert, Braun Markus

- Zustieg zum Quartier mit Schneeschuhen und Stirnlampe, Orientierungsaufgabe
- Alpiner Schilaulauf vs. alternative Wintersportarten, z.B. eine Schnuppertour, Langlauf
- Traditionelle Abendgestaltung, Hüttenspiele, Iglubau, Outdoorstaffeln und Bewerbe etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024 17:00–22:00
Sa 17. 02. 2024 09:00–22:00
So 18. 02. 2024 09:00–13:00

Ferienhaus Maria
Kapschgasse 7
3224 Mitterbach am Erlaufsee

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

**Beziehungsgestaltung in der Schule – eine bedeutende
Gesundheitsressource**

3Z5R3WBW56

Schuch Sonja

- Die verschiedenen Beziehungsformen zwischen Schüler*innen, Lehrkräften, Eltern und Erziehungsberechtigten
- Die Bedeutung guter Beziehungen für gesunde Schulen
- Wesentlichen Ansatzpunkte für Beziehungsgestaltung im Schulalltag und Methoden und Übungen für die Praxis vorgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mo 06. 11. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**#Achtsamkeit: Shiatsu, Achtsamkeit mit den eigenen
Ressourcen, der innere Erwärmer**

3Z8F3WBK94

Löffler Wolfgang

- Einfache Überlegungen mitdenken, um den Körper zu wärmen und warmzuhalten
- Grundlagen der Ernährung (Nahrungsmittel und deren Zubereitung) hinsichtlich des gesteigerten Wärmebedarfs und -haushalts speziell in der kalten Jahreszeit
- Aktivieren von Körperzonen und -punkten zur Unterstützung des Körpers in der kalten Jahreszeit (Massagepunkte)

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

#Achtsamkeit: Achtsamkeit im Dialog

3Z8F3WBK90

Kapelari Benno, Paris Wolfgang

- Gespräche entschleunigen lernen
- Wie man Gedanken und Erfahrungen so austauscht, dass ein Gespräch zum Fest wird
- Dialog nach David Bohm

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023 14:30–22:00
Sa 11. 11. 2023 09:00–15:00

Hotel Lengbachhof
Steinhäusl 8
3033 Altlengbach

#Achtsamkeit: Achtsam Essen mit Genuss | Meine Ernährung am Arbeitsplatz Schule im Gleichgewicht | In Kooperation mit der BVAEB

3Z8F3WBK92

Team BVAEB

- Grundlagen einer gesunden Ernährung anhand der österreichischen Ernährungspyramide
- Kohlenhydratstoffwechsel, Blutzuckerspiegel, Insulinspiegel
- Zusammenhang der Mahlzeitenfrequenz und Leistungskurve

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 15. 11. 2023

14:00–17:00

Gesundheitszentrum
BVAEB
Gesundheitsplatz 1
3454 Sitzenberg-Reidling

Resilienz steigern in herausfordernden Zeiten

3Z5R3WBW52

Schuster Sabine

- Resilienz als Schlüsselqualifikation
- Die 7 Resilienzfaktoren und ihre Wirkungen
- Übungspraxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023

14:30–17:45

VS
Schulgasse 2
3130 Herzogenburg

#Achtsamkeit: Achtsamkeit und Intuition | Mehr Erfolg im Schulalltag

3Z8F3WBK93

Stangl Gertraud

- Ärger, Druck, Stress loswerden und mehr Ruhe und Gelassenheit im Schulalltag
- Training der Intuition durch praktische Übungen und Erfahrungsaustausch
- Geführte Meditationen um wertvolle Erkenntnisse zu gewinnen, Impulse für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:30

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

Kraftvolle Lehrkraft – ein kraftschöpfender Nachmittag um sich im Lehrberuf wieder motiviert zu fühlen

3Z5R3WBW51

Ulrich Manuela

- Freude am Lehrberuf durch die dynamische Denkweise (Growth Mindset)
- Finde (wieder) dein „Ja“ und dein „Warum“ zum Lehrberuf
- Entspannungs- und Achtsamkeitstechniken für Lehrende im Unterrichtsalltag

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mo 04. 12. 2023

14:30–17:45

VS
Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten

#Achtsamkeit: Der Atemzug ist noch nicht abgefahren, geführte Atemmeditation, Atem- und Entspannungstechniken für Körper und Geist

3Z8F3WBK95

Lampl Astrid

- Atmen: am Übergang von bewusster und unbewusster Körperfunktion (Sympathikus und Parasympathikus)
- Atem lebenslang: Wir beginnen unser Leben mit dem Einatmen und beenden es mit dem Ausatmen
- Atem und Bewegung öffnen den Atemraum und durchlüften Körper und Geist

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 05. 12. 2023

14:30–17:45

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

UNTERRICHTSENTWICKLUNG | LERNEN UND LEHREN

Praxisatelier: Unterrichtsplanung konkret: Materialarbeit – theoretischer Input

3Z5F3WPA00

Groiß Tiziana, Hofer Madeleine

- Einsatzmöglichkeiten von Material im integrativen/inkluisiven Unterricht kennenlernen
- Heranführung an Kriterien des Lernmaterials
- Einführungsmöglichkeiten des Materials im Lernsetting

VS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

Daniel Gran VS II
Daniel Gran-Straße 49
3100 St. Pölten

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg: Wie gelingt guter Unterricht?

3Z5F3WSL15

Mader Sabine

- Merkmale guten Unterrichts
- Reflexion und (selbst)reflexiver Unterricht
- Workshop: Suche nach meinen Stärken und Schwächen

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:00–17:00

BG/BRG
Donaulände 72
3430 Tulln

Neue Autorität in der Schule – Stärke statt Macht | SCHILF PMS SC Pressbaum

3Z5R3WBW04

Secco Heidemaria

- Das Konzept „Neue Autorität“ nach Haim Omer kennenlernen
- Die Wirksamkeit, der eigenen Handlungsfähigkeit erkennen können
- Umsetzungsmöglichkeiten in der pädagogischen Arbeit erfahren

MS

Do 30. 11. 2023

14:15–18:15

PNÖMS
Klostergasse 12
3021 Pressbaum

Praxisatelier: Unterrichtsplanung konkret: Projekte im Unterricht

3Z5F3WPA01

Groiß Tiziana, Hofer Madeleine

- Einführung in eine gelungene Planung
- Zeitressourcen effizient nutzen
- Miniprojekte im Unterricht

VS, ASO

Mi 06. 12. 2023

14:30–17:45

Daniel Gran VS II
Daniel Gran-Straße 49
3100 St. Pölten

Siegerkinder- Lernerfolg durch ein dynamisches Selbstbild | Online-LV

3Z5R3WBW50

Ulrich Manuela

- Durch positives Selbstbild zum Siegerkind
- Stärken stärken und Schwächen annehmen
- Positives Mindset aufbauen durch Übungen und stärkende Tools

VS, ASO

Mo 08. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Praxisatelier: Unterrichtsplanung konkret: Erste Schritte zum offenen Unterricht

3Z5F3WPA02

Groiß Tiziana, Hofer Madeleine

- Unterschiede der einzelnen Unterrichtsmethoden reflexiv betrachten
- Kennenlernen der Planarbeit
- Erstellung eines Tages- Wochen- oder Monatsplans zur Arbeit mit und für Schüler*innen

VS, ASO

Mi 10. 01. 2024 14:30–17:45

Daniel Gran VS II
Daniel Gran-Straße 49
3100 St. Pölten

Kort.X – Das bewegte Gehirntraining | Online-LV

3Z5R3WBW63

Santner Antonia

- Grundverständnis zu Funktionen und Entwicklung unseres Gehirns
- Sensibilisierung für aktuelle Entwicklungen und ihre Auswirkungen auf die geistige Leistungsfähigkeit unserer Schüler*innen
- Vorstellung vom bewegten Gehirntraining „Kort.X®“ – die Methode zur positiven Beeinflussung der kognitiven Leistungsfähigkeit von Schüler*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024 15:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

SCHULENTWICKLUNG

Science Training: LGBTIAQ+ im Schulkontext. Informationen, Sensibilisierung, Kompetenzen erwerben. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM05

Team Land NÖ Fachhochschule

- Informationen zum Thema LGBTIAQ+ (theoretische Grundlagen, historische Entwicklungen, Begriffsklärungen)
- Reflexion des eigenen Zugangs sowie des Umgangs mit dem Thema LGBTIAQ+ im Schulkontext
- Inklusion im Schulkontext, kollegiale Fallbesprechungen und Informationen über Beratungsangebote

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 09:00–16:00

FH
Matthias Corvinus Straße 15
3100 St. Pölten

Soziales Lernen: Spiele – Übungen – Methoden für den Schulalltag

3Z5R3WBW64

Secco Heidemaria

- Soziales Lernen als Beitrag zu einem lernförderlichen Klassen- und Schulklima
- Das Spiel als wesentlicher Bestandteil des Lernens
- Erweiterung des Wissens über Spiele, Übungen und Methoden, welche im Unterricht Soziales Lernen umgesetzt werden können

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 24. 01. 2024 14:00–18:00

NÖMS 1
Johann Gasser-Straße 7
3100 St. Pölten

Prävention und Intervention bei Mobbing

3Z5R3WBW65

Schmidt Susanne

- Grundlegendes Wissen über Mobbing
- Dynamiken von Mobbing
- Präventionsarbeit in der Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM,SSB

Mi 21. 02. 2024 14:30–17:45

VS
Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten

BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG | SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT | QUEREINSTIEG

BBO in den Regionen BR04 | LBS St. Pölten

3Z9F3WPM06

Neuhauser Martina, Zuser Susanne

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan, etc
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 28. 11. 2023

14:00–17:30

LBS
Hötzendorfstraße 8
3100 St. Pölten

BBO-CAMPUS: Bewerbungstraining 4.0 – Tipps aus der Praxis

3Z9F3WZS03

Fischer-Hadwiger Birgit, Zenz Sabine

- Neues rund ums (digitale) Bewerben
- Tipps aus der Praxis
- Kennenlernen und Ausprobieren von Tools der BBO

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 14. 12. 2023

14:30–18:00

Arbeiterkammer
AK-Platz 1
3100 St. Pölten

BILDUNGSREGION 5

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

Labor für kreatives Schreiben – wie Sprache und Geschichten über unser Leben erzählen (2-teilig)

3Z5F3WSH25

Müller Konstanze

- Methodenkompetenz zum kreativen Schreiben
- Ansprechende Textsorten aus der Lebenswelt der Schüler*innen
- Die Ebenen der Kommunikation als gruppendynamisches Modell

VS, ASO

Do 09. 11. 2023 14:30–17:45
Do 11. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Individuelle Leseförderung in der Praxis (2-teilig) | Baden

3Z5F3WSH27

Bielohuby Michaela

- Vorstellung von Lernstandsanalysen sowie individuelles Lesen organisieren
- Bausteine des Erwerbs literaler Kompetenzen sowie Leseflüssigkeit als Weg zum erfolgreichen Lesen erkennen
- Lesen macht Spaß! Aktivitäten und Projekte zur Steigerung der Lesemotivation

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 08. 01. 2024 14:30–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Leseförderung in der Schulbibliothek

3Z5F3WPA17

Wöfl Ernestine

- Aktivitäten und Projekte rund ums Buch zur Leseanimation
- Positiver Zugang zur Welt der Büchervermittlung
- Vorstellung altersadäquater Literatur

VS, MS, ASO

Di 09. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Silbenlesen (2-teilig) | Baden

3Z5F3WSH36

Bielohuby Michaela

- Grundlagen der Silbenmethode
- Praktische Anwendung mit Lehrwerken und Materialien
- Freiburger Rechtschreibschule als Fortführung der Silbenmethode kennen lernen

VS, ASO

Mi 10. 01. 2024 14:30–17:45
Mo 19. 02. 2024 14:30–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

So macht Sprachbetrachtung Spaß – Praktische Ideen für den Deutschunterricht mit dem Schwerpunkt Sprachbetrachtung in der Volksschule | Baden

3Z5F3WSH41

Stückler Katharina

- Vorstellung verschiedener Ideen für einen handlungsorientierten und motivierenden Unterricht mit dem Schwerpunkt Sprachbetrachtung nach dem Motto „Aus der Praxis für die Praxis“
- Kennenlernen unterschiedlicher Möglichkeiten zur individuellen Förderung
- Literatur- und Materialtipps

VS, ASO

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

FREMDSPRACHE

1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH

#Lehrplan NEU: English is a word-game – Englischlernen leicht gemacht in der Primarstufe: fächerübergreifendes Arbeiten in Verbindung mit Englisch, Schwerpunkt 1./2.Klasse (2-teilig) | Baden

3Z5F3WSH57

Osztovcics Katharina

- Passendes Lehrmaterial finden, erkennen und adaptieren
- Englisch als Sprungbrett für fächerübergreifenden Unterricht nutzen (CLIL)
- Kreative hands-on-Methoden für das Fremdsprachenlernen kennenlernen und anwenden

VS, ASO

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45
Do 14. 12. 2023 14:30–16:00PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Primary English – Practical games to enliven your classroom | Baden**

3Z5F3WSH20

Lopes-Gritsch Anita

- Bewegte Spiele für den Sprachunterricht
- Unterstützung des Sprachenlernens durch Bewegung und Rhythmus
- Spielvariationen kennen lernen und selbst ausprobieren

VS, ASO

Di 12. 12. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

2. (3.) LEBENDE FREMDSPRACHE: SPANISCH | NACHBARSPRACHEN

ARGE – Nachbarsprachen

3Z5F3WPR06

Harecker Gabriele

- Kinder nicht zum Stillsitzen geboren, ADHS, Ängste wahrnehmen
- Begabungen erkennen und im (schulischen) Alltag nutzen
- Jugend und Sucht (Essstörungen: Anorexia Nervosa, Bulimie, Adipositas, etc.)

VS, MS, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 09:00–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten**

3Z5F3WSL03

Gundacker Verena

- Die 4 Fertigkeiten kompetenzorientiert unterrichten
- Analoge und digitale Tools für den Sprachunterricht
- Erstellen und Bewerten von (Prüfungs)aufgaben

MS, AHS, HAK

Mi 08. 11. 2023 09:00–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG

Innovative Unterrichtsideen im Fach Geschichte

3Z5F3WTM29

Preisinger Alexander

- Vermittlung von fachwissenschaftlich orientierten Methoden im Geschichtsunterricht
- Schüler*innenaktivierende und -zentrierte Lehr- und Lernmethoden
- Spiele und Ideen zum Vertiefen und Transferieren von Lernergebnissen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Do 29.02.2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

MATHEMATIK | GEOMETRISCHES ZEICHNEN | DARSTELLEND GEOMETRIE

#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans – Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Baden

3Z5F3WIK08

Neureiter Hans Christian

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Mo 06.11.2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Mit Bilderbüchern Kompetenzen in Mathematik erreichen – kann das gelingen? | Baden

3Z5F3WSH42

Kuntner Barbara

- Kennenlernen verschiedener Bilderbücher, die im Mathematikunterricht eingesetzt werden können
- Verbindung mit den fachlichen Kompetenzen des neuen Lehrplans im Bereich Mathematik
- Möglichkeiten überfachliche Kompetenzen des neuen Lehrplans in der Arbeit mit Bilderbüchern zu fördern

VS, ASO

Mi 08.11.2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Excel gehört zum „Allgemeinwissen“: Kreative Ideen für den Mathematikunterricht

351F3WPK05

Knöbl Jakob

- Aufbau und Möglichkeiten von MS Excel
- Kreative (überraschende) Ideen für Anwendungen in Mathematik
- Vom Primzahlsieb über Statistik bis Bruchrechnen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09.11.2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte Leistungsbeurteilung | Baden

3Z5F3WIK12

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Mo 13.11.2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Baden**3Z5F3WIK00***Moser Hannes*

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notize; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Mo 04. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Mathematik mit digitalen Endgeräten | Baden****3Z5F3WEG11***Egger Gerhard*

- Integration digitaler Endgeräte in den Präsenzunterricht
- Gestaltung einer elektronischen Lernumgebung, Arbeiten online
- Arbeit mit fertigen digitalen Materialien (Quizz, Schulbuch online, GeoGebra-Aktivitäten); GeoGebra als Hilfsmittel für Rechnungen und Konstruktionen

MS, AHS

Mi 06. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Einsatz und Erstellung von GeoGebra-Materialien | Baden****3Z5F3WEG08***Rössler Agnes*

- Einsatz kompetenzorientierter GeoGebra-Materialien in SEK 1 und SEK 2
- Vorstellung verschiedener Materialienpools
- Erstellung und Bearbeitung von GeoGebra-Arbeitsblättern, GeoGebra-Einheiten
- Erstellung von GeoGebra-Applets (Eingabefelder, Zufallszahlen, Abfragen usw.)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 13. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Zauberkoffer Geometrie, Teil 1****351F3WPK08***Milchram Hermann*

- Über die Bedeutung der Raumvorstellung in unterschiedlichsten Lebensbereichen
- Materialien und didaktische Anregungen zur Förderung der Raumvorstellung
- Spielerisch von der Ebene zum Raum

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Mathematische Breakout-Games | Baden****3Z5F3WEG06***Rössler Agnes*

- Erproben mathematischer Breakout-Games und Rätselrallyes
- Vorbereitung, Planung und Umsetzung von Breakout-Games im Mathematikunterricht
- Erstellen von digitalen und analogen Materialien

MS, PTS, AHS, STUD

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Baden****3Z5F3WIK04***Moser Hannes*

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Mo 15. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

GeoGebra-Kompetenzmaterialien für die Volksschule**3Z5F3WEG13***Egger Gerhard*

- Einsatzmöglichkeiten von GeoGebra-Materialien in der Volksschule
- Materialien für verschiedene Kompetenzbereiche: Entdecken und Üben
- Erkundung des Materialienpools, Übernahme und Bearbeitung

VS

Mi 17. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Zauberboxer Geometrie, Teil 2****351F3WPK09***Milchram Hermann*

- Analoge und digitale Materialien zur Förderung der Raumvorstellung
- Verblüffende Flächenverwandlungen und spannende 3D-Puzzle lösen
- Mit QR-Codes, Handy und VR-Brille in virtuelle Welten abtauchen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**GeoGebra-Workshoptag****3Z5F3WEG10***Egger Gerhard, Rössler Agnes*

- Kompetenzorientierte GeoGebra-Materialien für SEK 1 und SEK 2; Arbeiten mit dem Programm GeoGebra in SEK 1 und SEK 2
- Bearbeitung und Erstellung von GeoGebra-Materialien
- Leistungsüberprüfungen mit GeoGebra

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 29. 02. 2024

14:30–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT | BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG | ÖKOLOGIE | PHYSIK | CHEMIE

**Vom Atombau zum Citratcyclus – Die Magnettafel als ein
Hilfsmittel für SEK 1 und SEK 2****3Z5F3WMD09***Jelinek Gabriela*

- Verwendung der Magnettafel im Chemieunterricht
- Didaktische Ideen zur Gestaltung verschiedener Themen für SEK 1 und SEK 2
- Anleitung der eigenen Gestaltung der Hilfsmittel

MS, AHS, HTL, HAK

Di 21. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Experimentierwerkstatt: Physikalische und chemische
Schulversuche in der Primarstufe | Baden****3Z5F3WSH53***Schubert Erich*

- Versuche aus dem Gebiet der Physik und angrenzender Wissenschaften
- Einfache Versuche kennen lernen und selbst ausprobieren
- Eine Auswahl an 60 leicht durchführbaren Versuchen, aufbereitet mit Unterrichtsmaterial

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Der neue physikalische Adventkalender 2023: 24 Versuche begleiten uns durch die Adventzeit

3Z5F3WSH30

Glaeser Pia, Magthuber Ursula

- 24 neue kleine Versuche kennenlernen und selbst ausprobieren
- 24 neue Versuche mit einfachen Mitteln
- 24 neue Versuche verkürzen die Wartezeit auf Weihnachten

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023

15:00–18:00

LSS
Urlaubskreuzstraße 15
2371 Hinterbrühl

Physikalisch-chemische Präsente: Dosenkugeln, Wismut-Kristalle, Ohrringe, Kerzen u.v.m.

3Z5F3WSH28

Glaeser Pia, Magthuber Ursula

- Herstellung unterschiedlicher (Weihnachts-)Geschenke
- Aus verschiedenen Materialien
- Die Physik und Chemie helfen dabei

VS, ASO

Mi 29. 11. 2023

15:00–18:00

LSS
Urlaubskreuzstraße 15
2371 Hinterbrühl

TREEgital: Auf einen Klick mitten im Wald – Digitale Wissensvermittlung rund um den Lebensraum Wald

3Z5F3WSH07

Findeis Valerie

- Ökosystem Wald
- Biodiversität und Klimawandel
- Digitales Lernen

VS, ASO

Mi 13. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Funny Science (Neue Versuche)

3Z5F3WSH29

Glaeser Pia, Masin Christian

- Schüler*innenexperimente zum Ausprobieren
- Selbsttätigkeit steht im Mittelpunkt
- Für Forscherwerkstätten geeignet

VS, ASO

Di 16. 01. 2024

15:00–18:00

LSS
Urlaubskreuzstraße 15
2371 Hinterbrühl

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Denken lernen, Probleme lösen mit digi.case | Gruppe 1

351F3WPK01

Tengler Karin

- Informationen zur praktischen Umsetzung des BMBWF-Projekts digi.case
- Hilfestellungen zur Integration von Informatischem Denken in den Unterricht
- Anregungen zur fertigen Gestaltung des Medienkoffers digi.case

VS, STUD

Mo 13. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Denken lernen, Probleme lösen mit digi.case | Gruppe 2**351F3WPK02***Tengler Karin*

- Informationen zur praktischen Umsetzung des BMBWF-Projekts digi.case
- Hilfestellungen zur Integration von Informatischem Denken in den Unterricht
- Anregungen zur fertigen Gestaltung des Medienkoffers digi.case

VS, STUD

Mo 20. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Tipp Topp Tipp-Training: Die Kunst des 10-Fingersystems in nur 5 Stunden | Baden****351F3WPK03***Thaler Günther*

- Lernen Sie, das 10-Fingersystem in nur 5 Stunden zu unterrichten
- Multisensorische Methode für den Unterricht, einfach zu lehren und leicht zu lernen
- Lernen mit allen Sinnen und erfolgreichen Merktechniken, didaktisches Methodenpaket inkludiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Falschmeldungen und Verschwörungsmymen: Tipps für die Umsetzung im Unterricht****351F3WPK04***Prager Thomas*

- Kennenlernen pädagogischer und psychologischer Leitlinien
- Veranschaulichung, wie man die Leitlinien in kurzweiligen Unterricht verwandelt
- Einblicke in die Mediennutzung und Probleme Jugendlicher

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH

Podcasts und Co mit BandLab einfach erstellen**351F3WPK07***Berger Martin*

- Podcasts oder Hörbücher mit BandLab produzieren
- Ideen entwickeln und umsetzen
- Grundlagen des Podcastings

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

MAKING, CODING und ROBOTIK

Coding und Augmented Reality mit dem iPad im Unterricht**351F3WPK45***Hackl Harald*

- Coding auf dem iPad mit Swift Playgrounds
- Programmieren lernen und lehren mit Scratch
- Augmented Reality im Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 08. 01. 2024

14:30–19:15

BHAK/BHAS
Fischamender Straße 23-25
2460 Bruck an der Leitha

FACHPRAKTISCHE AUSBILDUNG; KÜCHE UND SERVICE | ERNÄHRUNG | HAUSHALT

#Lehrplan NEU: Ernährung und Haushalt in der MS | Ebreichsdorf

3Z5F3WRN11

Rainer Beate

- Ernährung, Gesundheit und Verbraucher*innenbildung in der APS im Fokus des neuen Lehrplanes
- Kompetenzorientierte Unterrichtsgestaltung in zeitgemäßen Settings aufbereitet
- Praktische, kreative Anwendungsmöglichkeiten in Bezug auf Nahrungszubereitung, Mahlzeitengestaltung und Unterrichtsorganisation unter Einhaltung der Hygiene- und Sicherheitsbestimmungen

MS, ASO

Mi 15. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulgasse 6
2483 Ebreichsdorf

MUSIK | INSTRUMENTALUNTERRICHT

Musik ganz einfach – ganz einfach Musik: Singen von Anfang an – Jede und Jeder kann singen | Pfaffstätten

3Z5F3WPA05

Krug Marlies

- Spielerisch das Vertrauen in die eigene Stimme stärken
- Besonderheiten der Kinderstimme kennenlernen
- Praxisrelevante Literatur kennenlernen und ausprobieren

VS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

VS
Schulgasse 2
2511 Pfaffstätten

Digitale Endgeräte im Musikunterricht praktisch einsetzen

351F3WPK06

Berger Martin

- Digitale Endgeräte praktisch in Musik einsetzen
- Komponieren und Notenschrift digital
- OneNote als Werkzeug im Musikunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN

Zauberhafte Umschläge für Aktenmappen selbst herstellen | Ebreichsdorf

3Z5F3WRN16

Merl Gerlinde

- Auf spielerische Weise Aktenhüllen, Präsentationsmappen oder Buchumschläge nähen, das Top besticken
- Die wichtigsten Stickstiche erlernen
- Die Nähmaschine als einfach zu bedienendes Instrument kennenlernen

MS, ASO, AHS

Mo 06. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulgasse 6
2483 Ebreichsdorf

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Kunst und Gestaltung:
Beurteilen von SuS-Arbeiten**

3Z5F3WSL21

Makl Harald

- Fachdidaktik
- Lernziele und ihre Umsetzbarkeit bzw. Überprüfbarkeit
- Fremd- und Selbstevaluierung

MS, AHS

Mi 29. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Buchbinden ist nicht schwer

3Z5F3WVF04

Halama Dieter

- Grundbegriffe Buchbinden -vorrangig Fadenheftung
- Sachinformation zum Werkstoff „Papier“
- Einfache und praktische, didaktisch-methodische Umsetzungsbeispiele für den Unterricht

MS, ASO

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

BEWEGUNG UND SPORT

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Bewegung und Sport:
Richtlinien und Risikomanagement, Planen & Unterrichten,
Leistungsbeurteilung**

3Z5F3WSL00

Angerer Gerhard

- Organisatorische Richtlinien, Risikomanagement im Unterricht und bei bewegungsorientierten Schulveranstaltungen
- Outcome-orientiertes Planen und Unterrichten mit Hilfe eines Planungstools
- Leistungsbeurteilung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

14:00–18:00

Mo 13. 11. 2023

14:00–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

**#Volksschule: Climb High: Kraft- und Kletterübungen für
Kinder | In Zusammenarbeit mit der ÖGK | Bruck/Leitha**

3Z8F3WBK78

Bock Robert

- Die phänomenale Wirkung des Krafttrainings vor der Pubertät
- Sensomotoriktraining: Training kann effektiv und vielfältig die sensorische und motorische Entwicklung der Kinder beeinflussen
- Regulation der Körperstatik: Aktivierung von Stützketten zur Stabilisation der Körpermitte, vorbeugen von Haltungsschäden

VS, ASO

Do 09. 11. 2023

14:00–17:00

Do 23. 11. 2023

14:00–17:00

VHS
Höfleiner Straße 16
2460 Bruck an der Leitha

**Einführung des Faustballsports in der Schule | Brunn am
Gebirge**

3Z8F3WBK71

Mortinger Petra

- Grundtechniken
- Allgemeines Regelwerk
- Spielformen

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

14:00–16:30

NÖMS
Jubiläumstraße 1-5
2345 Brunn am Gebirge

Let's dance für 10 bis 17-Jährige | Mödling

3Z8F3WBK60

Bauer Christina, Bauer Ingrid

- Erlernen von HipHop Steps und Erstellung einer Show
- Partner- und Gruppenübungen
- Sitztanz, Weihnachtstanz, Line Dance und Easy Dance zu diversen Ohrwürmern und Partyhits

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Do 16. 11. 2023

14:30–18:00

NÖMS
Lerchengasse 18
2340 Mödling

Faszientraining für die Schule | Hinterbrühl

3Z8F3WBK98

Sporrer Birgit

- Bedeutung der Faszien für Leistungsfähigkeit der Muskeln, Koordination, Propriozeption
- Einfluss auf die Geschmeidigkeit und Genauigkeit einer Bewegung
- Voraussetzung, um Kraft und Schnelligkeit zu erzeugen und auf die einzelnen Körperteile zu übertragen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

14:30–16:45

IMS
Gaadnerstraße 36 a
2371 Hinterbrühl

Modulare Lehrer*innenfortbildung Basketball mit Übungsleiter*innenlizenz, Teil 3 und 4 | SEK 1 | Auch für Neueinsteiger*innen

3Z8F3WBK44

Bock Robert, Judmayer Gerhard, Landauer Thomas

- Grundlegende Bewegungshandlungen im Minibasketball für die Sekundarstufe 1 (U12)
- Vermittlung der Spielidee
- Spielen vor Üben, Bindung der Kinder an das Basketballspiel

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 18. 11. 2023

08:15–17:30

BRG
Giesshübler Straße 37
2344 Maria Enzersdorf

#Volksschule: Modulare Lehrer*innenfortbildung Basketball mit Übungsleiter*innenlizenz, Teil 1 und 2 | Volksschule

3Z8F3WBK83

Judmayer Gerhard, Landauer Thomas

- Grundlegende Bewegungshandlungen im Minibasketball für die Volksschule (U8, U10)
- Vom vereinfachten Grundspiel und Spielreihen-Block zum basketballähnlichen Spiel
- Die Module enden ohne Prüfung mit den entsprechenden Lehrer*innen-Übungsleiter*innenlizenzen für den Bereich U10 (gesamt 3 Module à 4 Einheiten)

VS, ASO

Sa 18. 11. 2023

08:15–17:30

BRG
Giesshübler Straße 37
2344 Maria Enzersdorf

Schwimmen: Methodische Übungsreihen für den Unterricht

3Z8F3WBK53

Manhart Ursula

- Brustschwimmen
- Kraul- und Rückenschwimmen
- Methodische Reihen und Übungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mo 20. 11. 2023

14:00–16:15

BSFZ Südstadt
Liese Prokop-Platz 1
2344 Maria Enzersdorf

Modernes Fußballtraining für Schüler*innen

3Z8F3WBK42

Bock Robert, Prem Christoph

- Schwerpunkt Mädchenfußball
- Lernen von Profis: Landesverbandstrainer*innen, LAZ-Trainer*innen, ÖFB-Trainer*innen
- Soziales Lernen in der Gruppe, Kommunikation untereinander, Erfahrungsaustausch, Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 18:00–20:00
Do 23. 11. 2023 09:00–18:00
Fr 24. 11. 2023 09:00–15:00

Karl-Beck-Sportschule
Talleitengasse 15
2551 Enzesfeld-Lindabrunn

Eislaufen für die Schule

3Z8F3WBK37

Mortinger Petra

- Planung von Eislaufeinheiten
- Methodik und Didaktik
- Motorisches Grundlagentraining, Spielformen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 14:00–16:15

Eislaufplatz
Badstraße 25
2340 Mödling

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

#Achtsamkeit: Happy Body and Mind, Yoga und Meditation im Unterricht

3Z8F3WBK97

Zechmeister Barbara

- Impulse für körperliches und mentales Wohlbefinden, Selbstwahrnehmung und Achtsamkeit
- Entspannungsfördernde Körperübungen zur präventiven und akuten Optimierung der eigenen Körperhaltung
- Atem-, Konzentrations- und Meditationstechniken

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

TEK Training Emotionaler Kompetenzen für Pädagog*innen

3Z8F3WBK49

Toth-Plattner Judit

- Neurologische Hintergründen der Entstehung und Funktion von Stress und Emotionen, Teufelskreise in der Emotionsregulation
- Übungen zur Muskel- und Atementspannung, zur bewertungsfreien Wahrnehmung von Emotionen, zur Erhöhung des Selbstwertes und der Selbstfürsorge und zu gesundheitsfördernden Verhaltensweisen
- Techniken zur Steigerung der Akzeptanz- und Toleranzfähigkeit von Emotionen
- Einüben differenzierter Emotionsanalysen und Vermittlung emotionaler Regulationsstrategien

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 15. 12. 2023 14:30–17:30
Sa 16. 12. 2023 09:00–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION

Netzwerktreffen L58 (4): Stressprophylaxe

342F3WHP04

Eichler Ursula, Heißenberger Petra, Jöstl Gregor Franz Maximilian

- Diskussion aktueller Herausforderungen
- Entspannungs- und Achtsamkeitsübungen
- Vorstellen des Schulprogrammes Vital4Heart

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:00–21:30
Mi 08. 11. 2023 09:00–12:15

At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden

Netzwerktreffen L59 (4): Leadership for Learning am Beispiel von Classroom Walkthrough und Aufgabenkultur

342F3WHP05

Heißenberger Petra, Jöstl Gregor Franz Maximilian, Schwarz Johanna

- Schulleitung nach dem Prinzip „Leadership for Learning“
- Datenbasierte Schulentwicklung mit dem Fokus auf die Aufgabenkultur
- Erfahrungsaustausch

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023 14:00–21:30
Do 09. 11. 2023 09:00–12:15

At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden

Konfliktintelligenz: Der richtige Dreh in schwierigen Gesprächen

342F3WHP08

Heißenberger Petra, Latzl-Ewald Ingeborg

- Zurechtfinden im Dschungel von Konfliktsanlässen, Konfliktarten, Konfliktsignalen und in der Konfliktdynamik
- Spurensuche: Welche Konflikttypen gibt es, welche Rolle gehört mir?
- Kampfrhetorik: vom Säbelrasseln zur feinen Klinge!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 27. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Der Umgang mit Tod und Trauer im schulischen Kontext

342F3WHP09

Heißenberger Petra, Wais Beate

- Traueranlässe als besondere Herausforderungen für Schulleitungen und Lehrkräfte: Wie kann man unterstützen?
- Was brauchen trauernde Kinder? Welche Vorbereitungen können in der Schule getroffen werden, um im Anlassfall angemessen zu reagieren?
- Von allgemeinen Informationen zu Trauerreaktionen von Kindern und Jugendlichen über gelingende Begleitung von trauernden Schüler*innen durch Lehrkräfte bis hin zum schulischen Krisenmanagement

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Grenzen setzen und klären als Grundlage für gesundes Führen

342F3WHP10

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Erstellung klarer Grenzen
- Eigeninitiative durch passendes Zurücknehmen fördern
- Gesundheitsprävention und Wirksamkeit miteinander verknüpfen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

UNTERRICHTSENTWICKLUNG | LERNEN UND LEHREN

Wer wird Lesekönig | SCHÜLF VS Klausen-Leopoldsdorf, VS Heiligenkreuz, VS Alland

3Z5R3WMA03

Dorner Martina

- Vorbereitung
- Struktur
- Fördermaterial zum Leseunterricht

VS

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:15

VS

Nr. 81

2533 Klausen – Leopoldsdorf

Kleiner Guru – Programm zur Stärkung von Achtsamkeit und Resilienz für Kinder im Volksschulalter. Einsatzmöglichkeiten im Unterricht. Modul 2: Resilienz und Selbstwirksamkeit

3Z5F3WSH46

Höniger-Züttl Barbara

- Vorstellung des Guru-Programmes
- Theoretische Grundlagen zur Resilienz
- Durcharbeiten des Moduls Resilienz: Farbpsychologie und – meditation, Körper- und Imaginations-Übungen, kleine kreative Arbeit

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Baden

Mühlgasse 67

2500 Baden

Move & Groove im Team zur Sprachförderung

3Z5F3WTM23

Lopes-Gritsch Anita

- Praktisches Ausprobieren zahlreicher Spiele mit Body Percussion und Stimme
- Didaktische Hinweise zu Variationen der Spiele für unterschiedliche Gruppen
- Reflektieren über gruppenspezifische Wirkung und Kompetenzförderung durch Rhythmus und Bewegung

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Di 28. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden

Mühlgasse 67

2500 Baden

Die 7 Key Facts in der Schule (2-teilig) | Baden

3Z5F3WSH10

Gosch Johannes

- Fächerübergreifend: Sachunterricht (Erfahrungs- und Lernbereich Gemeinschaft und Natur), Bewegung und Sport (Gesundheit, Wahrnehmungsfähigkeit, Gesamtpersönlichkeit), Entwicklung der Basiskompetenzen
- 7 Schlüsselfaktoren für mehr Wohlbefinden und Lebensqualität
- Selbsttest, wertvolles Wissen und praktische Tipps zu jedem Key Fact

VS, ASO

Mi 29. 11. 2023

14:30–17:45

Mi 13. 12. 2023

16:00–17:30

PH NÖ Campus Baden

Mühlgasse 67

2500 Baden

Kleiner Guru – Programm zur Förderung von Resilienz und Achtsamkeit für Kinder im Volksschulalter, Modul 3: Kraft und Energie

3Z5F3WSH33

Höniger-Züttl Barbara

- Vorstellung des Guru-Programmes: Einsatzmöglichkeiten im Unterricht
- Theoretische Grundlagen Kraft und positive Energie
- Durcharbeiten des Moduls Kraft: Farbpsychologie und -meditation, Körper- und Imaginationsübungen, kleine kreative Arbeit

VS, ASO

Mi 17. 01. 2024

14:00–17:15

PH NÖ Campus Baden

Mühlgasse 67

2500 Baden

**Sensorische Integration und Wahrnehmungsförderung –
Theorie und Praxis für die Umsetzung im Schulalltag | Baden**

3Z5F3WSH63

Wieser Renate

- Was ist Sensorische Integration? Informationen zu den Basissinnen Gleichgewicht, Eigenwahrnehmung und Tastsinn
- Möglichkeiten für die Förderung der Wahrnehmung im Schulalltag
- Kennenlernen und Ausprobieren verschiedenster Materialien

VS, ASO

Do 25. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

SCHULENTWICKLUNG

Elternarbeit | SCHILF VS Mödling Schubert-Straße

3Z5R3WMA05

Passweg Daniel

- Gelingende Elternarbeit
- Möglichkeiten
- Fachlicher Input und Austausch

VS

Mo 13. 11. 2023 14:20–17:40

VS
Wienerstraße 23
2345 Brunn am Gebirge

Offene Kommunikation im Team |SCHILF VS Pottendorf

3Z5R3WMA06

Bolzano Sophia

- Wertschätzende Kommunikation
- Stärken erkennen
- Potential im Team

VS

Do 16. 11. 2023 08:00–18:00

VS
Johannes Heigl-Gasse 2
2486 Pottendorf

BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG | SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT | QUEREINSTIEG

BBO in den Regionen BR05 | LBS Baden

3Z9F3WPM07

Neuhauser Martina, Platschka Evelyne

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan, etc
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 14. 11. 2023 14:00–17:30

LBS
Josef Kollmann-Straße 1
2500 Baden

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR05

3Z9F3WPM13

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 13. 12. 2023 14:30–17:45

Knorr Bremse GmbH
Beethovengasse 43–45
2340 Mödling

BBO-CAMPUS: Praktische (Digi-)Tools im BBO-Unterrichtseinsatz – Tipps für eine moderne Unterrichtsgestaltung

3Z9F3WZS04

Sommer Alexander, Wendt Felix, Zenz Sabine

- Partizipative Tools und Methoden für analogen und virtuellen BBO-Unterricht.
- Kennenlernen und Ausprobieren von neuen Tools, Methoden und Anwendungen.
- Best-Practice-Beispiele aus der Workshoperfahrung der AK Schulbetreuung.

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 18. 01. 2024

14:30–18:00

Arbeiterkammer
Wassergasse 31
2500 Baden

BILDUNGSREGION 6

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

Strukturierter Leseunterricht und Schulqualität | SCHILF VS Baumkirchnerring Wiener Neustadt

3Z5R3WSS09

Dorner Martina

- Kompetenzorientierte Klassifizierung von Lesetrainings
 - Ausarbeitung von differenzierten Lesekarteien für alle Stufen
 - Erstellung eines schuleinheitlichen Ordnungssystems für Lesematerial
- VS, MS, ASO, PTS

Mo 13. 11. 2023

14:00–17:45

VS West
Baumkirchnerring 18
2700 Wiener Neustadt

GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG

Weltsicht entwickeln. Die Agenda 2030 und Globales Lernen in der Südwind-Bibliothek

3Z5F3WTM19

Teynor Jana

- Forschen: Mit Medien aus der Südwind Bibliothek die Welt erforschen
 - Lernen: Globales Lernen/Global Citizenship Education und die Global Goals
 - Handeln: Nachhaltigkeit und Partizipation leben
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

15:00–18:15

Südwind
Bahngasse 46
2700 Wiener Neustadt

Der schulische Umgang mit Rechenschwäche | SCHÜLF VS Winzendorf, VS Weikersdorf, VS Hohe Wand, MS Winzendorf

3Z5R3WSS15

Leiminer Birgit

- Begriffsklärung Rechenschwäche – Dyskalkulie
 - Mögliche Hinweise auf das Bestehen einer Rechenschwäche
 - Prävention von Rechenschwäche bzw. Ansatz zur Förderung im Fokus auf: Vorläuferfertigkeiten, Strategiearbeit zur Ablösung vom zählenden Rechnen, Bündeln und Stellenwertarbeit, Operationsverständnis für die Grundrechnungsarten
- VS, MS, ASO, PTS

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

Di 20. 02. 2024

14:30–17:45

VS
Frauenbachgasse 366
2722 Winzendorf

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Digitale Grundbildung in der Mittelschule

351F3WPK49

Mandl Stefan

- Ideen für die Praxis im Gegenstand Digitale Grundbildung
 - Planung der einzelnen Schulstufen (5., 6. und 7.)
 - Erstellung einer Sammlung von Informationsquellen und Materialien
- MS, ASO, PTS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Augasse 7
2620 Neunkirchen

Digitale Grundbildung in der Volksschule**351F3WPK52***Mandl Stefan*

- Ideen für die Praxis in der Volksschule
- Testen verschiedener Lehrmittel und Unterrichtswege
- Erstellung einer Sammlung von Informationsquellen

VS

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS

Augasse 7

2620 Neunkirchen

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN

**Nützliche Webtools und smarte Helfer für den Unterricht|
SCHILF VS Sollenau****3Z5R3WSS02***Schrammel Natalie*

- Gezielter Einsatz digitaler Medien und mobiler Endgeräte im Unterricht
- Sicherer Umgang beim Einsatz digitaler Technologien
- Material- und Ideensammlung aus der Praxis für die Praxis

VS, MS, ASO, PTS

Di 07. 11. 2023

13:30–16:45

VS

Schulgasse 2

2601 Sollenau

Digitale Schätze: Materialiensammlung zum Teilen**351F3WPK47***Steiner Herwig*

- Digitale Materialien und ihr methodisch-didaktischer Einsatz in der VS/ASO: Materialsammlung im Format Word, Excel, Powerpoint zum kostenlosen Teilen
- Digitale Materialien im Format JClıc und Mastertool
- Online-Materialien wie LearningApps und ihr sinnvoller Einsatz im Unterricht der Primarstufe; umfangreiche Ideen- und Linksammlung

VS, MS, ASO

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

VS

Kirchenplatz 7

2731 St. Egyden am Steinfeld

Learning Apps und Mastertool: Digital lernen, das ist cool**351F3WPK48***Steiner Herwig*

- Einsatzmöglichkeiten von Mastertool im Unterricht, Materialsammlung
- LearningApps: kostenlose digitale Lernspiele für alle Schulstufen und Schularten
- LearningApps selbst erstellen, methodisch-didaktischer Einsatz im Unterricht

VS, MS, ASO

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

VS

Kirchenplatz 7

2731 St. Egyden am Steinfeld

**„Smarte Helfer und Webtools“ | SCHÜLF VS Edlitz,
VS Grimmenstein****3Z5R3WSS08***Schrammel Natalie*

- Smart Note Programm und seine Möglichkeiten
- Webtools kennenlernen
- Digitale Unterrichtseinheiten erproben und gestalten

VS, MS, ASO, PTS

Do 16. 11. 2023

13:30–17:15

VS

Markt 12

2842 Edlitz

MAKING, CODING und ROBOTIK

100 cm Rallye: Oder wie die Bots laufen lernten | EIS

351F3WPK53

Mandl Stefan

- Spannende Aufgaben mit Ozobots bewältigen
- Eigene Ideen entwickeln um die Miniroboter einzusetzen
- Ozobots über den PC oder dem Tablet selber programmieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Di 14. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS

Augasse 7

2620 Neunkirchen

Roboterbaukästen im Vergleich | EIS

351F3WPK54

Mandl Stefan

- Spannende Aufgaben mit verschiedenen Roboterbausätzen durchführen
- Die Verwendbarkeit der verschiedenen Bausätze im Unterricht prüfen
- Programme für den Unterricht entwickeln

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Di 05. 12. 2023

14:30–17:45

NÖMS

Augasse 7

2620 Neunkirchen

Ein Code sagt mehr als 1000 Worte | EIS

351F3WPK55

Mandl Stefan

- Wir vergleichen verschiedene einfache Coding-Programme für Schüler
- Wir lernen die Funktionsweise von Coding-Schnipsel kennen
- Der Umgang mit Operatoren wird von Grund auf erarbeitet

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 07. 12. 2023

14:30–17:45

NÖMS

Augasse 7

2620 Neunkirchen

KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN

Schafwolle – den Weg der Bekleidung am Bauernhof erleben

3Z5F3WVF05

Söllner Christine

- Schafwollgewinnung – die Teilnehmer*innen besuchen einen Bauernhof
- Kennenlernen von „Erlebnis Bauernhof“ der Landwirtschaftskammer NÖ
- Sachinformation: Schafwolle und grundlegendes Wissen Landwirtschaft
- Didaktisch-methodische Umsetzungsmöglichkeiten für den Unterricht

VS, MS, ASO, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

Exkursion: Treffpunkt
Altenheimstraße 21
2831 Gleißfeld

#Lehrplan NEU: Schneideplotter im Werkunterricht – Textildesign digital

3Z5F3WVF06

Ließbauer Michael

- Arbeiten mit dem Schneideplotter: Brother ScanNCut 900
- Umgang mit der Designsoftware CanvasWorkspace
- Bearbeiten digitaler Grafiken im Photo-Shop

MS, AHS

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

BORG
Straße d. 12. Februar 23
2630 Ternitz

BEWEGUNG UND SPORT

#Volksschule: Ballschule Österreich App | Schwarzau

3Z8F3WBK72

Bock Robert

- Einführung in die Grundprinzipien der Ballschule
- Vorstellung der Zielbereiche im Ballschule-ABC
- Praktische Anwendung der App und Durchführung von Spielen und Übungen

VS, ASO

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:00

VS

Pittener Straße 94

2625 Schwarzau am Steinfeld

Eisstocksport in der Schule | Bad Fischau

3Z8F3WBK36

Rothberger Markus

- Vorstellung des Eisstocksports international, bundesweit und in Niederösterreich
- Das Sportgerät für Schüler*innen und Erwachsene
- Regeln, Technik und Praxis des Eisstocksports

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

15:00–18:00

Stocksporthalle

Wiener Straße 30 a

2721 Bad Fischau-Brunn

Seminarreihe Outdoorpädagogik, Teil 2 von 6: Einsatz und Aufbau erlebnis- und outdoorpädagogischer Methoden und Interventionen

3Z8F3WBK63

Bock Robert, Kupfer David, Sanzenbecker Stefan

- Vertiefung und Erweiterung von Interventionsmöglichkeiten (Kooperationsaufgaben, Slacklines etc.)
- Aufbau von Methoden und Interventionen anhand von Modellen
- Kennenlernen von Methoden und Theorien zu Dynamiken in Gruppen, Gestaltung von Programmen und Sicherheitskonzepten, Moderation von Reflexionsphasen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

15:00–22:00

Sa 11. 11. 2023

09:00–22:00

So 12. 11. 2023

09:00–12:00

Seminarzentrum

Raach 9

2640 Gloggnitz

Games in Motion: Kleine Spiele für den Sportunterricht

3Z8F3WBK47

Schön Benjamin

- Neue und bewährte kleine Sportspiele
- Spiele ohne Turngeräte/mit wenig Material
- Koordinationsfördernde Spiele, Aufwärmspiele, Spaß am gemeinsamen Spielen

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023

14:00–17:00

NÖMS

Schoellerstraße 7

2620 Neunkirchen

#Volksschule: Ausbildungskurs Alpiner Schilaf mit Qualifikation zum*r Begleitlehrer*in und zum*r Leiter*in

351F3WPK25

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, ASO

Fr 26. 01. 2024

17:00–22:00

Sa 27. 01. 2024

08:30–22:00

So 28. 01. 2024

08:30–16:00

Fr 23. 02. 2024

13:00–22:00

Sa 24. 02. 2024

08:30–22:00

So 25. 02. 2024

08:30–16:00

Hotel Fernblick

St. Corona am Wechsel 69

2880 St. Corona am Wechsel

#Volksschule: Ballschule Österreich App | Bad Erlach

3Z8F3WBK73

Team Sportunion NÖ

- Einführung in die Grundprinzipien der Ballschule
- Vorstellung der Zielbereiche im Ballschule-ABC
- Praktische Anwendung der App und Durchführung von Spielen und Übungen

VS, ASO

Mo 19. 02. 2024 14:00–17:00

VS
Hauptstraße 13
2822 Bad Erlach

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

Lehrer*innengesundheit, Achtsamkeit, Burnout-Prophylaxe | SCHILF VS Kirchberg am Wechsel

3Z5R3WSS11

Pinkl Claudia

- Kommunikation in Triaden
- Achtsamkeitsbasierte Übungen
- Burnout-Prophylaxe

VS, MS, ASO, PTS

Mo 20. 11. 2023 14:00–17:15

VS
Markt 300
2880 Kirchberg am Wechsel

#Achtsamkeit: Mentale Gesundheit und körperliche Fitness für Lehrer*innen | In Kooperation mit der BVAEB

3Z8F3WBK96

Pratscher Johann, Wörz Thomas

- Zeitmanagement, Stressmanagement, Entspannungstechniken
- Gesundheitsorientiertes Bewegen, täglich anwendbare Bewegungsprogramme
- Techniken zur Optimierung der Gehirnfunktionen, vernetztes Denken, Stärkung des Rückens durch Bewegung und Verhaltensänderung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 18:00–21:00
Do 23. 11. 2023 09:00–19:30
Fr 24. 11. 2023 09:00–16:00

Seminarhotel Schneeberghof
Wiener Neustädter Straße 24
2734 Puchberg am Schneeberg

SCHULENTWICKLUNG

Achtsamkeit für Pädagog*innen | SCHÜLF NÖMS/PTS OST Oberes Schwarzatal Reichenau und Payerbach

3Z5R3WSS05

Pinkl Claudia

- Achtsamkeit
- Stressbewältigung
- Burnout-Prävention

VS, MS, ASO, PTS

Mo 06. 11. 2023 14:00–17:20

NÖMS
Schulgasse 11
2650 Payerbach

Achtsamkeit – Stressbewältigung – Burnout-Prävention | SCHÜLF NÖMS/PTS OST Oberes Schwarzatal Reichenau und Payerbach

3Z5R3WSS19

Pinkl Claudia

- Achtsamkeit
- Stressbewältigung
- Burnout-Prävention

VS, MS, ASO, PTS

Mo 06. 11. 2023 14:00–17:15

NÖMS
Schulgasse 11
2650 Payerbach

Psychologische Diagnostik | Fach-SCHÜLF ASO Neunkirchen, ASO Pitten, ASO Ternitz, ASO Gloggnitz

3Z5R3WSS13

Rösch Bianca

- Psychologische Diagnostik im Überblick
- Schulpsychologische Begutachtung vs. klinisch-psychologische Diagnostik
- Was kann man sich von einer Diagnostik erwarten?

ASO

Di 14. 11. 2023 13:30–17:00

ASO
Dittrichgasse 12
2620 Neunkirchen

Update Leistungsbeurteilung: Pädagogische und rechtliche Aspekte | SCHILF VS Steinfeld Neunkirchen

3Z5R3WSS18

Spenger Jörg Heinrich

- Pädagogische Überlegungen zu einer humanen Leistungsbeurteilung
- Rechtliche Grundlagen mit Schwerpunkt SchUG und LbVo

VS, MS, ASO, PTS

Mi 22. 11. 2023 14:00–17:15
Di 28. 11. 2023 14:00–17:15

VS
Dittrichstraße 12
2620 Neunkirchen

Entwicklungsstörungen im Kleinkindalter bis zur Adoleszenz | Fach-SCHÜLF ASO Neunkirchen, ASO Pitten, ASO Ternitz, ASO Gloggnitz

3Z5R3WSS12

Mitrovits Thomas

- Entwicklungsstörungen und Persönlichkeitsstörungen im Überblick
- Entstehung eines interdisziplinären Austausches
- Diskussion im Hinblick auf die aktuelle Lage der Kinder und Jugendlichen

ASO

Di 16. 01. 2024 13:30–17:00

ASO
Dittrichgasse 12
2620 Neunkirchen

Konfliktprävention | SCHILF VS Neunkirchen Steinfeld

3Z5R3WSS03

Passweg Daniel

- Auf das Gegenüber im Gespräch eingehen
- Für ein positives Gesprächsklima sorgen
- Stolpersteine in der Kommunikation vermeiden

VS

Mi 24. 01. 2024 14:00–17:30

VS
Dittrichstraße 12
2620 Neunkirchen

**BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG |
SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT |
QUEREINSTIEG**

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR06

3Z9F3WPM14

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45

PTS
Forstnerweg 10
2630 Ternitz

BILDUNGSREGION 7: ONLINE-LV und LV AUSSERHALB von NÖ

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

#Lehrplan NEU: Grundsatz erlass sprachliche Bildung – Bildungssprache als Basis für alle Unterrichtsfächer entwickeln (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WWR05

Windl Reinhard

- Die Bedeutung von Sprache für Lernen und was passiert, wenn Sprache fehlt?
- Strukturen zur sprachlichen Förderung – sprach(en)sensibel unterrichten
- Wege zur Entwicklung von der Alltagssprache hin zur Bildungssprache aufzeigen

VS, ASO

Mi 08. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 15. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Lesetechniken und -strategien zur Erschließung von Texten und anderen Medien im Deutschunterricht nutzen | Online-LV

3Z5F3WTM17

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Lesetechniken und Lesestrategien bei unterschiedlichen Textsorten
- Sinnerfassendes Lesen, Lesebiographie und Selbstbild
- Leseanimation, Leselust statt Lesefrust, viele Praxisbeispiele

MS, ASO, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Der Einser oder die Eins? Das österreichische Deutsch als Unterrichts- und Bildungssprache, die Standardnorm im neuen Lehrplan Deutsch (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH04

Leiminer Birgit

- Warum hören wir jetzt immer häufiger Wörter wie „kuck“ oder „sieh“ statt „schau“ von den Kindern?
- Warum gibt es diese Unterschiede? Was ist dann „Hochdeutsch“ und was ist Dialekt?
- Welches Deutsch ist das richtige Deutsch in meinem Unterricht? – Bedeutung des österreichischen Deutsch im neuen Lehrplan

VS, ASO

Do 09. 11. 2023 14:30–17:45
Do 23. 11. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Im Deutschunterricht die Erkenntnisse der Gehirnforschung nutzen – Kinder permanent stärken, 1.–4. Schulstufe (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH00

Teufel Ingrid, Walter Marlene

- Kinder unterrichten und dabei ihre Lust am Lernen im Fokus haben
- Unterricht gehirngerecht und orientiert an evidenzbasierten Erkenntnissen und Interventionen aus der Positiven Psychologie organisieren und strukturieren
- Dem Kind Raum geben, mündlich und schriftlich persönlich Bedeutsames wie Erfahrungen, Gefühle und Ideen auszudrücken (aus den Bildungsstandards)

VS, ASO

Mo 13. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Schreibwerkstatt – von der mündlichen Mitteilungsbereitschaft zum adressatengerechten Text (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WWR04

Windl Reinhard

- Mündliche Kommunikation als wichtige Lernbasis in allen schulischen Bereichen fördern
- Erzählen als wichtige Vorstufe zum Schreiben von Geschichten
- Texte in persönlichkeitsbildenden Prozessen entstehen lassen

VS, ASO

Mo 13. 11. 2023 14:30–17:45
Mi 10. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kreatives Schreiben. Ideen und Ansätze für den Deutschunterricht | Online-LV

3Z5F3WTM26

Ortega Zwetelina

- Methodische Vielfalt an Schreibaktivitäten und Schreibenanlässen in Deutsch
- Erweiterung der Schreibkompetenzen mit multilinguistischen Ansatz
- Themen, Inhalte und Ideen der Lebenswelten in das Schreiben integrieren

MS, ASO, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprache mit allen Sinnen erleben – Spiele und Übungen für den Deutschunterricht (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH49

Ortega Zwetelina

- Übungen und Aktivitäten kennenlernen, die alle Sinne im Deutschunterricht einbinden
- Hintergrundwissen über Sinneserfahrungen für den Spracherwerb erlangen
- Vielseitige Arbeitsmaterialien und Arbeitsblätter kennenlernen

VS, ASO

Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 18. 12. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Sprechen und (Zu-)Hören (Schwerpunkt: Primarstufe) | Online-LV

3Z5F3WSH14

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Übungen zum Zuhören, Hörverstehen und zur Wahrnehmung, Übungen zur Sprach- und Sprechkompetenz
- Methoden aus dem angewandten Theater und szenischen Lernen
- Kompetenzbereich: Hören, Sprechen und Miteinander-Reden

VS, ASO

Di 21. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Lebendige Sprache lehren. Kinder für das Schreiben begeistern (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH01

Walter Marlene

- Mit Kindern von Anfang an eigene Texte schreiben, Kinder zum Schreiben verlocken, dabei achtsam auf den individuellen Entwicklungsstand des Kindes eingehen
- Arbeit am Grundwortschatz, erste Arbeit an der Rechtschreibung
- Kompetenzbereich Texte verfassen, um persönlich Bedeutsames wie Erfahrungen, Gefühle, Ideen auszudrücken und den begrenzten Schreibwortschatz in den eigenen Texten normgerecht anwenden

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023 14:30–17:45
Mi 28. 02. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Deutsch: Aufgaben als Schlüssel zum kompetenzorientierten Deutschunterricht | Online-LV**3Z5F3WSL14***Adorjan-Lorenz Claudia*

- Kompetenzentwicklung durch Aufgabenkultur
- Aufgaben als Brücken zwischen Lebenswelt und Deutschunterricht
- Lern- und Leistungsaufgaben im kompetenzorientierten Deutschunterricht

MS, AHS

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: (Recht-)Schreiben und Sprachbetrachtung – Kreative Übungen und Spiele (Schwerpunkt Primarstufe) | Online-LV**3Z5F3WSH60***Blau Andre, Motamedi Andrea*

- Kreative Übungen und Spiele zur Sprachbetrachtung
- Übungen aus dem pädagogischen Theater und Storytelling
- Mündliches und schriftliches Erzählen, Wortschatz, Sprachstrukturen, Wortarten, Rechtschreib- und Grammatikstrategien

VS, ASO

Di 05. 12. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mündliche Sprachproduktion fördern: Sprechen im Deutschunterricht praxisnah gestalten (2-teilig) | Online-LV**3Z5F3WTM24***Perschak Katharina*

- Anforderungen des Kompetenzbereichs (Zuhören und) Sprechen
- Methodenvielfalt und Aufgabenkonzeption im Fach Deutsch
- Best-Practice-Beispiele unter Einbeziehung des neuen Lehrplans

MS, ASO, PTS, AHS

Mi 06. 12. 2023

16:00–17:30

Mi 13. 12. 2023

16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Von der Kinder- und Jugendliteratur zur integrativen Sprachbetrachtung und Textproduktion im Deutschunterricht | Online-LV**3Z5F3WTM15***Blau Andre, Motamedi Andrea*

- Textsorten als Ausgangspunkt für das Training vielfältiger sprachlicher Kompetenzen
- Vorübung zur bewussten Sprachreflexion wie Rechtschreibung und Grammatik
- Texte lassen sich in Szene setzen, motivierende Grundlage zum Schreiben

MS, ASO, PTS, AHS

Mo 11. 12. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kompetenzorientierte Rechtschreibdidaktik am Beginn der SEK 1 | Online-LV**3Z5F3WTM35***Edtstadler Konstanze*

- Einblick in kompetenzorientierte Rechtschreibdidaktik im Übergang zur Sekundarstufe
- Überblick über Erhebung des Standes der Rechtschreibung
- Vorstellung ausgewählter Didaktisierungsvorschläge

MS, ASO, AHS

Mo 08. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprachrealität durch Präsentieren und Sprechen vor Publikum fördern. Ideen für den Deutschunterricht | Online-LV

3Z5F3WTM27

Ortega Zwetelina

- Sprachrealität und Ausdrucksformen der Standardsprache im Deutschunterricht
- Sprachreflexion und -analyse durch Rhetorik und Präsentationstechniken schulen
- Vielseitige Methoden zu Gesprächsführung und Gesprächsbeiträgen

MS, ASO, PTS, AHS

Di 16.01.2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Keine Angst vor dem leeren Blatt. Schreibkompetenz kreativ fördern | Online-LV

3Z5F3WTM16

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Schreibimpulse für kreatives Schreiben als Basis der Schreibkompetenz
- Vorübungen zum Verfassen von Textsorten
- Anleitungen zum Verfassen von Textsorten

MS, ASO, PTS, AHS, HUM, SSB

Di 16.01.2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Deutsch digital (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH13

Brunsteiner Roman

- Digitale Kompetenzen der Schüler*innen im Deutschunterricht
- Unterrichtsbeispiele, die ohne zusätzliche Bildschirmzeit durchgeführt werden
- Digitale Kompetenzen durch handelnde und lustbetonte Weise erweitern

VS, ASO

Mi 17.01.2024 14:30–17:45

Mi 14.02.2024 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprache mit allen Sinnen erleben – Spiele und Übungen zur Sprachförderung | Online LV

3Z5F3WPR08

Ortega Zwetelina

- Riechen, Schmecken, Tasten, Spüren, Sehen und Hören in die Sprachförderung einbinden
- Die sinnlichen Erfahrungen im Spracherwerb als Motor im Entwicklungsverlauf
- Übungen und Spiele ausprobieren

VS, MS

Mi 24.01.2024 14:00–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Materialien und Sprachspiele für den Deutschunterricht zur Förderung sozialer Kompetenzen | Online-LV

3Z5F3WSH47

Ortega Zwetelina

- Materialien und Aktivitäten zur Förderung der linguistischen und überfachlichen Kompetenzen
- Förderung von Motivation, Selbstwahrnehmung und Vertrauen in die eigene Person
- Förderung von sozialen Kompetenzen im Deutschunterricht

VS, ASO

Di 13.02.2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mündliche Sprachrezeption fördern: Hören und Zuhören im Deutschunterricht praxisnah gestalten (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WTM25

Perschak Katharina

- Anforderungen des Kompetenzbereichs Zuhören (und Sprechen)
- Methodenvielfalt und Aufgabenkonzeption im Fach Deutsch
- Best-Practice-Beispiele unter Einbeziehung des neuen Lehrplans

MS, ASO, PTS, AHS

Mo 26. 02. 2024 16:00–17:30
Do 29. 02. 2024 16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kreative Impulse für Grammatik und Rechtschreiben im Deutschunterricht | Online-LV

3Z5F3WTM18

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Kreative Übungen und Spiele zur Grammatik und Rechtschreibung
- Impulse aus dem pädagogischen Theater und Storytelling
- Theoretisches Hintergrundwissen von Zusammenhängen

MS, ASO, PTS, AHS, HUM, SSB

Di 27. 02. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FREMDSPRACHE

1. LEBENDE FREMDSPRACHE: ENGLISCH

Fokus.Fachdidaktik.Englisch: Ideas for English School Exams | Online-LV

3Z5F3WSL13

Sickinger Rebecca

- Praktische Übungen zur Erstellung von Schularbeiten
- Korrigieren von Texten
- Beurteilung und Bewertung von schriftlichen Leistungen

MS, AHS

Do 09. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Games for Active Learning in the English Classroom. Language Systems: Vocabulary and Grammar | Online-LV

3Z5F3WTM21

Rodgers Katharina

- Games lower students' affective barriers and make learning more meaningful
- Games create well-rounded lesson plans to meet learning objectives
- Interactive activities to engage students of all levels with minimal preparation time

MS, ASO, PTS, AHS

Do 09. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Approaches for developing writing skills with teenagers | Online-LV

3Z5F3WTM10

Kiddle Thom

- It's difficult to get teenagers writing in their first language – let alone in English
- Practising writing activities
- Writing approaches which mixes the creative with the analytic and reflective

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: All talk and action – Developing speaking skills in Primary English | Online-LV

3Z5F3WSH18

Höltzer Rosemarie

- Änderungen, die sich durch den neuen Lehrplan für den Gegenstand Lebende Fremdsprache ergeben
- Methoden zum Kompetenzaufbau im Bereich der Sprechkompetenzen
- Einsatz von Englisch auch in anderen Gegenständen sowie zahlreiche Beispiele für die praktische Umsetzung

VS, ASO

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

E-Learning Englisch: Unterrichtsmaterialien – Interaktive Lernspiele – Tools | Online-LV

351F3WPK85

Gahr Walter

- E-Learning-Szenarien unter Berücksichtigung der Bildungsstandards kennenlernen
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign integrieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 28. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Tip Top Teaching: It Feels Like Christmas | Online-LV

3Z5F3WSH23

Prochazka Anton, Thompson Patricia

- A workshop full of games, rhymes, chants, songs, stories, activities, etc. according to the new Lehrplan
- Brush up your English with Christmas in England
- New ideas for up-to-date English teaching using the VAKOGH method and CLIL

VS, MS, ASO

Di 28. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Energizing your English lessons with the topic CHRISTMAS | Online-LV

3Z5F3WTM09

Prochazka Anton, Rhomberg-Harrison Lois

- New interactive activities for spicing up your English lesson
- How to motivate and actively involve our students with the topic "Christmas"
- Useful tips on how we can facilitate activity-based learning in the classroom

MS, ASO, AHS

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Games for Active Learning in the English Classroom. Language Skills: Speaking, Listening, Reading, Writing | Online-LV

3Z5F3WTM22

Rodgers Katharina

- Speaking, listening, reading, and writing games for the EFL classroom
- Interactive activities to engage students of all levels
- Minimal preparation time

MS, ASO, PTS, AHS

Do 30. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Strategies, techniques and ideas for using an active learning approach | Online-LV

3Z5F3WTM11

Kiddle Thom

- Engage students in active learning in the English classroom through the curriculum
- Introducing challenging teaching content techniques to further abilities to solve problems, work together, take risk, make decisions
- Using different techniques to present work to classmates

MS, PTS, AHS, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Online Tools for English Lessons | Online-LV

351F3WPK79

Permoser Kathrin

- Vorstellung und Evaluierung verschiedener Webtools
- Einsatzmöglichkeiten im Englischunterricht
- Erprobung im eigenen Unterricht, Erfahrungsaustausch und Reflexion

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Body, food and health | Online-LV

3Z5F3WSH50

Höltzer Rosemarie

- Methoden zum Kompetenzaufbau im neuen Lehrplan
- Einsatz von Englisch auch in anderen Gegenständen
- Zahlreiche Beispiele für die praktische Umsetzung zum Thema

VS, ASO

Mo 15. 01. 2024

14:30–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Getting creative with grammar. Making grammar teaching enjoyable and memorable | Online-LV

3Z5F3WTM12

Kiddle Thom

- Engaging presentation and practice of grammar
- Creative techniques enjoyable and memorable
- Deeper processing and internalisation of challenging grammatical concepts

MS, PTS, AHS, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Simple Science CLIL in Primary English – Englisch im MINT-Bereich | Online-LV

3Z5F3WSH51

Höltzer Rosemarie

- Änderungen, die sich durch den neuen Lehrplan für den Gegenstand Lebende Fremdsprache ergeben
- CLIL – Content and Language Integrated Learning
- Zahlreiche Beispiele zu Experimenten und zur praktischen Umsetzung im MINT-Bereich

VS, ASO

Mo 22. 01. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Designing meaningful tasks for a communicative approach to language teaching | Online-LV

3Z5F3WTM13

Kiddle Thom

- Theory behind communicative language teaching with task-based approach
- Demonstrate and practise Jane Willis' framework of goal orientated activities
- Using these ideas in lesson planning to create authentic communicative activities

MS,PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 12. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Modern tools in the English classroom | Online-LV

3Z5F3WSL16

Lindig Elisabeth

- Quiz-Apps
- Podcasts
- Canva and AI

MS, AHS

Do 22. 02. 2024

15:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

2. (3.) LEBENDE FREMDSPRACHE: SPANISCH

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: La GRAMÁTICA en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL04

Gundacker Verena

- Grammatik kompetenzorientiert unterrichten
- Tipps zur Erstellung und Bearbeitung von Aufgaben
- Themenadäquater Einsatz von Grammatik

MS, AHS, HAK

Do 16. 11. 2023

17:00–19:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: LEER en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL06

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit LEER kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Bearbeitung von Leseaufgaben
- Erstellen von Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mo 20. 11. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: ESCRIBIR y CORREGIR en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL07

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit ESCRIBIR kompetenzorientiert unterrichten
- Tipps zur Erstellung und Bearbeitung von Schreibaufgaben
- Bewertung und Korrektur der Performanzen

MS, AHS, HAK

Di 28. 11. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: ESCUCHAR en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL05

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit ESCUCHAR kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Bearbeitung von Höraufgaben
- Erstellen von Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mi 13. 12. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: HABLAR en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL08

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit HABLAR kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Erstellung und Bearbeitung von Sprechaufgaben
- Bewertung der Aufgaben

MS, AHS, HAK

Di 16. 01. 2024

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG

Die Welt 2030 – Nachhaltigkeit interaktiv vermitteln | Online-LV

3Z5F3WRL25

Danter Patrick

- Persönlichen Bezug zum Thema herstellen und Handlungsmöglichkeit aufzeigen
- Globale Betroffenheit verdeutlichen
- Überblick über interaktive Methoden für diverse Zielgruppen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Europapolitische Bildung in der SEK 1 | Online-LV

3Z5F3WRL08

Steurer Dorothea

- Europapolitische Bildung in der Sekundarstufe 1
- Materialien und Unterrichtsideen für Lehrende
- Netzwerk Europa in der Schule

MS, AHS

Di 21. 11. 2023

15:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Globales Lernen digital. Südwind-Materialien fürs virtuelle Klassenzimmer | Online-LV

3Z5F3WTM20

Teynor Jana

- Forschen: mittels Gather.town Klima- und Geschlechtergerechtigkeit erforschen
- Lernen: Globales Lernen/Global Citizenship Education und die Global Goals
- Handeln: Nachhaltigkeit, Gerechtigkeit und Partizipation leben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Der Krieg in der Ukraine – Eurasische Friedens- und Sicherheitsarchitektur als Alternative? | Online-LV

3Z5F3WRL16

Tuschl Ronald

- Ukraine Krieg
- Neue Weltordnung
- Friedens- und Konfliktforschung

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Demokratiebildung

3Z5F3WSC00

Lugmayr Leopold

- Demokratiewerkstatt
- DemokratieWEBstatt
- Parlamentsführung

VS, MS, PTS, ASO, AHS, HTL, HAK, HUM

Do 11. 01. 2024

14:00–17:30

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien

Die kleine Welt der „WEIRD people“. Das westliche Weltbild im Spiegel ethnografischer Forschungen in anderen Gesellschaften

3Z6F3WKI11

Hakami Khaled, Krottendorfer Ingrid

- Einblicke in ethnographische Forschungen in verschiedenen Gesellschaften
- Vergleich, wie unterschiedliche Gesellschaften und ihre jeweiligen Werte funktionieren
- Die Entwicklung des westlichen Weltbildes

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 13. 01. 2024

09:00–17:00

Institut für Kultur- und Sozialanthropologie
Universitätsstraße 7, NIG 4. Stock
1010 Wien

Zu extrem? Extremismus und Populismus als Herausforderung für die Gesellschaft | Online-LV

3Z5F3WRL27

Danter Patrick

- Definition und Abgrenzung von Populismus und Extremismus
- Auseinandersetzung mit deren Attraktivität und Gefahren (Fake News)
- Auswahl von Methoden, die eine demokratische Weltsicht fördern

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 16.01.2024

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Informationskrieg, Fake News und Trollfabriken – Wie wirkt sich der Krieg in der Ukraine auf soziale Netzwerke aus? | Online-LV

3Z5F3WRL31

Oberhauser Claus

- Fake News
- Propaganda
- Desinformation

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23.01.2024

15:30–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Demokratiebildung

3Z5F3WSC01

Lugmayr Leopold

- Demokratiewerkstatt
- DemokratieWEBstatt
- Parlamentsführung

VS, MS, PTS, ASO, AHS, HTL, HAK, HUM

Di 13.02.2024

14:00–17:30

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien

Diskriminierung und Rassismus im Unterricht behandeln. Die Online-Toolbox „Stories that move“ | Online-LV

3Z5F3WTM14

Niederhuber Alexander

- Vorstellung der Lernwebsite und Online-Toolbox „Stories that move“
- Innovative Zugänge historisch-politischen Lernens
- Schulpraktische Bearbeitungsmöglichkeiten von Themen wie Rassismus und Diskriminierung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Do 15.02.2024

14:30–16:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Gefühlte Wahrheit – Verschwörungserzählungen, Fake News und der Umgang mit Andersdenkenden | Online-LV

3Z5F3WRL26

Danter Patrick

- Theoretischer Input und Begriffsdefinitionen
- Interaktive und niederschwellige Methoden
- Bewusstsein schärfen für Attraktivität und Gefahren von Verschwörungserzählungen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 20.02.2024

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

GEOGRAFIE UND WIRTSCHAFTLICHE BILDUNG

Wie die Wirtschaft tickt. Inflation – alles wird teurer, stimmt das? | Online-LV

3Z5F3WTM30

Hofmann Raffaella

- Inflationsrate: Wie erkläre ich die Teuerung im Unterricht?
- Wirtschaftsfaktoren praxisnah und altersadäquat erklärt
- Unterrichtsgestaltung und Unterrichtsmaterialien

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.GW: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten | Online-LV

3Z5F3WSL18

Hitz Hartwig, Hofmann Paul, Pichler Herbert

- Leistungsbeurteilung
- Unterrichtsplanung und Medieneinsatz
- Neuer Lehrplan

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie geht Veränderung? Eine kritische Auseinandersetzung mit unserem Konsumverhalten im MAK

3Z6F3WKI08

Krottendorfer Ingrid

- Auseinandersetzung mit nachhaltiger Alltagsgestaltung und kritischem Konsum
- Arbeiten mit der Ausstellung „Critical Consumption“ im MAK Wien
- Kreative Vermittlungstools zum Thema Kreislaufwirtschaft und Ressourcenbewusstsein, die Lehrer*innen im Unterricht nutzen können

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023

10:00–17:00

MAK
Stubenring 5
1010 Wien

Wie die Wirtschaft tickt: Das Sparbuch ist tot !? Nützliche Veranlagungstipps für junge Menschen | Online-LV

3Z5F3WTM32

Hofmann Raffaella

- Keine Zinsen, hohe Inflation, Leben im Hier und Jetzt, Vertrauen in die Bank
- Sparen wofür? Alternativen nur für Profis?
- Veranlagungsformen einfach und unkompliziert erklärt

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt: Wie Social Media mein Konsumverhalten beeinflusst. Schuldenfalle Online-Konsum | Online-LV

3Z5F3WTM31

Hofmann Raffaella

- Brainwash, Algorithmen, Vermarktung via Social Media
- Was steckt hinter den Algorithmen, wie werden diese beeinflusst?
- Einfluss der Influencer, Behind the Scene- Was steckt hinter der Scheinwelt?

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

MATHEMATIK | GEOMETRISCHES ZEICHNEN | DARSTELLEND GEOMETRIE

#Lehrplan Neu: Figuren und Körper | Online-LV

3Z5F3WEG03

Gölb Juliane

- Möglichkeiten zur Vermittlung der Kompetenzen aus dem Bereich Figuren und Körper in der SEK 1
- Konstruktionen händisch und digital; Arbeiten im Koordinatensystem
- Änderungen im neuen Lehrplan

MS, AHS

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Prävention von Rechenschwäche und was kann man tun, wenn Rechenschwäche schon da ist (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH02

Leiminer Birgit

- Wie ist ein präventiv wirkender Mathematikunterricht gestaltet?
- Wie kann man Rechenschwäche erkennen, welche Maßnahmen und Fördermethoden werden gesetzt?
- Wie werden Rechenschwäche und Dyskalkulie definiert und voneinander abgegrenzt?

VS, MS, ASO

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

Di 21. 11. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Grundbildung im Mathematik-Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL20

Wurzer Christian

- Digitale Grundbildung anhand konkreter Anwendungsbeispielen
- Einfaches Programmieren: ggt-kgV etc.
- Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI)

MS, ASO, AHS

Mi 08. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Durch das handelnde Tun zu mathematischen Kompetenzen in der Volksschule (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH21

Temel Sonja Theresia

- Übungen zur Lernmotivation und Verbesserung der Konzentration
- Hilfsmaterialien bei der Zehner-/Hunderterüberschreitung sowie Hilfestellungen bei Sachaufgaben
- Überblick über alle allgemeinen mathematischen Kompetenzen (AK 1-4) und alle inhaltlichen mathematischen Kompetenzen (IK 1-4)

VS, ASO

Do 09. 11. 2023 14:30–17:45

Do 18. 01. 2024 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Prävention von Rechenschwäche und was kann man tun, wenn Rechenschwäche schon da ist (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH03

Leiminer Birgit

- Wie ist ein präventiv wirkender Mathematikunterricht gestaltet?
- Wie kann man Rechenschwäche erkennen, welche Maßnahmen und Fördermethoden werden gesetzt?
- Wie werden Rechenschwäche und Dyskalkulie definiert und voneinander abgegrenzt?

VS, MS, ASO

Di 14. 11. 2023 14:30–17:45

Di 28. 11. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FLINK – Kompetenzmaterialien für Mathematik | Online-LV

3Z5F3WEG01

Baldinger Selina, Rothkirch Cora

- Sinnvolle Verwendungsmöglichkeiten der digitalen Endgeräte im Mathematikunterricht für die 5. und 6. Schulstufe aufzeigen
- Vorstellen des Projekts "FLINK in Mathe"
- Möglichkeiten für den Einsatz der FLINK-Materialien in Kombination mit verschiedenen Lernplattformen

MS, AHS

Do 16. 11. 2023

16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Mathematik: Schularbeitsgestaltung, motivierende Methoden, Rätsel und Spiele | Online-LV

3Z5F3WSL17

Neureiter Hans Christian

- Schularbeitsvorbereitung, Schularbeitsdurchführung und Schularbeitskorrektur
- Motivierende Methoden und Sequenzen für den Mathematikunterricht
- Jubiläums- und Weihnachtsstunden in Mathematik

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Apps und Werkzeuge für den Mathematikunterricht | Online-LV

3Z5F3WEG05

Rössler Agnes

- Überblick über Apps und digitale Werkzeuge und deren Einsatz im Mathematikunterricht
- Aufbereitung mathematischer Inhalte und didaktischer Einsatz der Apps (auch online)
- Anlegen von Accounts und Erstellung von Apps (Schwerpunkt: Learningsnacks, Learningapps, Socrative)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Variable und Funktionen 1 (Gleichungen, Formeln, Gleichungssysteme) | Online-LV

3Z5F3WEG02

Egger Gerhard

- Lösen von Gleichungen: Aufbau des Inhaltsbereichs im neuen Lehrplan
- Arbeiten mit Formeln in Anwendungssituationen
- Systeme linearer Gleichungen (rechnerisch und grafisch)
- Anregungen zum Einsatz digitaler Technologien

MS, AHS

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Differenzieren leichtgemacht im Mathematik-Unterricht I | Online-LV

3Z5F3WRL09

Jungwirth Sabine

- Differenzierende Unterrichtsformen
- Methoden der Differenzierung
- Umsetzungsmöglichkeiten im eigenen Unterricht

MS, ASO, AHS

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mathematik an der Nahtstelle SEK 1 zu SEK 2 | Online-LV

3Z5F3WEG09

Breitegger Andreas

- Wichtige mathematische Kompetenzen an der Nahtstelle SEK 1/SEK 2
- Vorbereitung auf weiterführende Schulen in der SEK 1 und Aktivierung von Vorwissen in der SEK 2; Vorbereitung auf Aufgabenformate der SEK 2
- Bedeutung der Kompetenzstufe „Standard AHS“

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

14:00–16:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mathematik macht Freude – Warum Freude am Fach Mathematik so wichtig ist (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH22

Temel Sonja Theresia

- Freude am Lernen wecken und halten
- Wie wecke ich Interesse und Neugierde?
- Darstellungsmöglichkeiten im Mathematikunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 14. 12. 2023

14:30–17:45

Do 18. 01. 2024

16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mathematik macht Freude – Warum Freude am Lernen so wichtig ist | Online-LV

3Z5F3WRL13

Temel Sonja Theresia

- Freude am Lernen wecken und halten
- Wie wecke ich Interesse und Neugierde?
- Darstellungsmöglichkeiten im Mathematikunterricht

VS, MS, ASO

Do 11. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mathematik digital (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH12

Brunsteiner Roman

- Digitale Kompetenzen der Schüler*innen im Mathematikunterricht einsetzen
- Unterrichtsbeispiele, die ohne zusätzliche Bildschirmzeit durchgeführt werden
- Digitale Kompetenzen durch handelnde und lustbetonte Weise erweitern

VS, ASO

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

Di 13. 02. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Rechenschwäche erkennen – Konzepte und angepasste Lernaufgaben umsetzen (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WRL17

Leiminer Birgit

- Rechenschwäche erkennen
- Schulischer Umgang
- Maßnahmen und praktische Lernaufgaben

MS, ASO, AHS

Di 13. 02. 2024

14:30–17:45

Di 27. 02. 2024

16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprachsensibler Unterricht mit Schwerpunkt Fachsprache Mathematik (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH39

Bielohuby Michaela

- Von der Alltags- zur Bildungssprache
- Operatoren und Fachwortschatz im Mathematikunterricht der Primarstufe
- Sprachensible Unterrichtsplanung
- Lehrwerksanalysen, Einblicke in die praktische Arbeit in der Klasse

VS, ASO

Mi 14. 02. 2024

14:30–17:45

Mo 26. 02. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Optimierung des Lernerfolges durch kognitive Lernstrategien
in Mathematik | Online-LV**

3Z5F3WRL12

Temel Sonja Theresia

- Aufbau von kognitiven Kompetenzen
- Planung von Lernstrategien
- Fehler erkennen und Schüler*innen erklären

MS, ASO

Do 15. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan neu: Daten und Zufall | Online-LV

3Z5F3WEG04

Rössler Agnes

- Möglichkeiten zur Vermittlung der Kompetenzen aus dem Bereich Daten und Zufall in der SEK 1
- Darstellen, Interpretieren und Auswerten von Daten (auch unter Zuhilfenahme digitaler Technologien)
- Aufbau des Wahrscheinlichkeitsbegriffes, Arbeiten mit Baumdiagrammen; Simulation von Zufallsexperimenten

MS, AHS

Mi 21. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**NATURWISSENSCHAFT: SACHUNTERRICHT | BIOLOGIE
UND UMWELTBILDUNG | ÖKOLOGIE | PHYSIK | CHEMIE**

**Fokus.Fachdidaktik.Biologie: Der evolutionäre Zugang im
Biologieunterricht | Online-LV**

3Z5F3WSL10

Wimmer Manfred

- Zugang zu biologischen Phänomenen aus einer evolutionären Perspektive
- Evolution als Basiskonzept, ultimate und proximate Ursachen
- Evolutionäre Fragestellungen als unterrichtsleitendes Prinzip

MS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Preis und Wert. Was kostet unser Essen wirklich? | Online-LV

3Z5F3WTM33

Zehetgruber Rosemarie

- Preisgestaltung, Lebensmittel und Landwirtschaft für die Gesellschaft
- Kosten der Lebensmittelproduktion im Spannungsfeld von Globalisierung und Mangel
- Alternative Möglichkeiten der regionalen Lebensmittelversorgung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023

14:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kinder sicher mobil | Online-LV

3Z5F3WSH45

Feymann Christoph

- Fachvorträge: Kinder im Straßenverkehr sowie der Einfluss der Pädagog*innen auf die Verkehrssicherheit
- Gesetzliche Vorgaben des Bundes – Lehrplan NEU
- Mit Risi und Ko unterwegs – Unterrichtsmaterialien zur Mobilitätsbildung

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Grundbildung im Biologie-Unterricht | Online-LV**3Z5F3WRL21***Wurzer Christian*

- Anwendungsbeispiele
- Einfaches Programmieren
- Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI)

MS, AHS

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Auf der Suche nach der zweiten Erde – Astrobiologie im Physik-Unterricht | Online-LV**3Z5F3WRL28***Leitner Johannes*

- Habitabilität
- Suche nach Leben
- SETI

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mit dem Bilderbuch „WERde wieder wunderbar“ Mut machen im Anthropozän | Online-LV**3Z4F3WSC06***Laibl Melanie, Lughammer Babette, Sippl Carmen Ilona*

- Überblick über das Zeitalter des Menschen
- Mut machen durch Mitmachen: mit Geschichten und Bildern auch komplexe Inhalte darstellen
- In der Klasse gemeinsam weiterdenken und vertiefen

VS, MS

Mi 29. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Klimaschutz am Teller. Shopping for my future | Online-LV**3Z5F3WTM34***Zehetgruber Rosemarie*

- Unser Essverhalten und die ökologischen und gesundheitlichen Wirkungen
- Klimafreundlich einkaufen – Labels & Co, die uns leiten können
- Klimafreundlich zubereiten – Welche Anpassungen am Speiseplan tun dem Klima gut?
- „Planetary health diet“ gesunde und klimaschützende Ernährung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Von der Ursuppe zur komplexen Zelle – Theorie und Experimente zur Entstehung von Leben | Online-LV**3Z5F3WRL29***Leitner Johannes*

- Theorien zur Entstehung des Lebens auf der Erde
- Voraussetzungen auf anderen Planeten
- Aminosäuren

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 09. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mit dem Bilderbuch „WERde wieder wunderbar“ Mut machen im Anthropozän | Online-LV**3Z4F3WSC07***Laibl Melanie, Lughammer Babette, Sippl Carmen Ilona*

- Überblick über das Zeitalter des Menschen
- Mut machen durch Mitmachen: mit Geschichten und Bildern auch komplexe Inhalte darstellen
- In der Klasse gemeinsam weiterdenken und vertiefen

VS, MS

Mi 17. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mars, Europa oder Enceladus – die Suche nach Leben im Sonnensystem | Online-LV

3Z5F3WRL30

Leitner Johannes

- Habitabilität des Mars
- Saturnmond Enceladus
- Jupitermond Europa

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 14. 02. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Sicher im Internet: Verantwortungsvolles Verhalten in der digitalen Welt | Online-LV

351F3WPK81

Fikisz Walter

- Vorsicht vor Viren, Trojanern und unberechtigtem Zugriff, schütze deine Daten
- Sicher digital kommunizieren, sichere Bankgeschäfte, Online-Shopping mit Bedacht, Konflikte mit Urheberrecht und DSGVO vermeiden
- Richtiges Verhalten in Sozialen Netzwerken, gib Fake News keine Chance! Aktiv gegen Cybermobbing: vorbeugen, erkennen, handeln, Abschlussquiz
- Selbstlernkurs ohne Präsenz

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Do 09. 11. 2023 14:00–17:15

Do 23. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Materialien für Einsteiger*innen für den Unterricht in Digitaler Grundbildung | Online-LV

351F3WPK80

Höbarth Ulrike

- Vorstellen von Materialien für den Unterricht in DGB
- Eduthek und Edutube
- Digi.komp-Beispiele

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wahr oder nicht? Wie Journalist*innen Falschnachrichten entlarven und ich das im Unterricht thematisiere | Online-LV

351F3WPK74

Prager Thomas

- Das Einbauen von Medienkompetenz in die tägliche Unterrichtsroutine
- Wie Kinder und Jugendliche digitale Informationen konsumieren
- Praktischer Faktencheck und Einblicke in die journalistische Praxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 06. 12. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie Künstliche Intelligenz den Unterricht verändert: Chancen und Risiken von ChatGPT und Co | Online-LV

351F3WPK90

Hackl Harald

- Die Entwicklung der Künstlichen Intelligenz
- Auswirkungen auf den Unterricht
- Best Practice-Beispiele

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Meine Schule im Internet: Website bauen mit Wordpress | Online-LV**351F3WPK82***Fikisz Walter*

- Umgang mit dem gratis Content-Management-System: Wordpress, Unterscheidung Wordpress.org vs. Wordpress.com
- Aufbau, Inhalte und Ziele einer Schulwebsite; Usability, Accessibility
- Die ersten beiden Termine finden als Webinar statt, der letzte Termin dient als Platzhalter für Ihr Selbststudium!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 17. 01. 2024 14:00–14:15
Mi 24. 01. 2024 14:00–17:15
Mi 31. 01. 2024 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Tipptopp Tipp-Training: Die Kunst des 10-Fingersystems in nur 5 Stunden | Online-LV**351F3WPK87***Thaler Günther*

- Lernen Sie, das 10-Fingersystem in nur 5 Stunden zu unterrichten
- Multisensorische Methode für den Unterricht, einfach zu lehren und leicht zu lernen
- Lernen mit allen Sinnen und erfolgreichen Merktechniken, didaktisches Methodenpaket inkludiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024 14:30–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN

Unterrichtsunterlagen am Smartboard erstellen | Online-LV**351F3WPK83***Gahr Walter*

- Möglichkeiten einer kreativen Unterrichtsgestaltung mit Hilfe eines interaktiven Whiteboards kennenlernen
- Unterrichtsmaterialien mit multimedialem Anspruch erstellen
- Content sinnvoll speichern, bearbeiten, zur Verfügung stellen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 14. 11. 2023 14:15–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einsatz von MS Teams im Präsenzunterricht für erfahrene Lehrpersonen | Online-LV**351F3WPK72***Denninger Mone*

- Microsoft Teams ist die Drehscheibe für den Unterricht mit Microsoft Office 365
- Kommunikation, Datei- und Inhaltsverwaltung, sowie Aufgabenmanagement sind mit Teams möglich
- In unserem Workshop werden wir versuchen, alle Fragen, die sich bei der Nutzung von Teams bisher ergeben haben, zu klären

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 22. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einfach zugängliche digitale Tools für den Unterricht | Online-LV**351F3WPK73***Hackl Harald*

- Kollaboratives Arbeiten mit Etherpad, Padlet und dem Online Whiteboard
- Digitaler Unterricht mit Office 365, Mentimeter, Pingo und Oncoo
- Learning Apps auf dem Smartphone und den mobilen Lernbegleitern einsetzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 27. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Learning Apps & Co: Interaktive und andere Arbeitsunterlagen erstellen | Online-LV

351F3WPK86

Gahr Walter

- Verschiedene interaktive und andere Tools kennenlernen und anwenden können
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Content sinnvoll im Lerndesign einbetten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 05. 12. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

OneNote für Fortgeschrittene | Online-LV

351F3WPK70

Denninger Mone

- Sie haben OneNote bereits im Einsatz, kommen mit den Funktionen aber noch nicht ganz klar bzw. haben konkrete Fragen?
- Wie strukturiere ich meinen Unterricht am besten in OneNote und teile Inhalte mit meinen Schüler*innen?
- Wir werden versuchen, in diesem Workshop die Wünsche und Fragen der Teilnehmer*innen zu OneNote zu beantworten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 06. 12. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Elemente im Unterricht mit kostenfreien Apps und Tools | Online-LV

351F3WPK76

Winkler Annemarie

- Welche Tools und Apps kann ich heranziehen, um digitale Elemente zu erstellen?
- Anhand von praktischen Beispielen werden Methoden und Tools vorgestellt
- Die angewendeten Tools werden erklärt und passende Tutorials bereitgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 11. 12. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

E-Portfolio und Lernzielkontrollen im Unterricht mit digitalen Endgeräten | Online-LV

351F3WPK71

Denninger Mone

- Digitales E-Portfolio
- Mit Microsoft Sway E-Portfolios erstellen
- Digitale Wissensabfrage mit Microsoft Forms

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 13. 12. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Zu einer Leselektüre mithilfe von Tools digitale Übungen für den Sprachunterricht erstellen | Online-LV

351F3WPK77

Winkler Annemarie

- Übungen zu Klassenlektüren und anderen Lesetexten mit digitalen Tools erstellen
- Anhand eines praktischen Beispiels werden Ideen und Tools vorgestellt
- Die angewendeten Tools werden erklärt und passende Tutorials bereitgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 22. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Canva – Hochwertig designte Arbeitsmaterialien für kollaboratives Arbeiten | Online-LV

351F3WPK78

Winkler Annemarie

- Mithilfe der Internetseite canva.com hochwertig designte Unterlagen erstellen
 - Schnell und einfach kollaborativ mit Schüler*innen Lehrvideos, Kalender, Arbeitsblätter etc. erstellen
 - Kontent aus Canva ist auch in MS Teams oder Google Classroom integrierbar
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 05. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH

Lehr- und Lernvideos mit und für meine Schüler*innen erstellen | Online-LV

351F3WPK75

Winkler Annemarie

- Welche Tools und Apps kann ich heranziehen, um Videos zu erstellen?
 - Vorgestellt werden: Screencast, Stop Motion, Power point-Filme, Canva Videos etc.
 - Alle Tools und Apps, präsentiert mit praktischen Beispielen für den Unterricht
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 20. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

MAKING, CODING und ROBOTIK

Scratch – Programmierung von Computerspielen | EIS | Online-LV

351F3WPK88

Leidenmühler Clemens

- Scratch: graphische Programmierumgebung zur Erstellung einfacher Computerspiele
 - Praktische Einführung in Scratch sowie zugehörige Programmierung und Konzept für den Unterricht
 - Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Sa 04. 11. 2023

09:00–16:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Arduino: Programmierung der populären Mikrocontroller-Plattform | EIS | Online-LV

351F3WPK89

Leidenmühler Clemens

- Arduino: sehr populäre und einfach programmierbare Mikrocontroller-Plattform, an die sich unzählige Aktoren und Sensoren anschließen lassen
 - Praktische Einführung in Arduino sowie zugehörige Programmierung und Konzept für den Unterricht
 - Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Sa 11. 11. 2023

09:00–13:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FACHPRAKTISCHE AUSBILDUNG; KÜCHE UND SERVICE | ERNÄHRUNG | HAUSHALT

Zu gut für die Tonne | Online-LV

3Z5F3WHH01

Fanninger Maria

- Lebensmittelproduktion im Kontext aktueller Diskussionen
- Schwerpunkt Lebensmittelverschwendung
- Konsumkompetenz

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

MUSIK | INSTRUMENTALUNTERRICHT

E-Learning Musik: interaktive Lernspiele, Tools und Unterrichtsmaterialien für den Musikunterricht | Online-LV

351F3WPK84

Gahr Walter

- E-Learning-Szenarien entwickeln
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign integrieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 21. 11. 2023

14:15–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

KUNST UND GESTALTUNG | TECHNIK UND DESIGN

Tête à tête mit dem Tod im Dom Museum Wien: Ausstellen und Schreiben. Vom Museum in die Schule

3Z6F3WKI09

Krottendorfer Ingrid, Speidel Klaus

- Auseinandersetzung mit der aktuellen Ausstellung im Dom Museum Wien und Vermittlungsangebote
- Kuratieren einer Ausstellung und Schreiben über Kunst
- Praktisches kreatives Arbeiten im Atelier

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

16:00–19:30

Sa 11. 11. 2023

10:00–17:30

Dom Museum
Stephansplatz 6
1010 Wien

Fokus.Fachdidaktik.Kunst und Gestaltung: Funktion, Form und Symbolik in der Architektur | Online-LV

3Z5F3WSL22

Makl Harald

- Bereichsbogen von der Fachwissenschaft zur Fachdidaktik
- Kulturell gebundene Architektur
- Umsetzungsmöglichkeiten für den Unterricht

MS, AHS

Di 21. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Potentialentfaltung in Kunst und Gestaltung wecken und fördern | Online-LV

3Z5F3WSH40

Hofer Madeleine

- Kreative Prozesse begleiten
- Kindlichen Selbstwert durch künstlerisches Schaffen stärken
- Annehmen des künstlerischen Ergebnisses

VS, ASO

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Potentialentfaltung in Kunst und Gestaltung wecken und fördern | Online-LV

3Z5F3WSH44

Hofer Madeleine

- Kreative Prozesse begleiten
- Kindlichen Selbstwert durch künstlerisches Schaffen stärken
- Annehmen des künstlerischen Ergebnisses

VS, ASO

Mi 24. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

DARSTELLENDES SPIEL | THEATER UND FILM | KULTURPÄDAGOGIK

Bundesseminar Netzwerk Theater in der Schule: Erfolgspotenzial. Theater. Methodische Schritte für lustvolles Lernen im Unterricht

3Z6B3WKI03

Krottendorfer Ingrid

- Drama- und theaterpädagogische Methoden in ihrem Unterricht
- Methodischen „Häppchen“ – niederschwellig anwendbar für theatral wenig erfahrene Lehrende und Fortgeschrittene
- Workshops und Austausch

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 17. 11. 2023

14:00–21:00

Sa 18. 11. 2023

09:00–16:00

Bildungshaus St. Virgil
Ernst Grein-Straße 14
5020 Salzburg

„TheaterArche“ hautnah

3Z6F3WKI13

Jakub Kavin

- Einblick in die Arbeitsweise der TheaterArche
- Angebote für Lehrer*innen und Schüler*innen
- Einführung in das Stück und Besuch der Vorstellung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Do 23. 11. 2023

17:30–21:30

TheaterArche
Münzwardeingasse 2a
1060 Wien

BEWEGUNG UND SPORT

Revolution im Sportunterricht: Einsatz passiver Schüler*innen mit der neuen Schulsport-Mappe | Online-LV

3Z8F3WBK48

Schön Benjamin

- Programme zum kompetenzorientierten Einsatz passiver Schüler*innen und Möglichkeiten zur Benotung
- Genaue Erläuterung der Mappe
- Vorstellung und Tipps zur reibungslosen und effizientesten Nutzung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Bundesseminar Schulschach

3Z5B3WMA12

Kammerhuber Hubert, Mostbauer Florian, Schein Karl-Heinz

- Eröffnung für Anfänger*innen
- Strategien für Anfänger*innen und Fortgeschrittene
- Endspiele

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

17:00–22:45

Fr 17. 11. 2023

09:00–22:45

Landhotel Schicklberg
Schicklberg 1
4531 Kematen an der Krens

**Koordination alpiner Skilauf und Snowboard der
Ausbildungsteams der Pädagogischen Hochschulen
Österreichs****3Z8F3WBK26***Bock Robert*

- Ausbildungskoordination
- Teamkoordination
- Technikprogramme in verschiedenen Könnensstufen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	16. 11. 2023	18:00–22:00
Fr	17. 11. 2023	09:00–22:00
Sa	18. 11. 2023	09:00–22:00
So	19. 11. 2023	09:00–13:00

Hotel Liebe Sonne
Dorfstraße 58
6450 Sölden**Parkour, Freerunning and Creative Movement | Wien****3Z8F3WBK70***Mayrhofer Ralf*

- Vaults: Allgemeine Hindernisüberwindung
- Frontflip/Sideflip, Vorwärtssalto/Seitwärtssalto, Wings und Lachees
- Effizientes Bewegen auf und von Stangen/Reck

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa	02. 12. 2023	09:00–13:00
----	--------------	-------------

ape connection GmbH
Perfektastraße 61/5/1
1230 Wien**Ski- und Snowboard Koordinationstage NÖ | Saalbach****3Z8F3WBK20***Bock Robert, Braun Markus, Neumüller-Reuscher Martina, Ostermann Manfred,
Steiner Bernd*

- Neue Trends im alpinen Skisport
- Neue Trends im Snowboardsport
- Technik, Methodik und Eigenkönnen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	07. 12. 2023	17:00–22:00
Fr	08. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	09. 12. 2023	09:00–22:00
So	10. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm**Ausbildungskurs Alpiner Schilauf mit Qualifikation zum*r
Leiter*in****3Z8F3WBK21***Bock Robert, Ostermann Manfred, Steiner Bernd*

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in

3Z8F3WBK22

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Alpinausbildung mit Qualifikation, Alpiner Schilaf und Snowboard, Variantenfahren ohne Aufstieg

3Z8F3WBK23

Bock Robert

- Schnee- und Lawinenkunde
- Alpine Gefahren, LVS-Suche
- Orientierung, Wetterkunde, Tourenplanung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Fortbildungskurs Alpiner Schilaf | Saalbach/Hinterglemm

3Z8F3WBK24

Angerer Gerhard, Biberle Günther, Dienst Alexander, Jung Philip, Knecht Sonja, Putz Andreas, Schön Benjamin

- Carving, Geländefahren, Methodik, Kinder- und Jugendrennlauf
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im alpinen Skisport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di	02. 01. 2024	16:00–22:00
Mi	03. 01. 2024	09:00–22:00
Do	04. 01. 2024	09:00–22:00
Fr	05. 01. 2024	09:00–22:00
Sa	06. 01. 2024	09:00–10:00

Bundesschullandheim
Dorfstraße 38
5754 Saalbach-Hinterglemm

Fortbildungskurs Snowboard | Saalbach – Hinterglemm

3Z8F3WBK25

Furtmüller Georg, Köstler Georg, Wöll Erik

- Methodik: Freestyle/Carving, Freeride
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im Snowboardsport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Di	02. 01. 2024	16:00–22:00
Mi	03. 01. 2024	09:00–22:00
Do	04. 01. 2024	09:00–22:00
Fr	05. 01. 2024	09:00–22:00
Sa	06. 01. 2024	09:00–10:00

Bundesschullandheim
Dorfstraße 38
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Schilaufl mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 1 von 2

3Z8F3WBK30

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Schilaufl mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 2 von 2

3Z8F3WBK31

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 1 von 2

3Z8F3WBK32

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 2 von 2

3Z8F3WBK33

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Fortbildung für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Skilauf oder Snowboard

3Z8F3WBK34

Bock Robert

- Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im alpinen Skisport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Aus- und Fortbildungskurs Schilanglauf mit Qualifikation, Kids auf die Loipe | Bad Mitterndorf

3Z8F3WBK27

Rosenberger Stefan, Schwarz Werner, Stich Andreas, Ungersbäck Kurt, Ungersbäck Sabine

- Spielerisches Vermitteln von Lehrmethoden: Schilanglauf
- Klassische Technik
- Skating (für jene, die den klassischen Teil schon absolviert haben)

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	17:00–21:30
Fr	12. 01. 2024	09:00–21:30
Sa	13. 01. 2024	09:00–21:30
So	14. 01. 2024	09:00–13:00

Hotel Kogler
Hauptstraße 129
8983 Bad Mitterndorf

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS | JRK

Sprechen leicht gemacht! Stimmtraining, Stimmpflege, Atemschulung im Kontext von Schule und Unterricht (2-teilig) I Baden

3Z5F3WRL15

Jost Gabriele

- Das „Sprechwerkzeug“
- Sprache und Stimme
- Atmung und Entspannung

MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Fr	03. 11. 2023	16:00–19:15
Fr	17. 11. 2023	16:00–19:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Entspannung und Ruhe finden | Online-LV

3Z1F3WAK04

Russmair Doris

- Eigene Bedürfnisse erforschen, Loslassen lernen
- Praktische Tipps für schnelle und einfache Entspannung zwischendurch
- Alltägliche Entspannungstechniken kennenlernen und Entspannungsübungen ausprobieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	30. 11. 2023	14:15–18:15
----	--------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Persönlichkeitsmanagement und Mentalstrategien | Online-LV

3Z5F3WSH24

Passweg Daniel

- Salutogenese und Gesundheitsförderung
- Selbstwirksamkeit
- Zeitmanagement und Achtsamkeit

VS, ASO

Mo	11. 12. 2023	14:30–17:45
----	--------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Energietankstelle body & mind für Lehrende | Online-LV

3Z5F3WRL22

Zadrobilek Brigitte

- Kleine Auszeiten zwischendurch mit großer Wirkung
- Feelgood-Übungen für den raschen Energiekick
- Blitzprogramme zur Steigerung der Vitalenergie und Leistungsfähigkeit

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo	11. 12. 2023	15:30–18:45
----	--------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Stressmanagement und Burn Out-Prävention | Online-LV

321F3WAK02

Russmair Doris

- Wie wirkt Stress auf den Menschen? Aufspüren der eigenen Stressoren, Stresstypentest
- Zeitmanagement, Stressmanagement
- Methoden zur Stresserkennung, -bewältigung und Entspannung kennenlernen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Erholsamer Schlaf: Abschalten am Ende des Tages | Online-LV

3Z5F3WRL23

Zadrobilek Brigitte

- Steuerzentrale Gehirn – Stresssignale erkennen und gegensteuern
- Gesunder Schlaf: Was fördert, was hindert?
- Selbstfürsorge und Feelgood-Management

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Entspannung und Ruhe finden | Online-LV

321F3WAK05

Russmair Doris

- Eigene Bedürfnisse erforschen, Loslassen lernen
- Praktische Tipps für schnelle und einfache Entspannung zwischendurch
- Alltägliche Entspannungstechniken kennenlernen und Entspannungsübungen ausprobieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 17. 01. 2024 14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mentale Gesundheit: Meine inneren Antreiber positiv steuern | Online-LV

3Z5F3WRL24

Zadrobilek Brigitte

- Gedanken und Glaubenssätze als emotionaler Stressauslöser
- Innere Antreiber als Stressverstärker
- Positive Beeinflussung durch „Erlauber“

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 29. 01. 2024 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION

#schule verantworten: Teacher Leader als zentrale Akteure in Professionellen Lernnetzwerken | Online-LV

342F3WHP16

Jesacher-Rössler Livia, Strauss Nina-Cathrin

- Pädagogisch erfolgreiche Schulen lernen von und miteinander
- Teacher Leadership spielt dabei eine entscheidende Rolle
- Teacher Leaders agieren in professionellen Lernnetzwerken

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Neue Autorität/Gewaltfreier Widerstand als Schulische Führungskraft, Teil 1 | Online-LV

342F3WHP17

Heißenberger Petra, Lustig Thomas

- Grundlegende Haltung und Handlung des Ansatzes
- Elemente der Neuen Autorität in der schulischen Führungskultur
- Präsenz/Wachsamer Sorge; Konflikte/Deeskalation; Transparenz/Öffentlichkeit

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023 13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Kinder mit chronischen Erkrankungen in der Schule:
Herausforderungen und Lösungen | Online-LV**

342F3WHP06

Heißenberger Petra, Pletschko Thomas

- Psychologische Gutachten und Befunde im Kontext chronischer Erkrankungen und Lernstörungen und Besonderheiten von Kindern mit chronischen Erkrankungen
- Rechtliche Rahmenbedingungen des Nachteilsausgleichs in Österreich und Möglichkeiten der praktischen Umsetzung, Maßnahmenplanung in der Schule: Toolbox für Führungskräfte
- Avatare und andere Hilfsmittel zur Inklusion von Kindern und Jugendlichen mit chronischen Erkrankungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

09:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Als schulische Führungskraft gelingendes Onboarding und
wirksame Entwicklungspfade gestalten, Teil 1 | Online-LV**

342F3WHP07

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Von Anfang an begeistert: Was bedeutet Onboarding? Onboarding als Führungs- und Teamaufgabe
- Onboardingstationen: Prozesse definieren, nützliche Schritte und Maßnahmen festlegen
- Neu gewonnene Stärken und Potenziale erfolgreich ins Team integrieren; Teamzusammenhalt – was verbindet uns?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Systemische Supervision für schulische Führungskräfte APS,
Teil 2 | Online-LV**

342F3WHP11

Heißenberger Petra, Rampitsch Claudia

- Reflexion und Austausch über wesentliche Führungsthemen, um den Alltag als Führungskraft gut meistern zu können
- In einem strukturierten Rahmen reflektieren Leiter*innen aus mehr Distanz ihre berufliche Rolle und ihren beruflichen Alltag in der Gruppe mit anderen Schulleiter*innen

VS, MS, ASO, PTS, BS

Fr 01. 12. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Als schulische Führungskraft gelingendes Onboarding und
wirksame Entwicklungspfade gestalten, Teil 2 | Online-LV**

342F3WHP12

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Von Anfang an begeistert: Was bedeutet Onboarding? Onboarding als Führungs- und Teamaufgabe
- Onboardingstationen: Prozesse definieren, nützliche Schritte und Maßnahmen festlegen
- Neu gewonnene Stärken und Potenziale erfolgreich ins Team integrieren; Teamszusammenhalt – was verbindet uns?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Neue Autorität/Gewaltfreier Widerstand als Schulische
Führungskraft, Teil 2 | Online-LV**

342F3WHP18

Heißenberger Petra, Lustig Thomas

- Grundlegende Haltung und Handlung des Ansatzes
- Elemente der Neuen Autorität in der schulischen Führungskultur
- Präsenz/Wachsamer Sorge; Konflikte/Deeskalation; Transparenz/Öffentlichkeit

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 05. 12. 2023

13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Nun sag', wie hast du's mit der kollegialen Kooperation? | Online-LV

342F3WHP19

Heißenberger Petra, Hofbauer Christoph

- Professionelle Lerngemeinschaften (PLG) als Schulentwicklungsstrategie mit Fokus auf wirksamen Unterricht wahrnehmen
- Entsprechendes Leadershipverhalten und Führungsverantwortung ermöglichen das Arbeiten in PLGs
- PLG als strukturierte Form der kollegialen Zusammenarbeit zur Förderung professionsbezogener Erkenntnisse und Kompetenzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 06. 12. 2023

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Der Schulentwicklungsplan: Projektplanung und Evaluation – Die Zielerreichung messen | Online-LV

342F3WHP13

Heißenberger Petra, Tscherne Michaela

- Grundlagen und Instrumente des Projektmanagements für die Planung und Koordination von Schulentwicklungsprojekten
- Grundlagen der Dokumentation und Evaluation
- Verwendung von Evaluationsplattformen, insbesondere IQES

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024

09:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Begabungsfördernde Schulführung | Online-LV

342F3WHP20

Anderegg Niels

- Begabungsfördernde Schulen benötigen eine begabungsfördernde Schulleitung
- Motor der (Weiter)entwicklung begabungsfördernder Schulen sind Fachpersonen; Begabungsförderung als Teacher Leaders
- Begabungsfördernde Schulführung fördert nicht nur die Begabungen aller Schüler*innen, sondern auch der Lehrer*innen und anderen Mitarbeitenden einer Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 29. 01. 2024

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Mut machen im Anthropozän | Online-LV

342F3WHP21

Heißenberger Petra, Laibl Melanie, Sippl Carmen Ilona

- Info: Überblick über das Zeitalter
- Mut machen durch Mitmachen: mit Sprache, Bild und Musik auch komplexe Inhalte darstellen
- Praxis: das Anthropozän als Thema der Schulentwicklung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

UNTERRICHTSENTWICKLUNG | LERNEN UND LEHREN

#Lehrplan NEU: Qualitätszirkel: Kompetenzen und individuelle Lernprozesse fördern – Widerspruch oder möglicher Schulalltag?, Teile 1/2 von 4 Teilen | Online-LV

3Z5F3WWR00

Windl Reinhard

- Das Kompetenzmodell nach Weinert in der unterrichtspraktischen Durchführung
- Die Merkmale eines individualisierenden und differenzierenden Unterrichts
- Unterricht nach beiden Kriterien ausrichten – „ein großes Ziel in kleinen Schritten“

VS, ASO

Mo 06. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 11. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Methodenkoffer für Konzentration, Ruhe und Arbeitsfähigkeit im Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL11

Zadrobilek Brigitte

- Steuerzentrale Gehirn
- Aufmerksamkeit fördern
- Mikropausen

VS, MS, ASO, PTS, BS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprache erlebbar machen durch Experimentieren und Ausprobieren – Fächerübergreifender Unterricht, der sowohl naturwissenschaftliche als auch Deutsch-Kompetenzen fördert (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH48

Ortega Zwetelina

- Aktivitäten und Übungen, mit denen interessante Phänomene dargestellt werden können
- Spannende Erfahrungen mit sprachlichen Inhalten verknüpfen
- Analoge und digitale Materialien werden gesichtet und erprobt

VS, ASO

Do 09. 11. 2023 14:30–17:45
Do 23. 11. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Merk- und Lernmethoden nach neurowissenschaftlichen Erkenntnissen | Online-LV

3Z5F3WRL10

Dokalik-Jonak Elisabeth

- Merk- und Lernmethoden für Schüler*innen
- Motivationsübungen
- Lerntipps über das Gehirn steuern

VS, MS, ASO, AHS

Do 09. 11. 2023 16:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Das Chaos im Kopf und in der Schultasche – Anleitung zur Lernorganisation in der Pubertät | Online-LV

3Z5F3WRL14

Temel Sonja Theresia

- In der Pubertät ist alles anders, Chaos in den Gedanken und in der Lernorganisation
- Das pubertierende Klassenzimmer und die Sortierung des Wissens im Lernprozess
- Lernen trotz Baustelle im Kopf, Erinnerungshilfen für Traumtänzer

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 23. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

3000 Sekunden Autismus: Zwei- und Mehrsprachigkeit | Online-LV

321F3WLR00

Snippe Kristin

- Inputgeschichte zu Zwei- und Mehrsprachigkeit bei Autismus
- Theoretische Ausführungen zu Zwei- und Mehrsprachigkeit bei Autismus
- Ideen für praktisches Handeln bei autistischen Kindern mit Zwei- und Mehrsprachigkeit

VS, MS, ASO

Mo 27. 11. 2023

17:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprache und Kunst – Sprachförderung durch kreatives Gestalten | Online-LV

3Z5F3WPR07

Ortega Zwetelina

- Beschäftigen mit bekannten Künstler*innen wie Frida Kahlo
- Anwenden von unterschiedlichen Medien (Video, Bilder, Bücher)
- Kennenlernen von kreativen Aktivitäten wie Malen und Zeichnen, die mit Sprache und deren Förderung kombiniert werden

VS, MS

Mo 11. 12. 2023

14:00–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mental stark ins neue Jahr 2024 | Online-LV

3Z5F3WSH11

Gosch Johannes

- Fächerübergreifend: Sachunterricht (Erfahrungs- und Lernbereich Gemeinschaft und Natur), Bewegung und Sport (Gesundheit, Wahrnehmungsfähigkeit, Gesamtpersönlichkeit), Interessen- und Begabungsförderung, Entwicklung der Basiskompetenzen
- Zielsetzungsprozess und Handlungspläne, Selbstwahrnehmung und Lebensreflexion
- Umgang mit Sprache, Gedanken und Vorstellungen, mentale Techniken und wertvolle Tipps

VS, ASO

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Damit Lernen funktionieren kann: Allgemeine Lernbereitschaft, demotivierte Schüler*innen, Schulverweigerer, Angststörungen | Online-LV

3Z5F3WRL19

Plohovits-Kittelmann Daniela

- Lernbereitschaft
- Motivation bei Schulangst
- Praktische Tipps für den Schulalltag

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 17. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Offener Unterricht – Idee, Hintergrund und eine Möglichkeit der praktischen Umsetzung (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH56

Pichler Florian

- Offener Unterricht, der die Kinder dort abholt, wo sie stehen
- Didaktische Inputs und Hinweise auf aktuelle hirn-, entwicklungs- und lernpsychologische Erkenntnisse
- Praktische Umsetzung anhand des Fächerkanons der Primarstufe

VS, ASO

Do 18. 01. 2024

14:30–17:45

Do 25. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

3000 Sekunden Autismus: Sprachpragmatik | Online-LV

321F3WLR01

Hamp Ulrike Maria

- Inputgeschichte zur Sprachpragmatik bei Autismus
- Theoretische Ausführungen zur Sprachpragmatik bei Autismus
- Ideen für praktisches Handeln mit Fokus auf Sprachpragmatik bei autistischen Kindern

VS, MS, ASO

Di 23.01.2024 18:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Arbeit mit Lernmodulen: Individuelles Lernen mit System (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH35

Bielohuby Michaela

- Organisation von individuellen Lernprozessen in der Praxis
- Die Arbeit mit Lernmodulen in Deutsch und Mathematik
- Lernstandsfeststellung und Beurteilung

VS, ASO

Mi 21.02.2024 14:30–17:45

Mi 28.02.2024 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

SCHULENTWICKLUNG

Professionalisierung von Mentor*innen: Unterrichtsbeobachtung, Kollegiale Hospitationen und Feedbackgespräche | Online-LV

364F3WZH07

Kaufmann Carina

- Begleitung von beginnenden Lehrpersonen
- Kollegiale Hospitation als eine Methode bei der Begleitung von beginnenden Lehrpersonen
- Feedbackgespräche führen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07.11.2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Brush up und Update für Mentor*innen in der Induktionsphase | Online-LV

364F3WZH02

Dammerer Johannes

- Rechtliche Grundlagen
- Die neue Rolle des*der Mentor*in
- Die Tätigkeit als Mentor*in

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20.11.2023 18:00–20:15

Di 21.11.2023 14:00–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Kriteriengeleitete Mentor*innenarbeit | Online-LV

364F3WZH05

Heinz-Weichart Doris

- Erarbeiten eines Mentorinprozesses
- Reflexion des Mentoringprozesses
- Ablauf des Mentoringprozesses

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23.11.2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Coaching für Mentor*innen | Online-LV

364F3WZH08

Weigl Irmgard

- Bedarfsorientierte Bearbeitung von aktuellen Themen und Herausforderungen für Mentor*innen/von Mentees (Leistungsbeurteilung, Classroom Management, Konflikte, Elterngespräche etc.)
- Erwartungen und Bedürfnisse kommunizieren und behandeln
- Motivation

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Professionelle Begleitung und Beratung | Online-LV

364F3WZH06

Aigner Jürgen

- Werkzeuge gelingender Gesprächsführung und dialogische Kommunikation
- Methoden von gelingendem Coaching
- Konfliktmanagement

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 14:30–17:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Brush up und Update für Mentor*innen in der Induktionsphase | Online-LV

364F3WZH03

Dammerer Johannes

- Rechtliche Grundlagen
- Die neue Rolle des*der Mentor*in
- Die Tätigkeit als Mentor*in

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 18:00–20:15
Mi 17. 01. 2024 14:00–17:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Lehrer*innenarbeit einschätzen und im Dialog reflektieren | Online-LV

364F3WZH09

Zeilinger Hannelore

- Lehrer*innenarbeit im Berufseinstieg wahrnehmen und dokumentieren
- IQES: Unterrichtshandeln evaluieren, im Dialog reflektieren und weiterentwickeln
- Reflexionsprozesse systematisch anregen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 24. 01. 2024 14:30–17:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Neues Dienstrecht | Online-LV

364F3WZH10

Andre Claudia, Heindl Barbara

- Professionalisierung von Mentor*innen
- Informationen zum Neuen Dienstrecht
- Rechtsgrundlagen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 22. 02. 2024 14:30–17:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BILDUNGS- UND BERUFSORIENTIERUNG | SCHÜLERBERATUNG | BILDUNGSPFLICHT | QUEREINSTIEG

CAMPUS QUEREINSTIEG: Wie durch Design Thinking Future Skills erlebbar werden, Teil 1 | Online-LV

3Z9F3WZS00

N.N.

- Design Thinking Prozess
- Soft Skill Paket für die Design Thinking Methode
- Future Skills mit Hilfe der Design Thinking Methode

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 14. 11. 2023

17:00–20:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO-CAMPUS: Green Jobs für zukunftsorientierte Berufsberatung | Online-LV

3Z9F3WPM01

Meister Margit Helene

- Was sind zukunftsfitte, grüne Berufe? Welche sind besonders gefragt? Grüne bzw. nachhaltige Firmen und höheren Schulen, Fachschulen und Hochschulen, die entsprechende Ausbildungen anbieten
- Vorstellung der Online-Plattform „Green Jobs for YOU“ und der Workshop-Konzepte für die (online) Durchführung in Schulen
- Ausprobieren von Methoden, die im Rahmen des Unterrichts Anwendung finden können

MS, ASO, PTS, AHS

Mi 29. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO-CAMPUS: Bildungs- und Berufsorientierung im Kontext der Inklusion | Online-LV

3Z9F3WZS02

Seiser Sonja, Zenz Sabine

- Übergang Schule – Berufe
- Jugendliche mit besonderen Bedarfen, Migrations- bzw. Fluchterfahrung
- Unterstützungssysteme in Niederösterreich

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

CAMPUS QUEREINSTIEG: Schule gemeinsam kompetenzorientiert gestalten, OPENSchool, Teil 1 | Online-LV

3Z9F3WZS05

N.N.

- Kompetenzorientierte Lernformate
- Organisationaler Rahmen für Teams in der Schule
- OPENSchool

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023

17:00–20:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ALLGEMEINBILDENDE HÖHERE SCHULEN



Rückfragen richten Sie bitte an:

Mag. Andrea Lošek
Schulartenmanagerin AHS
Tel: 02252/88570-204
E-Mail: andrea.losek@ph-noe.ac.at

Margit Leprich
Schulartensekretariat AHS
Tel: 02252/88570-202
E-Mail: margit.leprich@ph-noe.ac.at

INHALTSVERZEICHNIS AHS

DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	114
FREMDSPRACHEN	118
ENGLISCH	118
FRANZÖSISCH ITALIENISCH SPANISCH RUSSISCH	121
KLASSISCHE SPRACHEN: LATEIN GRIECHISCH	124
GESCHICHTE UND (SOZIALKUNDE/) POLITISCHE BILDUNG PSYCHOLOGIE UND PHILOSOPHIE ETHIK	125
GEOGRAFIE UND WIRTSCHAFTLICHE BILDUNG (WIRTSCHAFTSKUNDE)	128
MATHEMATIK GEOMETRISCHES ZEICHNEN DARSTELLEND GEOMETRIE	130
NATURWISSENSCHAFTEN	138
BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG ERNÄHRUNG	138
PHYSIK CHEMIE	140
PSYCHOLOGIE UND PHILOSOPHIE ETHIK	142
DIGITALITÄT UND MEDIENKUNDE	142
ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	142
UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN	145
DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH: FOTOGRAFIE, VIDEOS	149
MAKING CODING ROBOTIK	151
MUSISCH-KREATIVER BEREICH	153
MUSIK(ERZIEHUNG) INSTRUMENTALUNTERRICHT	153
KUNST UND GESTALTUNG (BILDNERISCHE ERZIEHUNG) TECHNIK UND DESIGN (TECHNISCHES UND TEXTILES WERKEN)	155
DARSTELLENDES SPIEL THEATER UND FILM KULTURPÄDAGOGIK	158
BEWEGUNG UND SPORT	159
GESUNDHEIT MENTALE FITNESS	169
SCHULMANAGEMENT: DIREKTION UND ADMINISTRATION	173
QUALITÄTSMANAGEMENT: UNTERRICHTSENTWICKLUNG	177
QUALITÄTSMANAGEMENT: SCHULENTWICKLUNG	178
BERUFSORIENTIERUNG BILDUNGSBERATUNG SCHÜLERBERATUNG	180

iKM^{PLUS}

Die Pädagogische Hochschule NÖ bietet daher für alle Pädagog*innen der Primarstufe sowie Sekundarstufe 1 passend zum Umsetzungsplan des Projektes iKM^{PLUS} des BMBWF ein **umfangreiches Fortbildungsangebot** an.

Allgemeine Informationen und eine Übersicht über alle angebotenen Fortbildungen finden Sie unter:

<https://www.ph-noe.ac.at/de/ph-noe/wir-ueber-uns/departments/department-6/angebot/ikmplus.html>

Primarstufe

iKM^{PLUS} in der Primarstufe kompakt | Online-LV

- Grundlagen der iKM^{PLUS} (Zielsetzung, Zeitplan, Unterschied zu BIST-Ü und IKM, Mehrwert)
- Module der iKM^{PLUS} (u.a. Fokusmodul), Kompetenzmodell
- Ablauf und Durchführung der iKM^{PLUS}

VS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS}-Ergebnisse in der Primarstufe lesen und interpretieren kompakt | Online-LV

- Ergebnismeldungen der iKM^{PLUS} lesen und interpretieren
- Ausblick auf die Nutzung der Ergebnisse inkl. Fördermöglichkeiten
- Reflexion und Ergebnisinterpretation im gemeinsamen Gespräch mit allen Schulpartnern

VS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

Sekundarstufe 1

iKM^{PLUS} in der SEK 1 – Update | Online-LV

- Neuerungen im Bereich der Ergebnismeldung
- Einführung der Fokusmodule
- Informationen zum Einschätzbogen und den weiteren freiwilligen Modulen

MS, AHS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS} in der SEK 1 kompakt | Online-LV

- Überblick über die iKM^{PLUS} Erhebungsinstrumente
- Durchführung der iKM^{PLUS}
- Ergebnismeldungen der iKM^{PLUS} lesen und interpretieren

MS, AHS

Die aktuellen Termine und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS} in der SEK 1 – Was tun mit den Ergebnissen? | Präsenz-LV

- Ergebnismeldungen der iKM^{PLUS} lesen, interpretieren und reflektieren
- Möglichkeit zum Austausch über die Ergebnisse der eigenen Unterrichtsrunde
- Konkrete Umsetzungsideen zu künftigen Lehr- und Lernprozessen

MS, AHS

Die aktuellen Termine, Orte und Anmeldezeiträume finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

iKM^{PLUS} in der SEK 1 – Fragestunde | Online-LV

- Beantwortung individueller Fragen zu aktuellen Themen rund um die iKM^{PLUS}

MS, AHS

Die aktuellen Termine und Zugangslinks zu den einzelnen Fragestunden finden Sie auf unserer Homepage:

[iKM^{PLUS}](#)

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

ARGE AHS Deutsch: KiJuBu – Kinder- und Jugendliteratur als Erlebnis

3Z5F3WMA11

Mauz Christoph, Schaar-Willomitzer Monika

- Anliegen der ARGE und der Bildungsdirektion
- Vermittlung von Kinder- und Jugendliteratur im Deutschunterricht
- Autorenlesung

AHS

Mo 06. 11. 2023

09:00–17:00

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

AHS Bundesseminar: Bundes-ARGE Schulbibliotheken

3Z5B3WMA05

Rittmann-Pechtl Claudia

- Berichte aus den Bundesländern (ARGE-Tagungen, Fortbildung, Themen)
- Koordinierung und Vernetzung
- Planung inhaltlicher Vorhaben (Modell Schulbibliothek neu)

AHS

Mi 08. 11. 2023

14:00–17:30

Do 09. 11. 2023

09:00–12:30

At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden

Lesetechniken und -strategien zur Erschließung von Texten und anderen Medien im Deutschunterricht nutzen| Online-LV

3Z5F3WTM17

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Lesetechniken und Lesestrategien bei unterschiedlichen Textsorten
- Sinnerfassendes Lesen, Lesebiographie und Selbstbild
- Leseanimation, Leselust statt Lesefrust, viele Praxisbeispiele

MS, ASO, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

AHS-Bundesseminar: „Schulbibliothek – erfrischend neu!“ – Themen, Konzepte und Skills für das 21. Jahrhundert

3Z5B3WMA06

Schacherl Jürgen

- Die Schulbibliothek im 21. Jahrhundert (Modelle, Konzepte)
- Digital Skills für die Schulbibliothek
- Bestandsauffrischung (aktuelle Trends und Themen z.B. „LGBTQIA+“, Mangas etc.)

AHS

Do 09. 11. 2023

13:30–21:00

Fr 10. 11. 2023

09:00–21:00

Sa 11. 11. 2023

09:00–12:30

At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden

Lästige Lyrik? Gedichte lesen und lieben lernen | Online-LV

3Z5F3WMA07

Hochreiter Susanne

- Lyrik neu entdecken
- Von „Klassikern“ bis zu Songtexten, Bildgedicht bis Slam Poetry
- Arbeiten mit der Stimme und dem ganzen Körper

AHS

Mo 13. 11. 2023

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

63. Literaturtagung: Künstlerische Praxen der Vergegenwärtigung**3Z6F3WKI10***Krottendorfer Ingrid*

- Sichtbarmachen von Prozessen des Wahrnehmens, Erlebens und Erinnerns in der Literatur
- Erforschen des Themas in verschiedenen Feldern der Literatur
- Wissenschaftliche Vorträge von in- und ausländischen Expert*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	16. 11. 2023	13:00–20:00
Fr	17. 11. 2023	09:00–20:00
Sa	18. 11. 2023	09:00–12:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten**Kreatives Schreiben. Ideen und Ansätze für den Deutschunterricht | Online-LV****3Z5F3WTM26***Ortega Zwetelina*

- Methodische Vielfalt an Schreibaktivitäten und Schreibanlässen in Deutsch
- Erweiterung der Schreibkompetenzen mit multilinguistischem Ansatz
- Themen, Inhalte und Ideen der Lebenswelten in das Schreiben integrieren

MS, ASO, PTS, AHS

Do	16. 11. 2023	15:00–18:15
----	--------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Deutsch kreativ digital**351F3WPK30***Ecker Agnes*

- Bildgeschichten mittels einer Online-Plattform erstellen
- Audio-Beiträge gestalten und Gegenüberstellung Audacity, OneNote, Sprachaufnahmen
- Green-Screen-Videos erstellen und bearbeiten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di	21. 11. 2023	14:30–19:15
----	--------------	-------------

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**ARGE AHS Schulbibliothek: Aktuelle Trends in der Kinder- und Jugendliteratur sowie deren didaktische Vermittlung in der Schulbibliothek****3Z5F3WMA14***Lettner Franz, Rittmann-Pechtl Claudia*

- Aktuelle Trends in der Kinder- und Jugendliteratur, Neuerscheinungen im Herbst 2023
- Didaktische Konzepte und Modelle zur Vermittlung von Kinder- und Jugendliteratur in der Schulbibliothek
- Kinder- und Jugendliteratur unter dem Aspekt des neuen Lehrplans der SEK 1

AHS

Mi	22. 11. 2023	09:00–17:00
----	--------------	-------------

BG/BRG
Josefstraße 84
3100 St. Pölten**Fokus.Fachdidaktik.Deutsch: Aufgaben als Schlüssel zum kompetenzorientierten Deutschunterricht | Online-LV****3Z5F3WSL14***Adorjan-Lorenz Claudia*

- Kompetenzentwicklung durch Aufgabenkultur
- Aufgaben als Brücken zwischen der Lebenswelt und dem Deutschunterricht
- Lern- und Leistungsaufgaben im kompetenzorientierten Deutschunterricht

MS, AHS

Mo	27. 11. 2023	14:30–17:45
----	--------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Problemfeld LRS: Gesetzliche Rahmenbedingungen und schulinterne Möglichkeiten | Online-LV

3Z5F3WMA05

Schöfl Martin

- Erläuterung des Erlasses aus dem Jahr 2021 und dessen praktische Konsequenzen
- Unterschied zwischen Störung und Schwäche
- Vorschlag zur Erarbeitung eines Leitbildes zum Umgang mit LRS unter Berücksichtigung aktueller schulrechtlicher Rahmenbedingungen für einzelne Schulstandorte

AHS

Di 05. 12. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mündliche Sprachproduktion fördern: Sprechen im Deutschunterricht praxisnah gestalten (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WTM24

Perschak Katharina

- Anforderungen des Kompetenzbereichs (Zuhören und) Sprechen
- Methodenvielfalt und Aufgabenkonzeption im Fach Deutsch
- Best Practice-Beispiele unter Einbeziehung des neuen Lehrplans

MS, ASO, PTS, AHS

Mi 06. 12. 2023

16:00–17:30

Mi 13. 12. 2023

16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Von der Kinder- und Jugendliteratur zur integrativen Sprachbetrachtung und Textproduktion im Deutschunterricht | Online-LV

3Z5F3WTM15

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Textsorten als Ausgangspunkt für das Training vielfältiger sprachlicher Kompetenzen
- Vorübung zur bewussten Sprachreflexion wie Rechtschreibung und Grammatik
- Texte lassen sich in Szene setzen, motivierende Grundlage zum Schreiben

MS, ASO, PTS, AHS

Mo 11. 12. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kompetenzorientierte Rechtschreibdidaktik am Beginn der SEK 1 | Online-LV

3Z5F3WTM35

Edtstadler Konstanze

- Einblick in die kompetenzorientierte Rechtschreibdidaktik im Übergang zur Sekundarstufe
- Überblick über Erhebung des Standes der Rechtschreibung
- Vorstellung ausgewählter Didaktisierungsvorschläge

MS, ASO, AHS

Mo 08. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Sprachrealität durch Präsentieren und Sprechen vor Publikum fördern. Ideen für den Deutschunterricht | Online-LV

3Z5F3WTM27

Ortega Zwetelina

- Sprachrealität und Ausdrucksformen der Standardsprache im Deutschunterricht
- Sprachreflexion und -analyse durch Rhetorik und Präsentationstechniken schulen
- Vielseitige Methoden zu Gesprächsführung und Gesprächsbeiträgen

MS, ASO, PTS, AHS

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Keine Angst vor dem leeren Blatt. Schreibkompetenz kreativ fördern | Online-LV**3Z5F3WTM16***Blau Andre, Motamedi Andrea*

- Schreibimpulse für kreatives Schreiben als Basis der Schreibkompetenz
- Vorübungen zum Verfassen von Textsorten
- Anleitungen zum Verfassen von Textsorten

MS, ASO, PTS, AHS, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Lesemotivation – Impulse für den Deutschunterricht der 1. bis 6. Klasse**3Z5F3WMA09***Eutebach Simone*

- Überblick über aktuelle Kinder- und Jugendliteratur
- Leseanimierende Methoden und Leseförderung
- Potentielle Klassenlektüren und unterstützendes Material für Lehrkräfte

AHS

Mi 17. 01. 2024 14:00–17:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Digitaler Deutschunterricht leicht gemacht | Online-LV****3Z5R3WBW68***Ecker Agnes*

- Leseübungen, Lesen und Vorlesenlassen mit digitalen Tools
- Fünf digitale Lieblings-Tools für den Deutschunterricht
- Themenbereiche interaktiv erarbeiten

MS, ASO, PTS, AHS

Do 18. 01. 2024 14:30–17:45

Do 25. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mündliche Sprachrezeption fördern: Hören und Zuhören im Deutschunterricht praxisnah gestalten (2-teilig) | Online-LV**3Z5F3WTM25***Perschak Katharina*

- Anforderungen des Kompetenzbereichs Zuhören (und Sprechen)
- Methodenvielfalt und Aufgabenkonzeption im Fach Deutsch
- Best Practice-Beispiele unter Einbeziehung des neuen Lehrplans

MS, ASO, PTS, AHS

Mo 26. 02. 2024 16:00–17:30

Do 29. 02. 2024 16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kreative Impulse für Grammatik und Rechtschreiben im Deutschunterricht | Online-LV**3Z5F3WTM18***Blau Andre, Motamedi Andrea*

- Kreative Übungen und Spiele zur Grammatik und Rechtschreibung
- Impulse aus dem pädagogischen Theater und Storytelling
- Theoretisches Hintergrundwissen von Zusammenhängen

MS, ASO, PTS, AHS, HUM, SSB

Di 27. 02. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FREMDSPRACHEN

ENGLISCH

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Englisch: Erstellen und Beurteilen von schriftlichen Arbeiten, Grundlagen der Reifeprüfung

3Z5F3WSL11

Hiller Andrea, Spielauer Martina

- Erstellen von schriftlichen Arbeiten in Unter- und Oberstufe
- Einführung in die Beurteilung von schriftlichen Arbeiten
- Grundlagen der schriftlichen und mündlichen Reifeprüfung

AHS

Di 07. 11. 2023

09:00–16:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Fokus.Fachdidaktik.Englisch: Ideas for English School Exams | Online-LV

3Z5F3WSL13

Sickinger Rebecca

- Praktische Übungen zur Erstellung von Schularbeiten
- Korrigieren von Texten
- Beurteilung und Bewertung von schriftlichen Leistungen

MS, AHS

Do 09. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Games for Active Learning in the English Classroom. Language Systems: Vocabulary and Grammar | Online-LV

3Z5F3WTM21

Rodgers Katharina

- Games lower students' affective barriers and make learning more meaningful
- Games create well-rounded lesson plans to meet learning objectives
- Interactive activities to engage students of all levels with minimal preparation time

MS, ASO, PTS, AHS

Do 09. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Approaches for developing writing skills with teenagers | Online-LV

3Z5F3WTM10

Kiddle Thom

- It's difficult to get teenagers writing in their first language – let alone in English
- Practising writing activities
- Writing approaches which mixes the creative with the analytic and reflective

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE AHS Englisch: Lehrplan – Schularbeiten – Unterrichtsmaterialien – NEU

3Z5F3WMA13

Hiller Andrea, Kaplan Andreas

- Schularbeiten erstellen neu
- Neuer Lehrplan der SEK 1
- Designing course materials form start to finish

AHS

Mo 27. 11. 2023

09:00–16:30

Di 28. 11. 2023

09:00–16:30

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

E-Learning Englisch: Unterrichtsmaterialien – Interaktive Lernspiele – Tools | Online-LV**351F3WPK85***Gahr Walter*

- E-Learning-Szenarien unter Berücksichtigung der Bildungsstandards kennenlernen
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign integrieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 28. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Going digital: Englischunterricht mit einer iPad-Klasse**351F3WPK39***Glanninger-Stadler Flora*

- Einsatz des iPads im Englischunterricht mit didaktischem Mehrwert
- Kennenlernen nützlicher Funktionen und geeigneter Apps
- Verständnis des iPads als Unterrichts-, Lern- und Dokumentationsmedium

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Energizing your English lessons with the topic CHRISTMAS | Online-LV****3Z5F3WTM09***Prochazka Anton, Rhomberg-Harrison Lois*

- New interactive activities for spicing up your English lesson
- How to motivate and actively involve our students with the topic "Christmas"
- Useful tips on how we can facilitate activity-based learning in the classroom

MS, ASO, AHS

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Games for Active Learning in the English Classroom. Language Skills: Speaking, Listening, Reading, Writing | Online-LV**3Z5F3WTM22***Rodgers Katharina*

- Speaking, listening, reading, and writing games for the EFL classroom
- Interactive activities to engage students of all levels
- Minimal preparation time

MS, ASO, PTS, AHS

Do 30. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Strategies, techniques and ideas for using an active learning approach | Online-LV**3Z5F3WTM11***Kiddle Thom*

- Engage students in active learning in the English classroom through the curriculum
- Introducing challenging teaching content techniques to further abilities to solve problems, work together, take risk, make decisions
- Using different techniques to present work to classmates

MS, PTS, AHS, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Das Smartboard im Englischunterricht**351F3WPK43***Permoser Kathrin*

- Methodenvielfältige Unterrichtsbeispiele am Smartboard
- Effektiver Einsatz der SMART Notebook-Software im Englischunterricht
- Praktischer Einsatz von digitalen Tools am Smartboard

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 14. 12. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Kompetenzorientiertes Korrigieren – Englisch AHS/BMHS

3Z5F3WSL12

Hiller Andrea

- Kompetenzorientiertes gemeinsames Korrigieren
- Kennenlernen der ÖSZ-Broschüren zu den Schreibperformanzen
- Erfahrungsaustausch zwischen Kolleg*innen

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:00–17:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Online Tools for English Lessons | Online-LV

351F3WPK79

Permoser Kathrin

- Vorstellung und Evaluierung verschiedenster Webtools
- Einsatzmöglichkeiten im Englischunterricht
- Erprobung im eigenen Unterricht, Erfahrungsaustausch und Reflexion

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Getting creative with grammar. Making grammar teaching enjoyable and memorable | Online-LV

3Z5F3WTM12

Kiddle Thom

- Engaging presentation and practice of grammar
- Creative techniques enjoyable and memorable
- Deeper processing and internalisation of challenging grammatical concepts

MS, PTS, AHS, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Escape the analogue classroom: digitale EduBreakouts für den Englischunterricht

351F3WPK41

Glanninger-Stadler Flora

- Kennenlernen des Konzepts von digitalen EduBreakouts
- Ausprobieren geeigneter Web-Tools zur Erstellung digitaler Escape Rooms
- Kollaboratives Planen/Designen eines EduBreakouts für den Englischunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Inspirationen zum didaktischen Einsatz digitaler Endgeräte im Fach Englisch | Online-LV

3Z5R3WBW54

Gahr Walter

- Digitale Endgeräte im kompetenzorientierten Unterricht einbinden
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign umsetzen
- Interaktive Lernspiele nutzen

MS, PTS, AHS

Di 16. 01. 2024

14:30–16:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Designing meaningful tasks for a communicative approach to language teaching | Online-LV

3Z5F3WTM13

Kiddle Thom

- Theory behind communicative language teaching with task-based approach
- Demonstrate and practise Jane Willis' framework of goal orientated activities
- Using these ideas in lesson planning to create authentic communicative activities

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 12. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Teaching writing with a twist – designing computer-based writing lessons

351F3WPK40

Glanninger-Stadler Flora

- Planung von computergestützten Schreibaufträgen
- Einsatz geeigneter Online-Tools zum Planen, Verfassen und Überarbeiten von Texten
- Kennenlernen ausgewählter Möglichkeiten zur ansprechenden Gestaltung von Texten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Modern tools in the English classroom | Online-LV

3Z5F3WSL16

Lindig Elisabeth

- Quiz-Apps
- Podcasts
- Canva and AI

MS, AHS

Do 22. 02. 2024

15:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FRANZÖSISCH | ITALIENISCH | SPANISCH | RUSSISCH

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Französisch: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten

3Z5F3WSL20

Penz Christiana

- Pädagogisch-didaktische Grundsätze und Wege für einen kompetenzorientierten Unterricht
- Kompetenzorientierte Aufgabenstellungen/Schularbeiten
- Leistungsbeurteilung im Französischunterricht nach Kompetenzniveaus, Korrektur schriftlicher Arbeiten

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

09:00–16:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten

3Z5F3WSL03

Gundacker Verena

- Die vier Fertigkeiten kompetenzorientiert unterrichten
- Analoge und digitale Tools für den Sprachunterricht
- Erstellen und Bewerten von (Prüfungs-)Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mi 08. 11. 2023

09:00–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

ARGE AHS Italienisch: Internet-Ressourcen im Italienisch-Unterricht mit Schwerpunkt Videos und Musik

3Z5F3WMA01

Trani Claudia, Wagner Marianne

- Internetressourcen im Italienischunterricht sinnvoll nutzen
- Schwerpunkt Videos und Musik
- Anwendungsbeispiele für den Unterricht

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

10:00–17:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

ARGE AHS Französisch: Mündliche Reifeprüfung Französisch: Niveau B1 sicherstellen

3Z5F3WMA10

Giera Irene, Parrer Isabella, Schrems-Gadermaier Maria

- Kennenlernen der erweiterten Möglichkeiten zur Formulierung der Aufgabenstellungen bei der mündlichen Reifeprüfung Französisch
- Analyse von Maturaaufgaben für Lehrer*innen-Schüler*innengespräche und Schüler*innen-Schüler*innengespräche
- Erstellung der entsprechenden Maturaaufgaben

AHS

Do 16. 11. 2023 09:00–17:00

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Bundesseminar: Erstellung der Maturaaufgaben Russisch in der Kompetenz Hören

3Z5B3WMA02

Bartashova Irina, Hacker Maximilian, Kammerhofer Annemarie, Poyntner Erich

- Erstellung der Aufgaben

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 15:00–20:30
Fr 17. 11. 2023 08:30–20:30
Sa 18. 11. 2023 08:30–12:45

Seminarzentrum
Raach 9
2640 Gloggnitz

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: La GRAMÁTICA en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL04

Gundacker Verena

- Grammatik kompetenzorientiert unterrichten
- Tipps zur Erstellung und Bearbeitung von Aufgaben
- Themenadäquater Einsatz von Grammatik

MS, AHS, HAK

Do 16. 11. 2023 17:00–19:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: LEER en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL06

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit LEER kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Bearbeitung von Leseaufgaben
- Erstellen von Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mo 20. 11. 2023 17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE AHS Spanisch: Mündliche Reifeprüfung Spanisch

3Z5F3WMA02

Gundacker Verena, Schrems-Gadermaier Maria

- Kennenlernen der erweiterten Möglichkeiten zur Formulierung der Aufgabenstellung
- Vorstellen der ÖSZ-Broschüre
- Analyse/Erstellen/Beurteilen von Aufgaben

AHS

Do 23. 11. 2023 09:00–16:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: ESCRIBIR y
CORREGIR en la clase de ELE | Online-LV****3Z5F3WSL07***Gundacker Verena*

- Die Fertigkeit ESCRIBIR kompetenzorientiert unterrichten
- Tipps zur Erstellung und Bearbeitung von Schreibaufgaben
- Bewertung und Korrektur der Performanzen

MS, AHS, HAK

Di 28. 11. 2023 17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: ESCUCHAR en la
clase de ELE | Online-LV****3Z5F3WSL05***Gundacker Verena*

- Die Fertigkeit ESCUCHAR kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Bearbeitung von Höraufgaben
- Erstellen von Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mi 13. 12. 2023 17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Bundesseminar: Erstellung der Maturaaufgaben Russisch in
den Kompetenzen SIK und Schreiben****3Z5B3WMA03***Bartashova Irina, Hacker Maximilian, Kammerhofer Annemarie, Poyntner Erich*

- Erstellung der Aufgaben

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024 15:00–20:30

Fr 12. 01. 2024 08:30–20:30

Sa 13. 01. 2024 08:30–12:45

Seminarzentrum
Raach 9
2640 Gloggnitz**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: HABLAR en la
clase de ELE | Online-LV****3Z5F3WSL08***Gundacker Verena*

- Die Fertigkeit HABLAR kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Erstellung und Bearbeitung von Sprechaufgaben
- Bewertung der Aufgaben

MS, AHS, HAK

Di 16. 01. 2024 17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Bundesseminar: Maturaaufgaben Russisch Überarbeitung**3Z5B3WMA04***Bartashova Irina, Hacker Maximilian, Kammerhofer Annemarie, Poyntner Erich*

- Überarbeitung der Maturaaufgaben
- Endredaktion

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024 15:00–20:30

Fr 16. 02. 2024 08:30–20:30

Sa 17. 02. 2024 08:30–12:45

BG/BRG
Kadettengasse 19-23
8041 Graz-Liebenau

KLASSISCHE SPRACHEN: LATEIN | GRIECHISCH**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Latein/Griechisch: Viribus unitis****3Z5F3WSL02***Menner Alexander, Seitz Martin*

- Vernetzung in der Landes- und Bundesarbeitsgemeinschaft der Klassischen Philologen
- Leistungsbeurteilung in den Klassischen Sprachen
- Austausch erprobter Materialien

AHS

Fr 03. 11. 2023 09:00–17:00

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten**ARGE AHS Latein: Aktuelles. Didaktik im L4-Anfangsunterricht. Latein und das Pädagogikpaket****3Z5F3WMA12***Kurz Rainer, Marcik Kurt Paul, Seitz Martin*

- Aktuelle Informationen zum Fach
- Vorstellung neuer Schulbücher wie z.B. Inter lineas
- Überlegungen zur Leistungsfeststellung und Leistungsbeurteilung

AHS

Di 07. 11. 2023 09:00–17:30

BG/BRG
Franz Keim-Gasse 3
2340 Mödling**AHS Bundesseminar: #Lehrplan NEU AHS Latein: Kompetenzorientierung im Elementarunterricht. Die methodische Umsetzung des neuen Lehrplans****3Z5B3WMA07***Anglmayer-Geelhaar Margot, Ledermann Elias, Oswald Renate, Seitz Martin*

- Aktuelle fachdidaktische Entwicklungen im Elementarunterricht der Klassischen Sprachen
- Der neue Lehrplan und seine methodische Umsetzung
- Neue kompetenzorientierte Aufgabenformate für den Elementarunterricht

AHS

Do 16. 11. 2023 15:15–19:00

Fr 17. 11. 2023 09:00–17:30

Sa 18. 11. 2023 09:00–12:30

Gästehaus im Priesterseminar
Dreifaltigkeitsgasse 14
5020 Salzburg**ahs.spektrum.fachwissen.latein: Klingt alt, ist aber neu. Lateinische Literatur der italienischen Renaissance****3Z5F3WMA17***Roth Tobias*

- Lateinische Renaissanceliteratur, ein ungehobener Schatz für den Schulunterricht
- Die studia humanitatis und die Faszination der Renaissance
- Quelle Europas – Grundlagenforschung an der Moderne

AHS

Di 21. 11. 2023 14:00–17:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten**Fokus.Fachdidaktik.Latein/Griechisch: Veni, vidi, GPT. Einsatz künstlicher Intelligenz in der Didaktik der alten Sprachen****3Z5F3WSL09***König Robert*

- GPT und Didaktik (Übungserstellung, Korrektur)
- GPT und Inhalte (Texterstellung, Textinterpretation)
- Grenzen des GPT im Unterricht

AHS

Fr 01. 12. 2023 14:00–17:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

**ahs.spektrum.fachwissen.latein: Ovid an der Loire. Die
Rezeption der Liebes- und Verbannungsdichtung Ovids bei
Baudri von Bourgueil | Online-LV****3Z5F3WMA08***Ratkowitsch Christine*

- Baudri von Bourgueil und seine Rezeption von Ovids Heroides und Verbannungsdichtung
- Rezeption der klassischen Dichtung im Mittelalter
- Erarbeitung und Besprechung von Baudris Literatur für den Unterricht

AHS

Do 18. 01. 2024

15:30–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**GESCHICHTE UND (SOZIALKUNDE/) POLITISCHE
BILDUNG | PSYCHOLOGIE UND PHILOSOPHIE | ETHIK****Science Training: Journalismus im Medienwandel. | In
Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und
Forschung****3Z5F3WKM04***Team Land NÖ/Fachhochschule*

- Besprechung unterschiedlicher Journalismuskonzepte
- Einbettung von Journalismus in die Gegenwart
- Journalismus im Wechselspiel zwischen politischer und kommerzieller Kommunikation

PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

10:30–17:00

FH
Matthias Corvinus Straße 15
3100 St. Pölten**Weltsicht entwickeln. Die Agenda 2030 und Globales Lernen in
der Südwind-Bibliothek****3Z5F3WTM19***Teynor Jana*

- Forschen: Mit Medien aus der Südwind-Bibliothek die Welt erforschen
- Lernen: Globales Lernen/Global Citizenship Education und die Global Goals
- Handeln: Nachhaltigkeit und Partizipation leben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

15:00–18:15

Südwind
Bahngasse 46
2700 Wiener Neustadt**Fokus Politische Bildung: Bezirks- und Landesgericht
Korneuburg****3Z5F3WPR03***Lauermann Gert*

- Aufgaben des Bezirks- bzw. Landesgerichtes Korneuburg
- Angebote des Servicecenters für Bürger*innen
- Gerichtsverhandlungen live erleben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

13:30–17:00

Landesgericht
Landesgerichtspratz 1
2100 Korneuburg**Die Welt 2030 – Nachhaltigkeit interaktiv vermitteln |
Online-LV****3Z5F3WRL25***Danter Patrick*

- Persönlichen Bezug zum Thema herstellen und Handlungsmöglichkeit aufzeigen
- Globale Betroffenheit verdeutlichen
- Überblick über interaktive Methoden für diverse Zielgruppen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**ARGE AHS Geschichte und Politische Bildung: #Lehrplan NEU
Geschichte und Politische Bildung****3Z5F3WMA15***Mader Sabine*

- Allgemeine Ziele des neuen Lehrplans
- Workshop: Arbeiten mit dem neuen Lehrplan
- Das Parlament als Ort der Demokratiebildung

AHS

Mo 20. 11. 2023

09:00–17:00

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien**Europapolitische Bildung in der SEK 1 | Online-LV****3Z5F3WRL08***Steurer Dorothea*

- Europapolitische Bildung in der SEK 1
- Materialien und Unterrichtsideen für Lehrende
- Netzwerk Europa in der Schule

MS, AHS

Di 21. 11. 2023

15:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus Politische Bildung: Dabsch-Kaserne Korneuburg**3Z5F3WPR05***Schlechter Jürgen*

- Vortrag über Aufgaben und Zielsetzung sowie organisatorische Einbettung der Organisation
- ABC-Abwehrzentrum
- Kurzer Rundgang durch die Kaserne

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023

13:30–16:00

Dabsch-Kaserne
Platz der Eisenbahnpioniere 1
2100 Korneuburg**Globales Lernen digital. Südwind-Materialien fürs virtuelle
Klassenzimmer | Online-LV****3Z5F3WTM20***Teynor Jana*

- Forschen: mittels Gather.town Klima- und Geschlechtergerechtigkeit erforschen
- Lernen: Globales Lernen/Global Citizenship Education und die Global Goals
- Handeln: Nachhaltigkeit, Gerechtigkeit und Partizipation leben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Der Krieg in der Ukraine – Eurasische Friedens- und
Sicherheitsarchitektur als Alternative? | Online-LV****3Z5F3WRL16***Tuschl Ronald*

- Ukraine-Krieg
- Neue Weltordnung
- Friedens- und Konfliktforschung

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus Politische Bildung: Finanzamt Korneuburg**3Z5F3WPR04***Drescher-Russ Bettina, Drapela Christian*

- Vorstellung der Struktur der Finanzverwaltung (Aufgaben, Steuern, Aufkommen)
- Kundenkontakt, FinanzOnline
- Geschichte des Hauses als ehemaliges Kloster

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 07. 12. 2023

13:30–16:30

Finanzamt
Laaer Straße 13
2100 Korneuburg

Fokus Politische Bildung: Polizeidienststelle Korneuburg**3Z5F3WPR09***Breitenfelder Josef*

- Aufgabenbereiche der Polizeiinspektion
- Angebote für Bürger*innen
- Dienststellenbesichtigung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

13:30–16:30

Polizeiinspektion
Donaustraße 62
2100 Korneuburg**Demokratiebildung****3Z5F3WSC00***Lugmayr Leopold*

- Demokratiewerkstatt
- DemokratieWEBstatt
- Parlamentsführung

VS, MS, PTS, ASO, AHS, HTL, HAK, HUM

Do 11. 01. 2024

14:00–17:30

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien**Die kleine Welt der „WEIRD people“. Das westliche Weltbild im Spiegel ethnografischer Forschungen in anderen Gesellschaften****3Z6F3WKI11***Hakami Khaled, Krottendorfer Ingrid*

- Einblicke in ethnographische Forschungen in verschiedenen Gesellschaften
- Vergleich, wie unterschiedliche Gesellschaften und ihre jeweiligen Werte funktionieren
- Die Entwicklung des westlichen Weltbildes

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 13. 01. 2024

09:00–17:00

Institut für Kultur- und Sozialanthropologie
Universitätsstraße 7/4
1010 Wien**Zu extrem? Extremismus und Populismus als Herausforderung für die Gesellschaft | Online-LV****3Z5F3WRL27***Danter Patrick*

- Definition und Abgrenzung von Populismus und Extremismus
- Auseinandersetzung mit deren Attraktivität und Gefahren (Fake News)
- Auswahl von Methoden, die eine demokratische Weltsicht fördern

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Informationskrieg, Fake News und Trollfabriken – Wie wirkt sich der Krieg in der Ukraine auf soziale Netzwerke aus? | Online-LV**3Z5F3WRL31***Oberhauser Claus*

- Fake News
- Propaganda
- Desinformation

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024

15:30–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Demokratiebildung**3Z5F3WSC01***Lugmayr Leopold*

- Demokratiewerkstatt
- DemokratieWEBstatt
- Parlamentsführung

VS, MS, PTS, ASO, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 13. 02. 2024

14:00–17:30

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien

Diskriminierung und Rassismus im Unterricht behandeln. Die Online-Toolbox „Stories that move“ | Online-LV**3Z5F3WTM14***Niederhuber Alexander*

- Vorstellung der Lernwebsite und Online-Toolbox „Stories that move“
- Innovative Zugänge historisch-politischen Lernens
- Schulpraktische Bearbeitungsmöglichkeiten von Themen wie Rassismus und Diskriminierung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024

14:30–16:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Gefühlte Wahrheit – Verschwörungserzählungen, Fake News und der Umgang mit Andersdenkenden | Online-LV**3Z5F3WRL26***Danter Patrick*

- Theoretischer Input und Begriffsdefinitionen
- Interaktive und niederschwellige Methoden
- Bewusstsein schärfen für Attraktivität und Gefahren von Verschwörungserzählungen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 20. 02. 2024

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus Politische Bildung: EVN Stockerau**3Z5F3WPR10***Krupicka Thomas*

- Vortrag über Aufgaben und Zielsetzung sowie organisatorische Einbettung der Organisation
- Führung im Umspannwerk
- Erklärung, wie Vorsorge getroffen wird, damit es nicht zu einem Stromausfall bzw. Black-out kommt

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 27. 02. 2024

13:30–16:00

EVN Service Center
Hauptstraße 33
2000 Stockerau**Innovative Unterrichtsideen im Fach Geschichte****3Z5F3WTM29***Preisinger Alexander*

- Vermittlung von fachwissenschaftlich orientierten Methoden im Geschichtsunterricht
- Schüler*innenaktivierende und -zentrierte Lehr- und Lernmethoden
- Spiele und Ideen zum Vertiefen und Transferieren von Lernergebnissen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Do 29. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

GEOGRAFIE UND WIRTSCHAFTLICHE BILDUNG (WIRTSCHAFTSKUNDE)

Wie die Wirtschaft tickt. Inflation – alles wird teurer, stimmt das? | Online-LV**3Z5F3WTM30***Hofmann Raffaella*

- Inflationsrate: Wie erkläre ich die Teuerung im Unterricht?
- Wirtschaftsfaktoren praxisnah und altersadäquat erklärt
- Unterrichtsgestaltung und Unterrichtsmaterialien

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Junior Achievement für Einsteiger*innen | Online-LV

3Z5F3WWM11

Schlögl Julia

- Vorstellung des Junior-Programms
- Ablauf des Junior-Jahres: Angebote und Tools
- Junior international und Best Practices

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**ARGE AHS Geographie und Wirtschaftliche Bildung (GWB):
Landwirtschaft und Vermarktung**

3Z5F3WMD02

Hitz Hartwig

- Landwirtschaft und Innovation
- Nachhaltigkeit
- Umsetzung im Unterricht

AHS

Di 07. 11. 2023 09:00–20:00

Mi 08. 11. 2023 09:00–15:00

RWA Raiffeisen Ware Austria AG
Raiffeisenstraße 1
2100 Korneuburg

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.GWB: Kompetenzorientiert
unterrichten und bewerten | Online-LV**

3Z5F3WSL18

Hitz Hartwig, Hofmann Paul, Pichler Herbert

- Leistungsbeurteilung
- Unterrichtsplanung und Medieneinsatz
- Neuer Lehrplan

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Wie geht Veränderung? Eine kritische Auseinandersetzung mit
unserem Konsumverhalten im MAK**

3Z6F3WKI08

Krottendorfer Ingrid

- Auseinandersetzung mit nachhaltiger Alltagsgestaltung und kritischem Konsum
- Arbeiten mit der Ausstellung „Critical Consumption“ im MAK Wien
- Kreative Vermittlungstools zum Thema Kreislaufwirtschaft und Ressourcenbewusstsein, die Lehrer*innen im Unterricht nutzen können

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 10:00–17:00

MAK
Stubenring 5
1010 Wien

**Wie die Wirtschaft tickt: Das Sparbuch ist tot !? Nützliche
Veranlagungstipps für junge Menschen | Online-LV**

3Z5F3WTM32

Hofmann Raffaella

- Keine Zinsen, hohe Inflation, Leben im Hier und Jetzt, Vertrauen in die Bank
- Sparen wofür? Alternativen nur für Profis?
- Veranlagungsformen einfach und unkompliziert erklärt

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

AHS.spektrum.fachwissen.gwk: EU aktuell: ÖGfE und Schule

3Z5F3WMD06

Schaller Stefan

- Direkter Austausch mit Spezialist*innen der ÖGfE zu aktuellen Themen
- EU-Klimaziele
- Green Deal

AHS

Mo 29. 01. 2024 09:00–17:00

NÖ Landhaus
Landhausplatz 1
3109 St. Pölten

Wie die Wirtschaft tickt: Wie Social Media mein Konsumverhalten beeinflusst. Schuldenfalle Online-Konsum | Online-LV**3Z5F3WTM31***Hofmann Raffaella*

- Brainwash, Algorithmen, Vermarktung via Social Media
- Was steckt hinter den Algorithmen, wie werden diese beeinflusst?
- Einfluss der Influencer*innen, Behind the Scene – Was steckt hinter der Scheinwelt?

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

MATHEMATIK | GEOMETRISCHES ZEICHNEN | DARSTELLEND GEOMETRIE**#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans – Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Baden****3Z5F3WIK08***Neureiter Hans Christian*

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Mo 06. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**#Lehrplan NEU: Figuren und Körper | Online-LV****3Z5F3WEG03***Gölb Juliane*

- Möglichkeiten zur Vermittlung der Kompetenzen aus dem Bereich Figuren und Körper in der SEK 1
- Konstruktionen händisch und digital; Arbeiten im Koordinatensystem
- Änderungen im neuen Lehrplan

MS, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Mathematik mit dem neuen Lehrplan (MS, AHS)**3Z5F3WEG00***Egger Gerhard*

- Aufbau des Lehrplans, Kompetenzmodell Mathematik
- Überfachliche und fächerübergreifende Kompetenzen und ihre Implementierung im Mathematikunterricht
- Inhaltliche Neuerungen, Digitalisierung der Mathematik

MS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans – Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Hollabrunn****3Z5F3WIK09***Neureiter Hans Christian*

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Digitale Grundbildung im Mathematik-Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL20

Wurzer Christian

- Digitale Grundbildung anhand konkreter Anwendungsbeispiele
- Einfaches Programmieren: ggt-kgV etc.
- Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI)

MS, ASO, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Unterrichten mit digitalen Endgeräten im Fach Mathematik | Online-LV

3Z5R3WBW67

Rössler Agnes

- Möglichkeiten für den gezielten Einsatz digitaler Endgeräte im Mathematikunterricht kennenlernen
- Digitale Hilfsmittel für den Unterricht kennenlernen
- Erproben und Erstellen interaktiver Lern- und Unterrichtsmaterialien (z.B. GeoGebra-Classroom)

MS, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Excel gehört zum „Allgemeinwissen“: Kreative Ideen für den Mathematikunterricht

351F3WPK05

Knöbl Jakob

- Aufbau und Möglichkeiten von MS Excel
- Kreative (überraschende) Ideen für Anwendungen in Mathematik
- Vom Primzahlsieb über Statistik bis Bruchrechnen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans – Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Melk

3Z5F3WIK10

Neureiter Hans Christian

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- LaPlace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte Leistungsbeurteilung | Baden

3Z5F3WIK12

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Geo-Gebra Grundkurs (2-teilig)**3Z5F3WIK16***Göbl Juliane*

- Grundfunktionen von GeoGebra: Erstellen und Adaption von GeoGebra-Materialien
- GeoGebra in der Klasse, didaktische Zugänge: Einführung von GeoGebra unter Berücksichtigung der digitalen Endgeräte der Schüler*innen
- GeoGebra als Instrument für selbst organisierten Mathematikunterricht unter Berücksichtigung des neuen Lehrplans

MS, PTS, AHS

Mo 13. 11. 2023 14:30–17:45
Mo 27. 11. 2023 14:30–17:45PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**#Lehrplan NEU: Die Herausforderungen des neuen Lehrplans –
Wahrscheinlichkeitsrechnung in der SEK 1 | Aschbach****3Z5F3WIK11***Neureiter Hans Christian*

- Was ist neu am/im neuen Lehrplan Mathematik?
- Laplace-Wahrscheinlichkeiten und Multiplikationsregel
- Ein- und zweistufige Zufallsexperimente; Baumdiagramme; Vierfeldertafeln und Kreuztabellen

MS, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt**#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte
Leistungsbeurteilung | Hollabrunn****3Z5F3WIK13***Pöchtrager Hubert*

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn**FLINK – Kompetenzmaterialien für Mathematik | Online-LV****3Z5F3WEG01***Baldinger Selina, Rothkirch Cora*

- Sinnvolle Verwendungsmöglichkeiten der digitalen Endgeräte im Mathematikunterricht für die 5. und 6. Schulstufe aufzeigen
- Vorstellen des Projekts “FLINK in Mathe”
- Möglichkeiten für den Einsatz der FLINK-Materialien in Kombination mit verschiedenen Lernplattformen

MS, AHS

Do 16. 11. 2023 16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Mathematik:
Schularbeitsgestaltung, motivierende Methoden, Rätsel und
Spiele | Online-LV****3Z5F3WSL17***Neureiter Hans Christian*

- Schularbeitsvorbereitung, Schularbeitsdurchführung und Schularbeitskorrektur
- Motivierende Methoden und Sequenzen für den Mathematikunterricht
- Jubiläums- und Weihnachtsstunden in Mathematik

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

AHS Bundesseminar: SRP Mathematik – Von der Erstellung einer Aufgabe bis zum Prüfungsheft**3Z5B3WMA11***Hirsch Stefanie, Riedler Silvia, Sieberer Gerhard*

- Erarbeitung der Grundlagen kompetenzorientierter Aufgaben für die SRP Mathematik
- Reflexion bestehender Aufgaben als auch Erstellung neuer Items
- Technologieeinsatz bei der SRP/technologiesensible Aufgabenentwicklung

AHS

Mi 22. 11. 2023	10:00–17:00
Do 23. 11. 2023	09:00–16:00
Fr 26. 01. 2024	10:00–17:00
Sa 27. 01. 2024	09:00–16:00

BMBW
Stella-Klein-Löw-Weg 15/2. OG
1020 Wien

Digitale Apps und Werkzeuge für den Mathematikunterricht | Online-LV**3Z5F3WEG05***Rössler Agnes*

- Überblick über Apps und digitale Werkzeuge und deren Einsatz im Mathematikunterricht
- Aufbereitung mathematischer Inhalte und didaktischer Einsatz der Apps (auch online)
- Anlegen von Accounts und Erstellung von Apps (Schwerpunkt: Learningsnacks, Learningapps, Socrative)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023	14:30–17:45
-----------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Variable und Funktionen 1 (Gleichungen, Formeln, Gleichungssysteme) | Online-LV**3Z5F3WEG02***Egger Gerhard*

- Lösen von Gleichungen: Aufbau des Inhaltsbereichs im neuen Lehrplan
- Arbeiten mit Formeln in Anwendungssituationen
- Systeme linearer Gleichungen (rechnerisch und grafisch)
- Anregungen zum Einsatz digitaler Technologien

MS, AHS

Mo 27. 11. 2023	14:30–17:45
-----------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Differenzieren leichtgemacht im Mathematik-Unterricht I | Online-LV**3Z5F3WRL09***Jungwirth Sabine*

- Differenzierende Unterrichtsformen
- Methoden der Differenzierung
- Umsetzungsmöglichkeiten im eigenen Unterricht

MS, ASO, AHS

Mo 27. 11. 2023	14:30–17:45
-----------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einsatz und Erstellung von GeoGebra-Materialien | Hollabrunn**3Z5F3WEG07***Egger Gerhard*

- Einsatz kompetenzorientierter GeoGebra-Materialien in SEK 1 und SEK 2
- Vorstellung verschiedener Materialienpools
- Erstellung und Bearbeitung von GeoGebra-Arbeitsblättern, GeoGebra-Einheiten
- Erstellung von GeoGebra-Applets (Eingabefelder, Zufallszahlen, Abfragen usw.)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023	14:30–17:45
-----------------	-------------

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und die kompetenzorientierte Leistungsbeurteilung | Aschbach

3Z5F3WIK15

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45
NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt

Mathematik an der Nahtstelle SEK 1 zu SEK 2 | Online-LV

3Z5F3WEG09

Breitegger Andreas

- Wichtige mathematische Kompetenzen an der Nahtstelle SEK 1/SEK 2
- Vorbereitung auf weiterführende Schulen in der SEK 1 und Aktivierung von Vorwissen in der SEK 2; Vorbereitung auf Aufgabenformate der SEK 2
- Bedeutung der Kompetenzstufe „Standard AHS“

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 14:00–16:15
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Baden

3Z5F3WIK00

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Mo 04. 12. 2023 14:30–17:45
PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Lehrplan NEU: Der Lehrplan und kompetenzorientierte Leistungsbeurteilung | Melk

3Z5F3WIK14

Pöchtrager Hubert

- Aufbau und Intentionen des neuen Lehrplans
- Der Fokus liegt auf der kompetenzorientierten Leistungsbeurteilung
- Das zentrale fachliche Konzept „Daten und Zufall“ wird mit Aufgabenstellungen vorgestellt

MS, PTS, AHS

Mo 04. 12. 2023 14:30–17:45
PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Hollabrunn

3Z5F3WIK01

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Di 05. 12. 2023 14:30–17:45
PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Mathematik mit digitalen Endgeräten | Baden

3Z5F3WEG11

Egger Gerhard

- Integration digitaler Endgeräte in den Präsenzunterricht
- Gestaltung einer elektronischen Lernumgebung, Arbeiten online
- Arbeit mit fertigen digitalen Materialien (Quizz, Schulbuch online, GeoGebra-Aktivitäten); GeoGebra als Hilfsmittel für Rechnungen und Konstruktionen

MS, AHS

Mi 06. 12. 2023 14:30–17:45
PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Mathematik mit digitalen Endgeräten | Hollabrunn

3Z5F3WEG12

Egger Gerhard

- Integration digitaler Endgeräte in den Präsenzunterricht
- Gestaltung einer elektronischen Lernumgebung, Arbeiten online
- Arbeit mit fertigen digitalen Materialien (Quizz, Schulbuch online, GeoGebra-Aktivitäten); GeoGebra als Hilfsmittel für Rechnungen und Konstruktionen

MS, AHS

Mo 11. 12. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Melk

3Z5F3WIK02

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Mo 11. 12. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

iPad im Mathematik-Unterricht gezielt einsetzen. Welchen Mehrwert bringt es? | Aschbach

3Z5F3WIK03

Moser Hannes

- Mathematik am iPad für Anfänger*innen; Bildschirmsynchronisation
- Air Drop: einfaches Bearbeiten digitaler Arbeitsblätter
- Arbeiten mit Apple Notizen; Kamerafunktion; Karten-App

MS, PTS, AHS

Di 12. 12. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt

Einsatz und Erstellung von GeoGebra-Materialien | Baden

3Z5F3WEG08

Rössler Agnes

- Einsatz kompetenzorientierter GeoGebra-Materialien in SEK 1 und SEK 2
- Vorstellung verschiedener Materialienpools
- Erstellung und Bearbeitung von GeoGebra-Arbeitsblättern, GeoGebra-Einheiten
- Erstellung von GeoGebra-Applets (Eingabefelder, Zufallszahlen, Abfragen usw.)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 13. 12. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Mathematik macht Freude – Warum Freude am Fach Mathematik so wichtig ist (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WSH22

Temel Sonja Theresia

- Freude am Lernen wecken und halten
- Wie wecke ich Interesse und Neugierde?
- Darstellungsmöglichkeiten im Mathematikunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 14. 12. 2023 14:30–17:45

Do 18. 01. 2024 16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Zauberbox Geometrie, Teil 1

351F3WPK08

Milchram Hermann

- Über die Bedeutung der Raumvorstellung in unterschiedlichsten Lebensbereichen
- Materialien und didaktische Anregungen zur Förderung der Raumvorstellung
- Spielerisch von der Ebene zum Raum

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Mathematische Breakout-Games | Baden

3Z5F3WEG06

Rössler Agnes

- Erproben mathematischer Breakout-Games und Rätselrallyes
- Vorbereitung, Planung und Umsetzung von Breakout-Games im Mathematikunterricht
- Erstellen von digitalen und analogen Materialien

MS, PTS, AHS, STUD

Mi 10. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Baden

3Z5F3WIK04

Moser Hannes

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Mo 15. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Microsoft Office 365 für Mathematiker*innen

351F3WPK24

Denninger Mone

- Was bietet Microsoft Office 365 für Mathematiker*innen und wie gebe ich Formeln einfach und schön ein?
- Wie bekomme ich bei einem Forms-Quiz einen Malpunkt und welche Berechnungen kann OneNote durchführen?
- Was ist der Mathe-Löser des Browsers Edge?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 16. 01. 2024 14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Hollabrunn

3Z5F3WIK05

Moser Hannes

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Aschbach

3Z5F3WIK06

Moser Hannes

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Mo 22. 01. 2024 14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 2
3361 Aschbach-Markt

#Lehrplan NEU: Den neuen Lehrplan erfolgreich umsetzen mit TheMA – themenzentrierter Mathematik | Melk

3Z5F3WIK07

Moser Hannes

- Neuartige Aufgaben, die das Kompetenzmodell unterstützen
- Übergreifende Themen, die aus dem Alltag heraus entstanden sind
- Verschiedene Aufgabentypen: geschlossene, halboffene und offene Aufgaben

MS, PTS, AHS

Di 23. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Rechenschwäche erkennen – Konzepte und angepasste Lernaufgaben umsetzen (2-teilig) | Online-LV

3Z5F3WRL17

Leiminer Birgit

- Rechenschwäche erkennen
- Schulischer Umgang
- Maßnahmen und praktische Lernaufgaben

MS, ASO, AHS

Di 13. 02. 2024 14:30–17:45

Di 27. 02. 2024 16:00–17:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Lehrplan NEU: Daten und Zufall | Online-LV

3Z5F3WEG04

Rössler Agnes

- Möglichkeiten zur Vermittlung der Kompetenzen aus dem Bereich Daten und Zufall in der SEK 1
- Darstellen, Interpretieren und Auswerten von Daten (auch unter Zuhilfenahme digitaler Technologien)
- Aufbau des Wahrscheinlichkeitsbegriffes, Arbeiten mit Baumdiagrammen; Simulation von Zufallsexperimenten

MS, AHS

Mi 21. 02. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Zauberbox Geometrie, Teil 2

351F3WPK09

Milchram Hermann

- Analoge und digitale Materialien zur Förderung der Raumvorstellung
- Verblüffende Flächenverwandlungen und spannende 3D-Puzzle lösen
- Mit QR-Codes, Handy und VR-Brille in virtuelle Welten abtauchen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 22. 02. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Bundesseminar: GeoGebra-Day I Online-LV

3Z5B3WMA10

Egger Gerhard, Rössler Agnes

- GeoGebra als (didaktisches) mathematisches Werkzeug
- Neuerungen im Programm
- Digitalisierung der Mathematik in der SEK 1 mit GeoGebra (neuer Lehrplan)

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 28. 02. 2024 14:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

GeoGebra-Workshoptag

3Z5F3WEG10

Egger Gerhard, Rössler Agnes

- Kompetenzorientierte GeoGebra-Materialien für SEK 1 und SEK 2; Arbeiten mit dem Programm GeoGebra in SEK 1 und SEK 2
- Bearbeitung und Erstellung von GeoGebra-Materialien
- Leistungsüberprüfungen mit GeoGebra

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 29. 02. 2024 14:30–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

NATURWISSENSCHAFTEN

BIOLOGIE UND UMWELTBILDUNG | ERNÄHRUNG

ARGE AHS Biologie und Umweltbildung

3Z5F3WMD04

N.N.

- Biodiversität und Besonderheiten im niederösterreichisch-tschechischen Grenzgebiet
- Wildtiere in der Region, aktuelle Entwicklungen
- Aktuelles aus dem Fachbereich und kollegialer Austausch zum Tagungsthema im Unterricht

AHS

Mo 06. 11. 2023

09:30–16:30

Nationalpark Thayatal
Nationalparkhaus
2082 Hardegg

Bildung für nachhaltige Entwicklung – konkret

3Z5F3WMD14

Weiß-Fanzlau Astrid

- Kompakter Input zu Bildung für nachhaltige Entwicklung mit Betonung auf nachhaltiges Leben und Klimaschutz, Good Practice-Beispiele
- Austausch über Unterrichtsinhalte der verschiedenen Fächer in den jeweiligen Schultypen
- Planung von Unterrichtsideen, Projekten und Aktivitäten im Sinne von BNE

MS, AHS, HTL, HAK, HUM

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Science Training: Biotechnologische Verfahren. Von pharmazeutischen Wirkstoffen bis hin zu Biokunststoffen: Wie die Biotechnologie den Metabolismus von Zellen nutzt. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM01

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Zellfabrik und Expressionssysteme
- Gentechnische Veränderung von Zellen und Fermentationsprozess
- Hands On-Aktivitäten im Labor

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

09:00–14:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln

Fokus.Fachdidaktik.Biologie: Der evolutionäre Zugang im Biologieunterricht | Online-LV

3Z5F3WSL10

Wimmer Manfred

- Zugang zu biologischen Phänomenen aus einer evolutionären Perspektive
- Evolution als Basiskonzept, ultimate und proximate Ursachen
- Evolutionäre Fragestellungen als unterrichtsleitendes Prinzip

MS, AHS

Mi 08. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Climate Detectives Workshop: Klimaforschung mit ESA-Satellitendaten im Unterricht. | In Kooperation mit ESERO Austria

3Z5F3WKM06

Anderl Bettina

- Überblick über die Angebote von ESA und ESERO für Schulen in Österreich
- Einführung in das Projekt „Climate Detectives“ der ESA
- Vorstellung Earth Observation Browser der ESA und Einsatz im Unterricht

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 14. 11. 2023

14:00–17:30

HTBLuVA
Abteilung EDVO
(Expositur)
Linzerstraße 37
3100 St. Pölten

Zu gut für die Tonne | Online-LV

3Z5F3WHH01

Fanninger Maria

- Lebensmittelproduktion im Kontext aktueller Diskussionen
- Schwerpunkt Lebensmittelverschwendung
- Konsumkompetenz

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Preis und Wert. Was kostet unser Essen wirklich? | Online-LV

3Z5F3WTM33

Zehetgruber Rosemarie

- Preisgestaltung, Lebensmittel und Landwirtschaft für die Gesellschaft
- Kosten der Lebensmittelproduktion im Spannungsfeld von Globalisierung und Mangel
- Alternative Möglichkeiten der regionalen Lebensmittelversorgung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023

14:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Grundbildung im Biologie-Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL21

Wurzer Christian

- Anwendungsbeispiele
- Einfaches Programmieren
- Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI)

MS, AHS

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Klimaschutz am Teller. Shopping for my future | Online-LV

3Z5F3WTM34

Zehetgruber Rosemarie

- Unser Essverhalten und die ökologischen und gesundheitlichen Wirkungen
- Klimafreundlich einkaufen – Labels & Co, die uns leiten können
- Klimafreundlich zubereiten – Welche Anpassungen am Speiseplan tun dem Klima gut?
- „Planetary health diet“: gesunde und klimaschützende Ernährung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Von der Ursuppe zur komplexen Zelle – Theorie und Experimente zur Entstehung von Leben | Online-LV

3Z5F3WRL29

Leitner Johannes

- Theorien zur Entstehung des Lebens auf der Erde
- Voraussetzungen auf anderen Planeten
- Aminosäuren

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 09. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Science Training: Biotechnologische Verfahren. Novel Food und Lebensmittelanalytik. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung**3Z5F3WKM02***Team Land NÖ/Fachhochschule*

- Innovative und moderne Methoden der Lebensmittelanalyse
- Erarbeitung aktueller Aspekte und Entwicklungen im Lebensmittelbereich
- Gentechnikzeichnung, Novel Food-Verordnung, Herkunft von Lebensmitteln

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 24. 01. 2024

09:00–14:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln**Science Training: Master: Bio Data Science. Analyse mikrobieller Gemeinschaften. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung****3Z5F3WKM03***Team Land NÖ/Fachhochschule*

- Überblick über das Fachgebiet der Metagenomik
- Analyse von DNA aus mikrobiellen Gemeinschaften
- Analyse der im Sample vorhandenen Spezies und ihrer Funktionen

PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 01. 02. 2024

09:00–13:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln**Mars, Europa oder Enceladus – die Suche nach Leben im Sonnensystem | Online-LV****3Z5F3WRL30***Leitner Johannes*

- Habitabilität des Mars
- Saturnmond Enceladus
- Jupitermond Europa

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 14. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Bäume und Sträucher im Winter erkennen und nutzen | Amstetten**3Z5F3WRL18***Dürnberger Markus*

- Erhöhung der Artenkenntnis
- Knospen als Erkennungsmerkmal
- Geschichten über heimische Pflanzen

VS, MS, AHS, HUM, SSB

Sa 24. 02. 2024

09:00–12:45

Bahnhof
3300 Amstetten
Treffpunkt:
Ausgang Richtung Eggersdorferstraße**PHYSIK | CHEMIE****„Schmankerl“ aus der Physikalischen Chemie****3Z5F3WMD08***Kerschbaumer Manfred*

- Thermochemie: DeltaG und Standard-DeltaG, Einheiten von K und Q
- Kinetik: Wozu braucht man das im Gymnasium?
- Elektrochemie: Nernst hat eine „kluge“ Gleichung

AHS, HTL

Do 16. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Vom Atombau zum Citratcyclus – Die Magnettafel als ein Hilfsmittel für SEK 1 und SEK 2

3Z5F3WMD09

Jelinek Gabriela

- Verwendung der Magnettafel im Chemieunterricht
- Didaktische Ideen zur Gestaltung verschiedener Themen für SEK 1 und SEK 2
- Anleitung der eigenen Gestaltung der Hilfsmittel

MS, AHS, HTL, HAK

Di 21. 11. 2023 14:00–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Fokus.Fachdidaktik.Physik: Kompetenzorientierte Lern- und Prüfungsaufgaben

3Z5F3WSL19

Binder Ronald

- Einsatz des Kompetenzmodells der Physik im Unterricht
- Aufgabenstellungen zum Reflektieren und Problemlösen, Verwendung von Operatoren
- Neuer Lehrplan und Individualisierung

MS, AHS

Do 23. 11. 2023 14:00–17:15

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Auf der Suche nach der zweiten Erde – Astrobiologie im Physik-Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL28

Leitner Johannes

- Habitabilität
- Suche nach Leben
- SETI

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

S.E.A.T. – Ästhetische, unterhaltsame und herausfordernde Experimente im Unterricht

3Z5F3WMD10

Grois Gerald, Masin Christian, Pesek Peter, Wailzer Gerhard

- Schöne Experimente mit verständlichen Erklärungen und Alltagsbezug
- Eignung auch als Schüler*innenversuch in den Science-Fächern Physik, Chemie, Biologie
- Eine bunte Auswahl an Versuchen, die selbst ausprobiert werden sollen

MS, PTS, AHS

Fr 15. 12. 2023 14:00–17:30

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

Spannende Themen für das Wahlpflichtfach Chemie

3Z5F3WMD11

Kockert Karlheinz, Wailzer Gerhard

- Batterien: Aufbau Trocken und Alkalibatterie, Li-Batterie/Akku und Experimente
- Pyrotechnik: Sternspritzer und Babyrakete, Komponenten und Abbrand

AHS

Mi 17. 01. 2024 09:00–16:00

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

Chemie für Junglehrer*innen

3Z5F3WMD12

Vogel Egmont, Wailzer Gerhard

- Ressourcenschonende Schüler*innenexperimente mit wenig Zeitaufwand
- Unterlagen zur Gestaltung eines Wahlpflichtfaches bzw. von Laborübungen
- Grundsätzliches zum Kustodiat

MS, AHS, HTL, HAK

Fr 23. 02. 2024 14:00–17:30

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

PSYCHOLOGIE UND PHILOSOPHIE | ETHIK

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.PUP: Jahresplanung, Leistungsbeurteilung, Methodenvielfalt | Online-LV

3Z5F3WSL23

Kühnl Martin, Pölzer Rudolf

- Jahresplanung, Leistungsbeurteilung
- Essayschreiben, Arbeit mit Texten
- Methodenfragen, sokratisches Gespräch

AHS

Di 07. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE AHS Psychologie und Philosophie: Filmanalyse im Philosophieunterricht

3Z5F3WMA04

Kühnl Martin, Paret Christoph

- Filmanalyse im Philosophieunterricht, ausgehend von der These des neuen Geschlechterverhältnisses nach A. Badiou
- Workshops zum Thema
- Diskussion der Ergebnisse

AHS

Fr 10. 11. 2023

09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

ARGE AHS Ethik: Tabuthema Suizid

3Z5F3WMA03

Gauß Georg, Marboe Ernst Leo

- Informationen der Bundes-ARGE Ethik, Best Practice, Ethik-Moodle
- Wie Sie über Suizide berichten, ohne die Würde der Verstorbenen zu verletzen
- Wie Sie in sozialen Netzwerken mit Suizid umgehen sollten

AHS

Di 28. 11. 2023

09:00–17:00

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

ARGE AHS Psychologie und Philosophie: Sprachentwicklung

3Z5F3WMA16

Kühnl Martin

- Wie erwirbt ein Kind die Sprache seiner Eltern und wie erlernen wir weitere Sprachen im Verlauf unseres Lebens?
- Mehrsprachigkeit: Gibt es schwierige, leichtere bzw. vorteilhaftere Sprachen?
- Beeinflussung der Weltsicht durch die erlernte(n) Sprache(n)

AHS

Do 22. 02. 2024

09:00–17:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

DIGITALITÄT UND MEDIENKUNDE

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Sicher im Internet: Verantwortungsvolles Verhalten in der digitalen Welt | Online-LV

351F3WPK81

Fikisz Walter

- Vorsicht vor Viren, Trojanern und unberechtigtem Zugriff, schütze deine Daten
- Sicher digital kommunizieren, sichere Bankgeschäfte, Online-Shopping mit Bedacht, Konflikte mit Urheberrecht und DSGVO vermeiden
- Richtiges Verhalten in Sozialen Netzwerken, gib Fake News keine Chance! Aktiv gegen Cybermobbing: vorbeugen, erkennen, handeln, Abschlussquiz
- Selbstlernkurs ohne Präsenz

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Do 09. 11. 2023

14:00–17:15

Do 23. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Informatik: Unterrichten mit der freien Lernplattform eduidual.at (Moodle)**3Z5F3WSL01***Schwarzinger Rene*

- Kurse in eduidual.at erstellen
- Zusammenarbeit in eduidual.at im Kollegium
- Bewerten mit eduidual.at

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

14:00–17:00

BRG

Rechte Kremszeile 54

3500 Krems an der Donau

Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) am Beispiel von ChatGPT in der Schule| Online-LV**3Z5R3WBW53***Liftenegger Mario*

- Einführung in die Funktionsweise von ChatGPT und anderer KI-gestützter Programme
- Aufzeigen von Potenzialen und Risiken beim Einsatz von KI im Unterricht
- Diskussion rechtlicher Aspekte rund um den Einsatz von KI im Unterricht

MS, PTS, AHS

Mo 20. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Aktiv gegen Cybermobbing: Vorbeugen, erkennen, handeln | Online-LV**3Z5R3WBW70***Fikisz Walter*

- Vorbeugen: Auseinandersetzung mit den Gesetzmäßigkeiten von Online-Kommunikation
- Erkennen: Hass und Hetze im Internet wahrnehmen und mit Schüler*innen zur Sprache bringen
- Handeln: Wie gehe ich in konkreten Fällen mit dem Problem um?

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Tipp Topp Tipp-Training: Die Kunst des 10-Fingersystems in nur 5 Stunden | Baden**351F3WPK03***Thaler Günther*

- Lernen Sie, das 10-Fingersystem in nur 5 Stunden zu unterrichten
- Multisensorische Methode für den Unterricht, einfach zu lehren und leicht zu lernen
- Lernen mit allen Sinnen und erfolgreichen Merktechniken, didaktisches Methodenpaket inkludiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**Falschmeldungen und Verschwörungsmymen: Tipps für die Umsetzung im Unterricht****351F3WPK04***Prager Thomas*

- Kennenlernen pädagogischer und psychologischer Leitlinien
- Veranschaulichung, wie man die Leitlinien in kurzweiligen Unterricht verwandelt
- Einblicke in die Mediennutzung und Probleme Jugendlicher

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Materialien für Einsteiger*innen für den Unterricht in Digitaler Grundbildung | Online-LV**351F3WPK80***Höbarth Ulrike*

- Vorstellen von Materialien für den Unterricht in DGB
- Eduthek und Edutube
- Digi.komp-Beispiele

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Do 30. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wahr oder nicht? Wie Journalist*innen Falschnachrichten entlarven und ich das im Unterricht thematisiere | Melk**351F3WPK34***Prager Thomas*

- Das Einbauen von Medienkompetenz in die tägliche Unterrichtsroutine
- Wie Kinder und Jugendliche digitale Informationen konsumieren
- Praktischer Faktencheck und Einblicke in die journalistische Praxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

14:30–16:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Wahr oder nicht? Wie Journalist*innen Falschnachrichten entlarven und ich das im Unterricht thematisiere | Online-LV****351F3WPK74***Prager Thomas*

- Das Einbauen von Medienkompetenz in die tägliche Unterrichtsroutine
- Wie Kinder und Jugendliche digitale Informationen konsumieren
- Praktischer Faktencheck und Einblicke in die journalistische Praxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 06. 12. 2023

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Grundbildung mit Microsoft Office 365**351F3WPK23***Denninger Mone*

- Wenn an der Schule Microsoft Office 365 zur Verfügung steht, bietet es sich vor allem im Pflichtgegenstand Digitale Grundbildung an, die Programme aus der Office-Palette zu nutzen
- In diesem Workshop werden wir gezielt die Bedürfnisse für Digitale Grundbildung besprechen
- Wie sollten Schüler*innen ihre Geräte eingerichtet haben, damit sie effektiv im Unterricht mitarbeiten können?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 09. 01. 2024

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Digitale Grundbildung: AstroPi-Lehrer*innenfortbildung. | In Kooperation mit ESERO Austria****3Z5F3WKM07***Trebo Michael*

- Das Projekt AstroPi als Einführung ins Coding kennenlernen
- Einführung in die Programmiersprache Python
- Programmieren auf der internationalen Raumstation ISS

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024

14:00–17:30

HTBLuVA
Abteilung EDVO
(Expositur)
Linzerstraße 37
3100 St. Pölten

Wie Künstliche Intelligenz den Unterricht verändert: Chancen und Risiken von ChatGPT und Co | Online-LV**351F3WPK90***Hackl Harald*

- Die Entwicklung der Künstlichen Intelligenz
- Auswirkungen auf den Unterricht
- Best Practice-Beispiele

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Meine Schule im Internet: Website bauen mit Wordpress | Online-LV**351F3WPK82***Fikisz Walter*

- Umgang mit dem gratis Content-Management-System: Wordpress, Unterscheidung Wordpress.org vs. Wordpress.com
- Aufbau, Inhalte und Ziele einer Schulwebsite; Usability, Accessibility
- Die ersten beiden Termine finden als Webinar statt, der letzte Termin dient als Platzhalter für Ihr Selbststudium!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 17. 01. 2024

14:00–14:15

Mi 24. 01. 2024

14:00–17:15

Mi 31. 01. 2024

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Falschnachrichten und Verschwörungstheorien: Tipps für die Umsetzung im Unterricht | Online-LV**3Z5R3WBW62***Prager Thomas*

- Kennenlernen pädagogischer und psychologischer Leitlinien, um das Thema Desinformation und Falschmeldungen (Fake News) im Unterricht zu behandeln
- Veranschaulichung, wie man die gelernten Leitlinien in innovative und kurzweilige Unterrichtseinheiten verwandeln kann
- Überblick über das Mediennutzungsverhalten von Jugendlichen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 18. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Tipp Topp Tipp-Training: Die Kunst des 10-Fingersystems in nur 5 Stunden | Online-LV**351F3WPK87***Thaler Günther*

- Lernen Sie, das 10-Fingersystem in nur 5 Stunden zu unterrichten
- Multisensorische Methode für den Unterricht, einfach zu lehren und leicht zu lernen
- Lernen mit allen Sinnen und erfolgreichen Merktechniken, didaktisches Methodenpaket inkludiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024

14:30–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN**Weg vom Stick: Speichern, Organisieren und Teilen in OneDrive****351F3WPK22***Denninger Mone*

- Was ist OneDrive und wie richte ich meinen Account am Gerät ein, damit ich OneDrive einfach und sinnvoll nutzen kann?
- Dateien speichern, verwalten und mit anderen teilen
- Arbeiten mit mehreren Microsoft-Accounts

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 07. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Unterrichten mit dem Smartboard, Basiskurs**351F3WPK46***Gahr Walter*

- Funktionen der Software Notebook am Smartboard kennenlernen
- Einfache Unterrichtsmaterialien mit multimedialem Anspruch erstellen
- Content sinnvoll speichern, bearbeiten, zur Verfügung stellen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 07. 11. 2023

14:15–18:00

NÖMS 2

Kirchenplatz 7

2120 Wolkersdorf im Weinviertel

Grundlegende Kenntnisse zur Unterrichtsgestaltung mit interaktiven Tafeln (Smartboards)**351F3WPK42***Permoser Kathrin*

- Grundfunktionen des SMART Boards
- Grundlagen der SMART Notebooksoftware
- Erstellen von methodisch vielfältigen Unterrichtsmaterialien

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Melk

Abt-Karl-Straße 23

3390 Melk

Unterrichtsunterlagen am Smartboard erstellen | Online-LV**351F3WPK83***Gahr Walter*

- Möglichkeiten einer kreativen Unterrichtsgestaltung mit Hilfe eines interaktiven Whiteboards kennenlernen
- Unterrichtsmaterialien mit multimedialem Anspruch erstellen
- Content sinnvoll speichern, bearbeiten, zur Verfügung stellen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 14. 11. 2023

14:15–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einsatz von MS Teams im Präsenzunterricht für erfahrene Lehrpersonen | Online-LV**351F3WPK72***Denninger Mone*

- Microsoft Teams ist die Drehscheibe für den Unterricht mit Microsoft Office 365
- Kommunikation, Datei- und Inhaltsverwaltung, sowie Aufgabenmanagement sind mit Teams möglich
- In unserem Workshop werden wir versuchen, alle Fragen, die sich bei der Nutzung von Teams bisher ergeben haben, zu klären

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 22. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einfach zugängliche digitale Tools für den Unterricht | Online-LV**351F3WPK73***Hackl Harald*

- Kollaboratives Arbeiten mit Etherpad, Padlet und dem Online Whiteboard
- Digitaler Unterricht mit Office 365, Mentimeter, Pingo und Oncoo
- Learning Apps auf dem Smartphone und den mobilen Lernbegleitern einsetzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Erste Schritte in OneNote – das digitale Heft

351F3WPK21

Denninger Mone

- Microsoft OneNote ist die digitale Tafel für jede Lehrperson und noch viel mehr
- Ein OneNote Notizbuch kann alleine genutzt werden oder auch gemeinsam mit Kolleg*innen
- Teilen wir ein OneNote Notizbuch mit Schüler*innen, sprechen wir von einem Klassennotizbuch/Kursnotizbuch/Class Notebook

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 28. 11. 2023 14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Learning Apps & Co: Interaktive und andere Arbeitsunterlagen erstellen | Online-LV

351F3WPK86

Gahr Walter

- Verschiedene interaktive und andere Tools kennenlernen und anwenden können
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Content sinnvoll im Lerndesign einbetten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 05. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

OneNote für Fortgeschrittene | Online-LV

351F3WPK70

Denninger Mone

- Sie haben OneNote bereits im Einsatz, kommen mit den Funktionen aber noch nicht ganz klar bzw. haben konkrete Fragen?
- Wie strukturiere ich meinen Unterricht am besten in OneNote und teile Inhalte mit meinen Schüler*innen?
- Wir werden versuchen, in diesem Workshop die Wünsche und Fragen der Teilnehmer*innen zu OneNote zu beantworten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 06. 12. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Elemente im Unterricht mit kostenfreien Apps und Tools | Online-LV

351F3WPK76

Winkler Annemarie

- Welche Tools und Apps kann ich heranziehen, um digitale Elemente zu erstellen?
- Anhand von praktischen Beispielen werden Methoden und Tools vorgestellt
- Die angewendeten Tools werden erklärt und passende Tutorials bereitgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 11. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

E-Portfolio und Lernzielkontrollen im Unterricht mit digitalen Endgeräten | Online-LV

351F3WPK71

Denninger Mone

- Digitales E-Portfolio
- Mit Microsoft Sway E-Portfolios erstellen
- Digitale Wissensabfrage mit Microsoft Forms

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 13. 12. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Flipped Classroom und Videoerstellung mit Microsoft PowerPoint

351F3WPK25

Denninger Mone

- Was sind die Vor- und Nachteile der Lehrmethode Flipped Classroom?
- Welche Arten von Lehr-/Lernvideos gibt es und was ist zu beachten?
- Wie kann ich ein Lehr-/Lernvideo mit PowerPoint erstellen?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 19. 12. 2023 14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Apps und Co zur Förderung der Lesemotivation gezielt einsetzen

351F3WPK26

Mauß Claudia

- Digitale Tools zur Steigerung der Lesekompetenz
- Digitale Tools für Einstieg, Erarbeitung und Sicherung
- Digitale Tools, die die Lesemotivation fördern

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Digitale Grundbildung: Von der Theorie zur praxistauglichen Umsetzung

3Z5R3WBW60

Bankhofer Alicia

- Das Fach „Digitale Grundbildung“ am Schulstandort organisieren
- Die Lehrplaninhalte als ungeprüfte Lehrperson vermitteln
- Von Best Practice-Beispielen lernen

MS, AHS

Do 11. 01. 2024 14:30–17:45

Do 18. 01. 2024 14:30–17:45

NÖMS 1
Johann Gasser-Straße 7
3100 St. Pölten

Zu einer Leselektüre mithilfe von Tools digitale Übungen für den Sprachunterricht erstellen | Online-LV

351F3WPK77

Winkler Annemarie

- Übungen zu Klassenlektüren und anderen Lesetexten mit digitalen Tools erstellen
- Anhand eines praktischen Beispiels werden Ideen und Tools vorgestellt
- Die angewendeten Tools werden erklärt und passende Tutorials bereitgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 22. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Erarbeitung von Textsorten – leicht gemacht

351F3WPK33

Ecker Agnes

- Merktext mit dem Konzept Flipped Classroom (PowerPoint)
- Übungstexte auf der Pinnwand Padlet teilen, kommentieren, über- bzw. bearbeiten
- Wortschatzsammlung kollaborativ gestalten und zusammenfassen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 30. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Canva – Hochwertig designte Arbeitsmaterialien für kollaboratives Arbeiten | Online-LV**351F3WPK78***Winkler Annemarie*

- Mithilfe der Internetseite canva.com hochwertig designte Unterlagen erstellen
- Schnell und einfach kollaborativ mit Schüler*innen Lehrvideos, Kalender, Arbeitsblätter etc. erstellen
- Kontent aus Canva ist auch in MS Teams oder Google Classroom integrierbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 05. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

iPads im Unterricht für Fortgeschrittene**351F3WPK29***Hackl Harald*

- Mit Freeform kreativ Lehrinhalte vermitteln
- Audio- und Videoinhalte mit dem iPad bearbeiten
- Augmented Reality im Unterricht einsetzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

14:30–19:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**OneNote: Von der Unterrichtsvorbereitung bis zum Feedback für Fortgeschrittene****351F3WPK27***Mauß Claudia*

- Unendliche Möglichkeiten von OneNote gezielt einsetzen
- Effiziente Unterrichtsvorbereitung und Durchführung
- Feedbackmöglichkeiten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 28. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH: FOTOGRAFIE, VIDEOS****Green-Screen-Videos für einen digitalen Adventkalender erstellen****351F3WPK31***Ecker Agnes*

- Aufbau und Planung zur Umsetzung der Green-Screen-Videos mit Schüler*innen
 - Videos mit dem Smartphone oder Tablet vor einem Green-Screen aufnehmen
 - Videoschnitt und Nachbearbeitung (Praxiseinsatz)
- Bitte USB-Stick oder Handykabel mitnehmen zum Überspielen der Videodateien, bitte keine grünen oder blauen Kleidungsstücke!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Lehr- und Lernvideos mit und für meine Schüler*innen erstellen | Online-LV****351F3WPK75***Winkler Annemarie*

- Welche Tools und Apps kann ich heranziehen, um Videos zu erstellen?
- Vorgestellt werden: Screencast, Stop Motion, Power point-Filme, Canva Videos etc.
- Alle Tools und Apps, präsentiert mit praktischen Beispielen für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 20. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Podcasts und Co mit BandLab einfach erstellen**351F3WPK07***Berger Martin*

- Podcasts oder Hörbücher mit BandLab produzieren
- Ideen entwickeln und umsetzen
- Grundlagen des Podcastings

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**3D-Druck im Unterricht****351F3WPK38***Leidenmühler Clemens*

- Grundlagen des 3D-Drucks
- Anwendungsmöglichkeiten im Unterricht
- Konstruktion von Modellen und die Aufbereitung für die Ausgabe auf einem 3D-Drucker

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 25. 11. 2023

09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Bildbearbeitung mit Photoshop Elements, Teil 1: Grundlagen****351F3WPK36***Tutschek Kurt*

- Einstieg in die Bildbearbeitung mit Photoshop Elements
- Grundlegende Bildbearbeitungsschritte
- Belichtungs- und Farbkorrektur, störende Bildelemente entfernen, einfache Collagen, Prinzip der „Ebenen“ etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 13. 01. 2024

09:00–16:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Videotechniken, Videobearbeitung und Videoschnitt auf Windows-Geräten****351F3WPK35***Hackl Harald*

- Videos mit dem Smartphone aufnehmen und auf den PC übertragen
- Open Source Videobearbeitungsprogramme für den Windows-PC
- Videoformate, Videoschnitt und Nachbearbeitung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 22. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Bildbearbeitung mit Photoshop Elements, Teil 2: Kreative Techniken****351F3WPK37***Tutschek Kurt*

- Weiterführung der Grundlagen-Lehrveranstaltung
- Kreative Bildbearbeitung für den Einsatz in der Schule
- Schwarzweiß-Fotos kolorieren, Color Key, Collagen, Bildbereiche ersetzen, Gemälde-Look erzeugen etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 27. 01. 2024

09:00–16:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

MAKING | CODING | ROBOTIK**Scratch – Programmierung von Computerspielen | EIS | Online-LV****351F3WPK88***Leidenmühler Clemens*

- Scratch: graphische Programmierumgebung zur Erstellung einfacher Computerspiele
- Praktische Einführung in Scratch sowie zugehörige Programmierung und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Sa 04. 11. 2023 09:00–16:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Schnupperworkshop: Roboterprogrammierung mit EV3 Classroom LEGO® Education und Spike Prime | EIS**351F3WPK57***Schreiber Erika*

- Lego EV3 Classroom ist eine einfache Programmiersprache, mit der der Lego-Roboter gesteuert werden kann und die auch von Schüler*innen leicht zu erlernen ist
- Vorstellung der Robotersysteme Lego Mindstorms und Spike Prime
- Einfache Programmieraufgaben und Übungen mit Sensoren

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023 14:30–17:45

PTS
Schillerring 19
3130 Herzogenburg**First Lego League 2023/24 | EIS****351F3WPK56***Schreiber Erika*

- Vorstellung des Wettbewerbs, der Wettbewerbskategorie sowie der Aufgabenstellungen
- Anforderungen in den Wettbewerbskategorien, Robotgame, Robotdesign, Forschungsauftrag, FLL-Grundwerte
- Strategie, Finanzierung und Anforderungen an Coaches

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 14:30–17:45

PTS
Schillerring 19
3130 Herzogenburg**Arduino: Programmierung der populären Mikrocontroller-Plattform | EIS | Online-LV****351F3WPK89***Leidenmühler Clemens*

- Arduino: sehr populäre und einfach programmierbare Mikrocontroller-Plattform, an die sich unzählige Aktoren und Sensoren anschließen lassen
- Praktische Einführung in Arduino sowie zugehörige Programmierung und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Sa 11. 11. 2023 09:00–13:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

100 cm Rallye: Oder wie die Bots laufen lernten | EIS**351F3WPK53***Mandl Stefan*

- Spannende Aufgaben mit Ozobots bewältigen
- Eigene Ideen entwickeln, um die Miniroboter einzusetzen
- Ozobots über den PC oder dem Tablet selber programmieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Di 14. 11. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Augasse 7
2620 Neunkirchen

Lego Mindstorms EV3-Roboter bauen und programmieren | EIS

351F3WPK50

Leidenmühler Clemens

- Lego Mindstorms EV3: Baukasten mit programmierbarem Mikrocontroller, verschiedenen Aktoren und Sensoren sowie unzähligen Lego Technic-Elementen
- Praktische Einführung in Lego Mindstorms EV3 sowie die zugehörige Programmierung in der EV3 Software und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich; Einsatz im Unterricht von der 3. bis zur 12. Schulstufe möglich

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 18. 11. 2023 09:00–16:15

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Ozobot – Programmierung des kleinen Roboters mit Farbstiften & Co. | EIS

351F3WPK51

Leidenmühler Clemens

- Ozobot: kleiner Roboter mit fünf Farbsensoren an Unterseite, der mittels Farbstiften und über Weboberfläche programmiert werden kann
- Fortbildung gibt praktische Einführung in Ozobot sowie zugehörige Programmierung und erläutert das Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 02. 12. 2023 09:00–12:15

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Roboterbaukästen im Vergleich | EIS

351F3WPK54

Mandl Stefan

- Spannende Aufgaben mit verschiedenen Roboterbausätzen durchführen
- Die Verwendbarkeit der verschiedenen Bausätze im Unterricht prüfen
- Programme für den Unterricht entwickeln

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Di 05. 12. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Augasse 7
2620 Neunkirchen

Ein Code sagt mehr als 1000 Worte | EIS

351F3WPK55

Mandl Stefan

- Wir vergleichen verschiedene einfache Coding-Programme für Schüler
- Wir lernen die Funktionsweise von Coding-Schnipsel kennen
- Der Umgang mit Operatoren wird von Grund auf erarbeitet

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 07. 12. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Augasse 7
2620 Neunkirchen

Coding und Augmented Reality mit dem iPad im Unterricht

351F3WPK45

Hackl Harald

- Coding auf dem iPad mit Swift Playgrounds
- Programmieren lernen und lehren mit Scratch
- Augmented Reality im Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 08. 01. 2024 14:30–19:15

BHAK/BHAS
Fischamender Straße 23-25
2460 Bruck an der Leitha

MUSISCH-KREATIVER BEREICH

MUSIK(ERZIEHUNG) INSTRUMENTALUNTERRICHT

Digitale Endgeräte im Musikunterricht praktisch einsetzen

351F3WPK06

Berger Martin

- Digitale Endgeräte praktisch in Musik einsetzen
- Komponieren und Notenschrift digital
- OneNote als Werkzeug im Musikunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Lehrplan NEU: Lernen mit Musik leicht gemacht: Dialogisch-integrative Lernbeispiele zum Lehrplan NEU der SEK 1

3Z5F3WPA04

Gruber Hubert

- Vorstellung von praxiserprobten Lernsequenzen
- Erläuterung der zentralen Punkte des Lehrplans NEU für Musik in der SEK 1
- Bedeutung der zentralen fachlichen Konzepte und der Kompetenzorientierung

MS, AHS

Di 14. 11. 2023

14:30–17:00

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

ARGE AHS Musik: Stomping Stuff/Digitale Geräte im Unterricht: Best practice/Schulpraktisches Arrangieren

3Z5F3WMA06

Berger Martin, Frittm Agnes, Gruber Andreas, Reiter Gerhard

- Bodypercussion, Stomping Stuff und rhythmische Begleitmuster für Songs aus aller Welt
- Schulpraktisches Arrangieren von Songs
- Digitale Endgeräte im Musikunterricht/App Musik/Best Practice-Beispiele (Tools und Programme)

AHS

Di 21. 11. 2023

09:00–17:30

Mi 22. 11. 2023

09:00–17:30

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

E-Learning Musik: interaktive Lernspiele, Tools und Unterrichtsmaterialien für den Musikunterricht | Online-LV

351F3WPK84

Gahr Walter

- E-Learning-Szenarien entwickeln
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign integrieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 21. 11. 2023

14:15–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Obergrafendorf

3Z5F3WPA10

Trappl Tanja

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Mi 22. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulstraße 6
3200 Ober-Grafendorf

Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Göllersdorf**3Z5F3WPA11***Trappl Tanja*

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulgasse 273
2013 Göllersdorf**Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Blindenmarkt****3Z5F3WPA12***Trappl Tanja*

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Mi 29. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Lindenstraße 18
3372 Blindenmarkt**Mut zur Zweistimmigkeit im Chor – einfache Arrangements für den Schulchor | Zwettl****3Z5F3WPA13***Trappl Tanja*

- Einfache zweistimmige Chorliteratur kennenlernen und gemeinsam erarbeiten
- Möglichkeiten der Umsetzung kennenlernen
- Ideen zur Einstudierung der Chorliteratur erhalten

MS, AHS

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Stift Zwettl 12
3910 Zwettl**Singen in Klasse, Chor und Gruppe 2024****3Z5F3WPA14***Ballwein Monika, Burtscher Paul, Glaßner Alois, Henning Heike, Hondros Gerda, Krug Marlies, Mann Erhard, Sattler Klara, Schenkermayr Julia*

- Chorleitung, Liedeinstudierung, Chorische und Einzelstimmzubereitung, Chorliteratur aus allen Richtungen
- Dirigieren
- Grundkurs: Klavier-Liedbegleitung

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Fr 12. 01. 2024

12:00–21:30

Sa 13. 01. 2024

09:00–20:30

So 14. 01. 2024

09:00–13:15

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten**Wie viel Digitalität ist in deinem Musikunterricht?****351F3WPK32***Ecker Agnes*

- Einsatzmöglichkeiten der digitalen Sammelmappe Wakelet (Praxisbeispiele)
- Kollaboratives Arbeiten mit Padlet
- Digitale Aufbereitung eines*r Künstler*in oder einer Epoche mittels OneNote

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Strasse 23
3390 Melk**Inspirationen zum didaktischen Einsatz digitaler Endgeräte im Fach Musik | Online-LV****3Z5R3WBW55***Gahr Walter*

- Digitale Endgeräte im kompetenzorientierten Unterricht einbinden
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign umsetzen
- Interaktive Lernspiele nutzen

MS, ASO, PTS, AHS

Di 23. 01. 2024

14:30–16:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

KUNST UND GESTALTUNG (BILDNERISCHE ERZIEHUNG) | TECHNIK UND DESIGN (TECHNISCHES UND TEXTILES WERKEN)

Zauberhafte Umschläge für Aktenmappen selbst herstellen | Ebreichsdorf

3Z5F3WRN16

Merl Gerlinde

- Auf spielerische Weise Aktenhüllen, Präsentationsmappen oder Buchumschläge nähen, das Top besticken
- Die wichtigsten Stickstiche erlernen
- Die Nähmaschine als einfach zu bedienendes Instrument kennenlernen

MS, ASO, AHS

Mo 06. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Schulgasse 6
2483 Ebreichsdorf

#Lehrplan NEU: Technik und Design – Knüpfen und Flechten für Objekte und Spiele | Ottenschlag

3Z5F3WRN13

Peschta Helga

- Der neue Lehrplan Technik und Design in seinen grundlegenden Strukturen für die Primarstufe und SEK 1
- SMYRNA, eine Technik für praktische und dekorative Objekte
- Rahmen, Flächen und Behälter aus Streifen flechten

VS, MS, ASO, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Michael Jank-Gasse 6
3631 Ottenschlag

Zauberhafte Umschläge für Aktenmappen selbst herstellen | Rastendorf

3Z5F3WRN15

Merl Gerlinde

- Auf spielerische Weise Aktenhüllen, Präsentationsmappen oder Buchumschläge nähen, das Top besticken
- Die wichtigsten Stickstiche erlernen
- Die Nähmaschine als einfach zu bedienendes Instrument kennenlernen

MS, ASO, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

NÖMS
Nr. 88
3532 Rastendorf

Schafwolle – den Weg der Bekleidung am Bauernhof erleben

3Z5F3WVF05

Söllner Christine

- Schafwollgewinnung – die Teilnehmer*innen besuchen einen Bauernhof
- Kennenlernen von „Erlebnis Bauernhof“ der Landwirtschaftskammer NÖ
- Sachinformation: Schafwolle und grundlegendes Wissen Landwirtschaft
- Didaktisch-methodische Umsetzungsmöglichkeiten für den Unterricht

VS, MS, ASO, AHS

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

Exkursion: Treffpunkt
Altenheimstraße 21
2831 Gleißfeld

Tête à tête mit dem Tod im Dom Museum Wien: Ausstellen und Schreiben. Vom Museum in die Schule

3Z6F3WKI09

Krottendorfer Ingrid, Speidel Klaus

- Auseinandersetzung mit der aktuellen Ausstellung im Dom Museum Wien und Vermittlungsangebote
- Kuratieren einer Ausstellung und Schreiben über Kunst
- Praktisches kreatives Arbeiten im Atelier

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

16:00–19:30

Sa 11. 11. 2023

10:00–17:30

Dom Museum
Stephansplatz 6
1010 Wien

Windräder bauen**3Z5F3WRN17***Hörschinger Rudolf*

- Windräder (aus recycelten Fahrradteilen) als Stromgeneratoren selbst gebaut
- Windräder aus alternativen Materialien gebaut: von alten CDs, Fahrradfelgen, Petflaschen bis zu Hühnerfedern
- Schwerpunkt Mittelschule

VS, MS, ASO, AHS

Fr 17. 11. 2023

14:00–20:00

NÖMS

Hoher Rain 6
3324 Euratsfeld**Fokus.Fachdidaktik.Kunst und Gestaltung: Funktion, Form und Symbolik in der Architektur | Online-LV****3Z5F3WSL22***Makl Harald*

- Bereichsbogen von der Fachwissenschaft zur Fachdidaktik
- Kulturell gebundene Architektur
- Umsetzungsmöglichkeiten für den Unterricht

MS, AHS

Di 21. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Schrift und Natur**3Z6F3WKI06***Dzengel Claudia, Krottendorfer Ingrid*

- Erweiterung der Form- und Ausdrucksmöglichkeiten in Bezug auf Schrift/Schreiben mit Materialien der Natur
- Förderung der Grob- und Feinmotorik, vor allem der Geschicklichkeit der Finger
- Kennenlernen unterschiedlicher Schreibwerkzeuge und Schreibmaterialien

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

17:00–20:30

Sa 25. 11. 2023

09:00–17:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn**Kalligrafie: Schreibschriften und Handlettering – Weihnachten****3Z5F3WSH15***Lopin Melanie*

- Verschiedene Schreibschriften und Schreibwerkzeuge ausprobieren
- Tipps und Tricks zur Technik der Kalligrafie und Handlettering kennenlernen
- Schriftbild trainieren und ein eigenes Werk zum Thema Weihnachten anfertigen

VS, MS, ASO, AHS, HAK

Sa 25. 11. 2023

09:00–16:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Kunst und Gestaltung: Beurteilen von SuS-Arbeiten****3Z5F3WSL21***Makl Harald*

- Fachdidaktik
- Lernziele und ihre Umsetzbarkeit bzw. Überprüfbarkeit
- Fremd- und Selbstevaluierung

MS, AHS

Mi 29. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**#Lehrplan NEU: Technik und Design – Knüpfen und Flechten für Objekte und Spiele | Euratsfeld****3Z5F3WRN14***Peschta Helga*

- Der neue Lehrplan Technik und Design in seinen grundlegenden Strukturen für die Primarstufe und SEK 1
- SMYRNA, eine Technik für praktische und dekorative Objekte
- Rahmen, Flächen und Behälter aus Streifen flechten

VS, MS, ASO, AHS

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS
Hoher Rain 6
3324 Euratsfeld

**Verwoben sein mit sich und dem Schulalltag – Weben im Fach
Technik und Design****3Z5R3WBW59***Hofer Madeleine, Zechner Ursula*

- Webrahmen und -techniken praxisorientiert kennenlernen
- Muster erkennen, rasonieren und reflektieren
- Innere Ruhe durch Weben erfahren

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 17. 01. 2024

14:30–17:45

VS

Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten**#Lehrplan NEU: Technik und Design – Prozessorientiertes
Lernen im Werkunterricht. Spielobjekte****3Z5F3WRN18***Pohl Sigrid*

- Lehrplan „Technik und Design“: Entwickeln und Anfertigen von Spielobjekten
- Tinkering, Making und forschendes Lernen mittels unterschiedlicher Materialien, Techniken und Werkzeuge
- Prozessdokumentation und Figurentheateraufführung

MS, ASO, AHS

Fr 26. 01. 2024

13:00–19:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn**Inspirationen zum didaktischen Einsatz digitaler Endgeräte im
Kunstunterricht | Online-LV****3Z5R3WBW69***Ecker Agnes*

- Selbstständiges Erarbeiten mit Hilfe von Sway
- Künstler*innen und ihre Werke interaktiv erarbeiten mittels OneNote
- Sieben digitale Lieblings-Tools für den Kunstunterricht

MS, ASO, PTS, AHS

Do 01. 02. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Von analog zu digital und wieder zurück – Technik und Design.
Werken mit Schneidplotter & Lasercutter****3Z5R3WBW66***Adorjan Christina*

- Produktion von Lehrmaterialien und Werkstücken mit dem Schneidplotter
- Von analogen und digitalen Zeichnungen ausgehend mit dem Lasercutter Stempel aus Holz gravieren und Monster aus Filz schneiden
- Best Practice-Beispiele und viele Inputs zur Umsetzung im Unterricht

VS, MS, ASO, AHS

Do 15. 02. 2024

14:30–17:45

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

LFS

Frauentorgasse 72-74
3430 Tulln**Kalligrafie: Schmuckinitialen****3Z5F3WSH17***Lopin Melanie*

- Schmuckinitialen und alte Handschriften kennenlernen
- Historische Vorlagen und Originale sowie moderne, zeitgenössische Interpretationen von Schmuckbuchstaben entdecken
- Aufbau und Umsetzung eines eigenen Initials sowie Tipps und Tricks zum Zeichnen und Kolorieren des Schmuckbuchstabens

VS, MS, ASO, AHS, HAK

Sa 17. 02. 2024

09:00–16:30

Schulmuseum Michelstetten
Schulberg 1
2151 Asparn an der Zaya**ARGE AHS Technik und Design****3Z5F3WMD13***Erkinger Roberta, Klein Paul-Reza, Kober Katrin Nora*

- Aktuelles aus dem Fachbereich, neuer Lehrplan, Austausch
- Anwendung und Verbindung analoger und digitaler Verfahren (modulares Leuchtensystem)
- Kombinations- und Weiterentwicklungsmöglichkeiten

AHS

Di 20. 02. 2024

09:30–16:30

Mi 21. 02. 2024

09:30–16:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

**#Lehrplan NEU: Schneideplotter im Werkunterricht –
Textildesign digital****3Z5F3WVF06***Ließbauer Michael*

- Arbeiten mit dem Schneideplotter: Brother ScanNCut 900
- Umgang mit der Designsoftware CanvasWorkspace
- Bearbeiten digitaler Grafiken im Photo-Shop

MS, AHS

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

BORG

Straße d. 12. Februar 23
2630 Ternitz**DARSTELLENDEN SPIEL | THEATER UND FILM | KULTURPÄDAGOGIK****Bundesseminar Netzwerk Theater in der Schule:
Erfolgspotenzial. Theater. Methodische Schritte für lustvolles
Lernen im Unterricht****3Z6B3WKI03***Krottendorfer Ingrid*

- Drama- und theaterpädagogische Methoden in ihrem Unterricht
- Methodische „Häppchen“ – niederschwellig anwendbar für theatral wenig erfahrene Lehrende und Fortgeschrittene
- Workshops und Austausch

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 17. 11. 2023

14:00–21:00

Sa 18. 11. 2023

09:00–16:00

Bildungshaus St. Virgil
Ernst Grein-Straße 14
5020 Salzburg**Grenzen der Menschheit. Griechische Sagen mit der Klasse
inszenieren****3Z5F3WTM28***Jonasch Johanna*

- Grundübungen wie Standbilder, Objektspiele, Fototechnik, chorische Formen
- Szenenerarbeitung nach didaktischen Schritten zur sofortigen Umsetzung in der Klasse
- Vorstellen von Techniken zur Herstellung einfacher Theatermasken mit den Schüler*innen

MS, ASO, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024

14:30–17:45

NÖMS

Nr. 28

4431 Haidershofen

**WEITWINKEL. Fortbildungsreihe der St. Pöltner Bühnen:
Empowering Dance. Soft skills im Tanz | Festspielhaus St.
Pölten****3Z6F3WKI12***Krottendorfer Ingrid*

- Soft skills erwerben mit Tanz
- Empowering in der Arbeit mit Kindern und Jugendlichen
- Techniken für die choreografische Arbeit mit Gruppen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 19. 01. 2024

16:00–19:00

Festspielhaus
Kulturbezirk 2
3109 St. Pölten**„TheaterArche“ hautnah****3Z6F3WKI13***Jakub Kavin*

- Einblick in die Arbeitsweise der TheaterArche
- Angebote für Lehrer*innen und Schüler*innen
- Einführung in das Stück und Besuch der Vorstellung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Do 23. 11. 2023

17:30–21:30

TheaterArche
Münzwardeingasse 2a
1060 Wien

BEWEGUNG UND SPORT

Let's dance für 10- bis 14-Jährige | St. Valentin

3Z8F3WBK59

Bauer Christina, Bauer Ingrid

- Coole Choreographien mit Showeffekten
- Neue Tanzspiele, Sitztanz für das Klassenzimmer, Weihnachtstanz
- Easy Dance und Line Dance

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:00

NÖMS
Langenhart
Schulstraße 1
4300 St. Valentin

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Bewegung und Sport: Richtlinien und Risikomanagement, Planen & Unterrichten, Leistungsbeurteilung

3Z5F3WSL00

Angerer Gerhard

- Organisatorische Richtlinien, Risikomanagement im Unterricht und bei bewegungsorientierten Schulveranstaltungen
- Outcome-orientiertes Planen und Unterrichten mit Hilfe eines Planungstools
- Leistungsbeurteilung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

14:00–18:00

Mo 13. 11. 2023

14:00–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Athletic Warm Up: Spielerisches Entwickeln von Zubringerleistungen

3Z8F3WBK61

Furtmüller Georg

- Trainingswirksame Gestaltung jeder Unterrichtsstunde
- Erweitern des Ideenpools für abwechslungsreiches Aufwärmen
- Verbesserung von Kraft, Kondition und Koordination sowie Verletzungsprophylaxe

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Hochfeldstraße 5
3071 Böheimkirchen

Jump and Flip | Bodenturnen mit Airtrackbahn | Kirchberg an der Pielach

3Z8F3WBK68

Furtmüller Georg

- Warm Up, Spiele, Sprungkoordination
- MÜR für sicheres Turnen
- Methodischer Weg von der Rolle zum geschraubten Salto (je nach körperlicher Voraussetzung)

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 09. 11. 2023

14:00–17:00

VS
Schulgasse 6
3204 Kirchberg an der Pielach

Parkour, Freerunning and Creative Movement | Tulln

3Z8F3WBK69

Mayrhofer Ralf

- Vaults: Allgemeine Hindernisüberwindung
- Frontflip/Sideflip, Vorwärtssalto/Seitwärtssalto, Wings und Lachees
- Effizientes Bewegen auf und von Stangen/Reck

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:00–17:30

BG/BRG
Donaulände 72
3430 Tulln

Crossfit for Kids | Lunz**3Z8F3WBK39***Affengruber Raphael, Bittner Marion*

- Vorteile sowie Gefahren und Risiken werden präsentiert
- Belastungsparameter und Auswirkungen auf den Körper werden vorgestellt
- Vielseitige Umsetzungsbeispiele werden gemeinsam ausgearbeitet und ausprobiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Schulstraße 5
3293 Lunz am See**Sportler*innen-Ernährung: Theorie meets Praxis****3Z8F3WBK56***Herb Martha*

- Aktuelle Ernährungsempfehlungen für Sportler*innen
- Anwendungs- und Umsetzungsmöglichkeiten der Sporternährung im Unterricht
- Rezeptideen und praktische Zubereitung

AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:30–17:30

BRG
Petzgasse 36
2540 Bad Vöslau**Revolution im Sportunterricht: Einsatz passiver Schüler*innen mit der neuen Schulsport-Mappe | Online-LV****3Z8F3WBK48***Schön Benjamin*

- Programme zum kompetenzorientierten Einsatz passiver Schüler*innen und Möglichkeiten zur Benotung
- Genaue Erläuterung der Mappe
- Vorstellung und Tipps zur reibungslosen und effizientesten Nutzung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Eisstocksport in der Schule | Bad Fischau**3Z8F3WBK36***Rothberger Markus*

- Vorstellung des Eisstocksports international, bundesweit und in Niederösterreich
- Das Sportgerät für Schüler*innen und Erwachsene
- Regeln, Technik und Praxis des Eisstocksports

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

15:00–18:00

Stocksporthalle
Wiener Straße 30 a
2721 Bad Fischau-Brunn**Seminarreihe Outdoorpädagogik, Teil 2 von 6: Einsatz und Aufbau erlebnis- und outdoorpädagogischer Methoden und Interventionen****3Z8F3WBK63***Bock Robert, Kupfer David, Sanzenbecker Stefan*

- Vertiefung und Erweiterung von Interventionsmöglichkeiten (Kooperationsaufgaben, Slacklines etc.)
- Aufbau von Methoden und Interventionen anhand von Modellen
- Kennenlernen von Methoden und Theorien zu Dynamiken in Gruppen, Gestaltung von Programmen und Sicherheitskonzepten, Moderation von Reflexionsphasen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

15:00–22:00

Sa 11. 11. 2023

09:00–22:00

So 12. 11. 2023

09:00–12:00

Seminarzentrum
Raach 9
2640 Gloggnitz

**Theorie des Sports – Sportkunde als Wahlpflichtfach.
Block 3: Doping und Dopingprävention in Kooperation mit der
NADA. Block 4: Wintersport in Österreich****3Z8F3WBK19***Hollauf Markus*

- Fachvortrag der NADA
- Doping und Prävention
- Wintersport in Österreich: Im Spannungsfeld zwischen Tradition, Ökonomie und Ökologie

AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 11. 11. 2023 09:00–16:00

BRG
Giesshübler Straße 37
2344 Maria Enzersdorf**Like To Dance****3Z8F3WBK57***Derkits Eva*

- Für Menschen mit tänzerischen Vorkenntnissen und ohne, die Freude an Bewegung, Rhythmus und Musik haben
- Verschiedene Musik- und Tanzstile
- Kleine Choreografien, körperorientiertes Aufwärmtraining

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 11. 11. 2023 14:00–17:30

So 12. 11. 2023 09:00–12:30

NÖMS
Schulstraße 18
3264 Gresten**Einführung des Faustballsports in der Schule | Brunn am
Gebirge****3Z8F3WBK71***Mortinger Petra*

- Grundtechniken
- Allgemeines Regelwerk
- Spielformen

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023 14:00–16:30

NÖMS
Jubiläumstraße 1-5
2345 Brunn am Gebirge**Let's dance für 10 bis 17-Jährige | Mödling****3Z8F3WBK60***Bauer Christina, Bauer Ingrid*

- Erlernen von HipHop Steps und Erstellung einer Show
- Partner- und Gruppenübungen
- Sitztanz, Weihnachtstanz, Line Dance und Easy Dance zu diversen Ohrwürmern und Partyhits

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 14:30–18:00

NÖMS
Lerchengasse 18
2340 Mödling**Faszientraining für die Schule | Hinterbrühl****3Z8F3WBK98***Sporrer Birgit*

- Bedeutung der Faszien für Leistungsfähigkeit der Muskeln, Koordination, Propriozeption
- Einfluss auf die Geschmeidigkeit und Genauigkeit einer Bewegung
- Voraussetzung, um Kraft und Schnelligkeit zu erzeugen und auf die einzelnen Körperteile zu übertragen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 14:30–16:45

IMS
Gaadnerstraße 36 a
2371 Hinterbrühl**Bundesseminar Schulschach****3Z5B3WMA12***Kammerhuber Hubert, Mostbauer Florian, Schein Karl-Heinz*

- Eröffnung für Anfänger*innen
- Strategien für Anfänger*innen und Fortgeschrittene
- Endspiele

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 17:00–22:45

Fr 17. 11. 2023 09:00–22:45

Landhotel Schicklberg
Schicklberg 1
4531 Kematen an der Krens

**Koordination alpiner Skilauf und Snowboard der
Ausbildungsteams der Pädagogischen Hochschulen
Österreichs****3Z8F3WBK26***Bock Robert*

- Ausbildungskoordination
- Teamkoordination
- Technikprogramme in verschiedenen Könnensstufen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	16. 11. 2023	18:00–22:00
Fr	17. 11. 2023	09:00–22:00
Sa	18. 11. 2023	09:00–22:00
So	19. 11. 2023	09:00–13:00

Hotel Liebe Sonne
Dorfstraße 58
6450 Sölden**Eisstocksport in der Schule | St. Pölten****3Z8F3WBK35***Rothberger Markus*

- Vorstellung des Eisstocksports international, bundesweit und in Niederösterreich
- Das Sportgerät für Schüler*innen und Erwachsene
- Regeln, Technik und Praxis des Eisstocksports

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	17. 11. 2023	15:00–18:00
----	--------------	-------------

Stocksporthalle Stattersdorf
Putzgasse 325
3100 St. Pölten**Modulare Lehrer*innenfortbildung Basketball mit
Übungsleiter*innenlizenz, Teil 3 und 4 | SEK 1 | Auch für
Neueinsteiger*innen****3Z8F3WBK44***Bock Robert, Judmayer Gerhard, Landauer Thomas*

- Grundlegende Bewegungshandlungen im Minibasketball für die SEK 1 (U12)
- Vermittlung der Spielidee
- Spielen vor Üben, Bindung der Kinder an das Basketballspiel

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa	18. 11. 2023	08:15–17:30
----	--------------	-------------

BRG
Giesshübler Straße 37
2344 Maria Enzersdorf**Schwimmen: Methodische Übungsreihen für den Unterricht****3Z8F3WBK53***Manhart Ursula*

- Brustschwimmen
- Kraul- und Rückenschwimmen
- Methodische Reihen und Übungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mo	20. 11. 2023	14:00–16:15
----	--------------	-------------

BSFZ Südstadt
Liese Prokop-Platz 1
2344 Maria Enzersdorf**Animal Flow: Neuer Schwung und Inspiration für den BSP-
Unterricht****3Z8F3WBK74***Spielauer Elmar*

- Bodenübungen und Bewegungen aus dem Tierreich
- Übungen ohne Equipment, kreative Moves und selbst komponierte Flows
- Effektives Ganzkörperworkout mit breiter Wirkung

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di	21. 11. 2023	14:00–17:00
----	--------------	-------------

NÖMS
Linden 3
3033 Altlengbach

Spielerisches Schwimmtraining und Übungsrepertoires für die Schule**3Z8F3WBK54***Jung Philip, Schön Benjamin*

- Anfänger*innenschwimmen: Spielen, Tauchen, Gleiten
- Kraulschwimmen: vom Anfänger zum Profi
- Brustschwimmen: vom Anfänger zum Profi

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023

14:30–17:30

Hallenbad
Schulstraße 5
3281 Oberndorf an der Melk**#Volksschule: Spiel und Spaß für alle: Große und kleine Sportspiele für den Unterricht | St. Pölten****3Z8F3WBK88***Affengruber Raphael*

- Neue und bewährte Sportspiele
- Spiele ohne Turngeräte/mit wenig Material
- Koordinationsfördernde Spiele

VS, MS, ASO, AHS

Di 21. 11. 2023

14:30–17:30

PVS
Schneckgasse 3
3100 St. Pölten**Badminton für die Schule****3Z8F3WBK45***Kristler Siegfried, Ratheyser Johann*

- Regeln, Zählsysteme, Ausrüstung
- Grundschnitte und Beinarbeit
- Übungen und Spiele für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023

17:30–20:30

Prandtauerhalle
Dr.-Theodor-Körner-Straße 8
3100 St. Pölten**Modernes Fußballtraining für Schüler*innen****3Z8F3WBK42***Bock Robert, Prem Christoph*

- Schwerpunkt Mädchenfußball
- Lernen von Profis: Landesverbandstrainer*innen, LAZ-Trainer*innen, ÖFB-Trainer*innen
- Soziales Lernen in der Gruppe, Kommunikation untereinander, Erfahrungsaustausch, Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023

18:00–20:00

Do 23. 11. 2023

09:00–18:00

Fr 24. 11. 2023

09:00–15:00

Karl-Beck-Sportschule
Talleitengasse 15
2551 Enzesfeld-Lindabrunn**Lifetimesportart Tischtennis | Mostviertel****3Z8F3WBK46***Berger Markus*

- Ballgewöhnungsübungen
- Grundtechnik, Grobformen
- Verschiedene Spielformen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023

14:00–17:45

Stiftsgymnasium
Am Klosterberg 1
3353 Seitenstetten**Jump and Flip | Bodenturnen mit Airtrackbahn | Böhmeikirchen****3Z8F3WBK67***Furtmüller Georg*

- Warm Up, Spiele, Sprungkoordination
- MÜR für sicheres Turnen
- Methodischer Weg von der Rolle zum geschraubten Salto (je nach körperlicher Voraussetzung)

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Hochfeldstraße 5
3071 Böhmeikirchen

Funktionelles Muskeltaping | Purkersdorf**3Z8F3WBK75***Achleitner Wolfgang, Gallasch-Langsteiner Birgit*

- Eigenschaften und Wirkung des Kinesiotapes im Sport
- Anwendungsgebiete im Sportunterricht
- Anwendungsgebiete bei Schulveranstaltungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023

14:30–17:30

BG/BRG

Herrengasse 4

3002 Purkersdorf

Ausbildungskurs Sportklettern Indoor, Teil 1–3 mit Qualifikation | Weinburg**3Z8F3WBK65***Hicker Maximilian, Kleinschuster Thomas, Mertz Gunnar, Strobl Christian*

- Teil 1: Bouldern
- Teil 2: Topropeklettern
- Teil 3: Vorstiegklettern

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–19:30

Sa 25. 11. 2023

09:00–15:00

Fr 12. 01. 2024

14:30–19:30

Sa 13. 01. 2024

09:00–15:00

TKZ Weinburg

Br.-Teich-Straße 28a

3200 Ober-Grafendorf

Ausbildungskurs Sportklettern Indoor, Teil 1–2 mit Qualifikation | Weinburg**3Z8F3WBK66***Bock Robert, Hicker Maximilian, Kleinschuster Thomas, Mertz Gunnar, Strobl Christian*

- Teil 1: Bouldern
- Teil 2: Topropeklettern
- Individuelle Übungsreihen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–19:30

Sa 25. 11. 2023

09:00–15:00

Fr 12. 01. 2024

14:30–19:30

Sa 13. 01. 2024

09:00–15:00

TKZ Weinburg

Br.-Teich-Straße 28a

3200 Ober-Grafendorf

Groupfitnessday St. Pölten 2023 | In Kooperation mit Union Trendsport Weichberger**3Z8F3WBK13***Bock Robert, Wöll Erik*

- Neueste Trends im Fitness- und Freizeitsport
- Internationale Presenter: Robert Steinbacher, Janni Giannikakis, Fabian Allmacher
- Workshops

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 25. 11. 2023

09:00–17:00

NÖ Landessportschule

Dr. Adolf-Schärf-Straße 25

3100 St. Pölten

Eislaufen für die Schule**3Z8F3WBK37***Mortinger Petra*

- Planung von Eislaufeinheiten
- Methodik und Didaktik
- Motorisches Grundlagentraining, Spielformen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023

14:00–16:15

Eislaufplatz

Badstraße 25

2340 Mödling

Games in Motion: Kleine Spiele für den Sportunterricht**3Z8F3WBK47***Schön Benjamin*

- Neue und bewährte kleine Sportspiele
- Spiele ohne Turngeräte/mit wenig Material
- Koordinationsfördernde Spiele, Aufwärmspiele, Spaß am gemeinsamen Spielen

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Schoellerstraße 7
2620 Neunkirchen**Exekutive Funktionen verbessern: Multitasking Training zur Steigerung kognitiver und körperlicher Leistung | Gföhl****3Z8F3WBK38***Bittner Marion*

- Was passiert in unserem Gehirn bei alltäglichen Bewegungen?
- Welche Trainingsmaßnahmen verbessern unsere kognitiven Fähigkeiten, wie exekutive Funktionen, und somit auch die Leistungen im Alltag, aber auch im Spitzensport?
- Multitasking-Übungen werden vorgestellt und ausprobiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl**Modulare Lehrer*innenfortbildung Volleyball mit Übungsleiter*innenabschluss, Teil E | Zwettl****3Z8F3WBK43***Bock Robert*

- 6-6: Komplexes Spiel, einfach trainiert
- Kommunikation der Spieler*innen zur Lösung von Spielsituationen
- Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

BG/BRG
Gymnasiumstraße 1
3910 Zwettl**Parkour, Freerunning and Creative Movement | Wien****3Z8F3WBK70***Mayrhofer Ralf*

- Vaults: Allgemeine Hindernisüberwindung
- Frontflip/Sideflip, Vorwärtssalto/Seitwärtssalto, Wings und Lachees
- Effizientes Bewegen auf und von Stangen/Reck

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 02. 12. 2023 09:00–13:00

ape connection GmbH
Perfektastraße 61/5/1
1230 Wien**Handball für die Schule: Regelkudkurs mit Anrechnung zum*r D-Trainer*in Handball, Teil 3 | Gföhl****3Z8F3WBK40***Bock Robert, Filz Roman*

- Umsetzung und Vertiefung der Inhalte der Teile 1–3
- Zusatzthema: Der Torwart: Grundtechniken und Psychologie des Torwartspieles sowie der Torwartbetreuung
- Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl**Ski- und Snowboard Koordinationstage NÖ | Saalbach****3Z8F3WBK20***Bock Robert, Braun Markus, Neumüller-Reuscher Martina, Ostermann Manfred, Steiner Bernd*

- Neue Trends im alpinen Skisport
- Neue Trends im Snowboardsport
- Technik, Methodik und Eigenkönnen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 07. 12. 2023 17:00–22:00
Fr 08. 12. 2023 09:00–22:00
Sa 09. 12. 2023 09:00–22:00
So 10. 12. 2023 09:00–13:00Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

**Ausbildungskurs Alpiner Schilaf mit Qualifikation zum*r
Leiter*in**

3Z8F3WBK21

Bock Robert, Ostermann Manfred, Steiner Bernd

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in

3Z8F3WBK22

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

**Alpinausbildung mit Qualifikation, Alpiner Schilaf und
Snowboard, Variantenfahren ohne Aufstieg**

3Z8F3WBK23

Bock Robert

- Schnee- und Lawinenkunde
- Alpine Gefahren, LVS-Suche
- Orientierung, Wetterkunde, Tourenplanung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

**Handball für die Schule: Perfektionskurs mit Anrechnung
zum*r D-Trainer*in Handball, Teil 4 | Gföhl**

3Z8F3WBK41

Bock Robert, Filz Roman

- Der Schiedsrichter: Einführung in die wichtigsten Regeln, um Spielleitungssequenzen erfolgreich im Handball und bei vorbereitenden Spielen gestalten zu können
- Spielformen mit Variationen
- Verbessern des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo	11. 12. 2023	14:00–17:00
----	--------------	-------------

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

Fortbildungskurs Alpiner Schilaf | Saalbach**3Z8F3WBK24**

Angerer Gerhard, Biberle Günther, Dienst Alexander, Jung Philip, Knecht Sonja, Putz Andreas, Schön Benjamin

- Carving, Geländefahren, Methodik, Kinder- und Jugendrennlauf
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im alpinen Skisport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di	02. 01. 2024	16:00–22:00
Mi	03. 01. 2024	09:00–22:00
Do	04. 01. 2024	09:00–22:00
Fr	05. 01. 2024	09:00–22:00
Sa	06. 01. 2024	09:00–10:00

Bundesschullandheim
Dorfstraße 38
5754 Saalbach-Hinterglemm

Fortbildungskurs Snowboard | Saalbach**3Z8F3WBK25**

Furtmüller Georg, Köstler Georg, Wöll Erik

- Methodik: Freestyle/Carving, Freeride
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im Snowboardsport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Di	02. 01. 2024	16:00–22:00
Mi	03. 01. 2024	09:00–22:00
Do	04. 01. 2024	09:00–22:00
Fr	05. 01. 2024	09:00–22:00
Sa	06. 01. 2024	09:00–10:00

Bundesschullandheim
Dorfstraße 38
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Schilaf mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 1 von 2**3Z8F3WBK30**

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Hotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Schilaf mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 2 von 2**3Z8F3WBK31**

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Hotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 1 von 2**3Z8F3WBK32***Bock Robert*

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Hotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 2 von 2**3Z8F3WBK33***Bock Robert*

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Hotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Fortbildung für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Skilauf oder Snowboard**3Z8F3WBK34***Bock Robert*

- Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im alpinen Skisport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Hotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Aus- und Fortbildungskurs Schilanglauf mit Qualifikation, Kids auf die Loipe | Bad Mitterndorf**3Z8F3WBK27***Rosenberger Stefan, Schwarz Werner, Stich Andreas, Ungersbäck Kurt, Ungersbäck Sabine*

- Spielerisches Vermitteln von Lehrmethoden: Schilanglauf
- Klassische Technik
- Skating (für jene, die den klassischen Teil schon absolviert haben)

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	17:00–21:30
Fr	12. 01. 2024	09:00–21:30
Sa	13. 01. 2024	09:00–21:30
So	14. 01. 2024	09:00–13:00

Hotel Kogler
Hauptstraße 129
8983 Bad Mitterndorf

HIP HOP FIT | Hadersdorf**3Z8F3WBK58***Gritsch Jacqueline*

- Basics und Choreografien
- Fitnessübungen
- Aufbau einer HipHop-Stunde und Musikauswahl

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	26. 01. 2024	14:00–17:00
----	--------------	-------------

Dance Plus
Umfahrungsstraße 1
3493 Hadersdorf-Kammern

Seminarreihe Outdoorpädagogik, Teil 3 von 6: Handlungsraum Sommer

3Z8F3WBK64

Bock Robert, Kupfer David, Sanzenbecker Stefan

- Vertiefung und Erweiterung von Interventionsmöglichkeiten im erlebnis- und outdoorpädagogischen Setting (Interaktionsaufgaben im Handlungsraum Natur, Kooperationsaufgaben für Kleingruppen)
- Handlungsraum Wasser: Floßbau und Paddeltechnik, Wildniswissen und pädagogische Einsatzmöglichkeiten im Kontext Schule (Outdoorskills, Wahrnehmungsübungen, Outdoor-Küche)
- Naturerfahrung nach den Grundlagen des Flow-Learnings, Rechtliche Grundlagen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	16. 02. 2024	15:00–22:00
Sa	17. 02. 2024	09:00–22:00
So	18. 02. 2024	09:00–12:00

JUFA
Annarotte 125
3222 Annaberg

Das alternative Wintersportwochenende: Schneeschuhwandern, Schnupperskitour, Hüttenspiele, Selbstversorgung | Gemeindealpe Mitterbach

3Z8F3WBK28

Bock Robert, Braun Markus

- Zustieg zum Quartier mit Schneeschuhen und Stirnlampe, Orientierungsaufgabe
- Alpiner Schillauf vs. alternative Wintersportarten, z.B. eine Schnuppertour, Langlauf
- Traditionelle Abendgestaltung, Hüttenspiele, Iglubau, Outdoorstaffeln und Bewerbe etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr	16. 02. 2024	17:00–22:00
Sa	17. 02. 2024	09:00–22:00
So	18. 02. 2024	09:00–13:00

Ferienhaus Maria
Kapschgasse 7
3224 Mitterbach am Erlaufsee

GESUNDHEIT | MENTALE FITNESS

Sprechen leicht gemacht! Stimmtraining, Stimmpflege, Atemschulung im Kontext von Schule und Unterricht (2-teilig) | Baden

3Z5F3WRL15

Jost Gabriele

- Das „Sprechwerkzeug“
- Sprache und Stimme
- Atmung und Entspannung

MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Fr	03. 11. 2023	16:00–19:15
Fr	17. 11. 2023	16:00–19:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Beziehungsgestaltung in der Schule – eine bedeutende Gesundheitsressource

3Z5R3WBW56

Schuch Sonja

- Die verschiedenen Beziehungsformen zwischen Schüler*innen, Lehrkräften, Eltern und Erziehungsberechtigten
- Die Bedeutung guter Beziehungen für gesunde Schulen
- Wesentliche Ansatzpunkte für die Beziehungsgestaltung im Schulalltag und Methoden und Übungen für die Praxis werden vorgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mo	06. 11. 2023	14:30–16:00
----	--------------	-------------

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Achtsamkeit: Shiatsu, Achtsamkeit mit den eigenen Ressourcen, der innere Erwärmer

3Z8F3WBK94

Löffler Wolfgang

- Einfache Überlegungen mitdenken, um den Körper zu wärmen und warmzuhalten
- Grundlagen der Ernährung (Nahrungsmittel und deren Zubereitung) hinsichtlich des gesteigerten Wärmebedarfs und -haushalts speziell in der kalten Jahreszeit
- Aktivieren von Körperzonen und -punkten zur Unterstützung des Körpers in der kalten Jahreszeit (Massagepunkte)

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

Stressmanagement und Burn out-Prävention

321F3WAK03

Russmair Doris

- Wie wirkt Stress auf den Menschen? Aufspüren der eigenen Stressoren, Stresstypentest
- Zeitmanagement, Stressmanagement
- Methoden zur Stresserkennung, -bewältigung und Entspannung kennenlernen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 14:15–18:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Achtsamkeit: Achtsamkeit im Dialog

3Z8F3WBK90

Kapelari Benno, Paris Wolfgang

- Gespräche entschleunigen lernen
- Wie man Gedanken und Erfahrungen so austauscht, dass ein Gespräch zum Fest wird
- Dialog nach David Bohm

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023 14:30–22:00
Sa 11. 11. 2023 09:00–15:00

Hotel Lengbachhof
Steinhäusl 8
3033 Altlengbach

#Achtsamkeit: Achtsam essen mit Genuss | Meine Ernährung am Arbeitsplatz Schule im Gleichgewicht | In Kooperation mit der BVAEB

3Z8F3WBK92

Team BVAEB

- Grundlagen einer gesunden Ernährung anhand der österreichischen Ernährungspyramide
- Kohlenhydratstoffwechsel, Blutzuckerspiegel, Insulinspiegel
- Zusammenhang der Mahlzeitenfrequenz und Leistungskurve

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 15. 11. 2023 14:00–17:00

Gesundheitszentrum BVAEB
Gesundheitsplatz 1
3454 Sitzenberg-Reidling

Resilienz steigern in herausfordernden Zeiten

3Z5R3WBW52

Schuster Sabine

- Resilienz als Schlüsselqualifikation
- Die 7 Resilienzfaktoren und ihre Wirkungen
- Übungspraxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 16. 11. 2023 14:30–17:45

VS
Schulgasse 2
3130 Herzogenburg

Wissensdschungel Ernährung**3Z5F3WRN09***Garzon Katharina, Schmid Daniela*

- Erkenntnisse und Trends der letzten Jahre
- Vegane und vegetarische Ernährung, Sporternährung, Diäten, Darmgesundheit etc.
- Kleine, feine Kostproben zubereiten

VS, MS, ASO, AHS

Di 21. 11. 2023 14:30–17:45

NÖMS
Hoher Rain 6
3324 Euratsfeld**#Achtsamkeit: Achtsamkeit und Intuition | Mehr Erfolg im Schulalltag****3Z8F3WBK93***Stangl Gertraud*

- Ärger, Druck, Stress loswerden und mehr Ruhe und Gelassenheit im Schulalltag
- Training der Intuition durch praktische Übungen und Erfahrungsaustausch
- Geführte Meditationen um wertvolle Erkenntnisse zu gewinnen, Impulse für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 14:30–17:30

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing**#Achtsamkeit: Mentale Gesundheit und körperliche Fitness für Lehrer*innen | In Kooperation mit der BVAEB****3Z8F3WBK96***Pratscher Johann, Wörz Thomas*

- Zeitmanagement, Stressmanagement, Entspannungstechniken
- Gesundheitsorientiertes Bewegen, täglich anwendbare Bewegungsprogramme
- Techniken zur Optimierung der Gehirnfunktionen, vernetztes Denken, Stärkung des Rückens durch Bewegung und Verhaltensänderung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 18:00–21:00

Do 23. 11. 2023 09:00–19:30

Fr 24. 11. 2023 09:00–16:00

Seminarhotel Schneeberghof
Wiener Neustädter Straße 24
2734 Puchberg am Schneeberg**#Achtsamkeit: Happy Body and Mind, Yoga und Meditation im Unterricht****3Z8F3WBK97***Zechmeister Barbara*

- Impulse für körperliches und mentales Wohlbefinden, Selbstwahrnehmung und Achtsamkeit
- Entspannungsfördernde Körperübungen zur präventiven und akuten Optimierung der eigenen Körperhaltung
- Atem-, Konzentrations- und Meditationstechniken

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden**#Achtsamkeit: Fortsetzungsseminar Gesundheit und Gesundheitsförderung für Direktor*innen und Schulleiter*innen | In Kooperation mit dem FGÖ****3Z8F3WBK91***Bock Robert, Hailzl Richard, Pratscher Johann*

- Umgang mit Zeit, Zielen und Realitäten
- Wohlbefinden und Leistungskraft, richtige Bewegung, Entspannung nach Jacobson
- Gesundheitsförderung in der Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 18:00–22:00

Do 30. 11. 2023 09:00–18:00

Fr 01. 12. 2023 09:00–15:00

Schwarzalm
Almweg 1
3910 Zwettl

Entspannung und Ruhe finden | Online-LV

321F3WAK04

Russmair Doris

- Eigene Bedürfnisse erforschen, Loslassen lernen
- Praktische Tipps für schnelle und einfache Entspannung zwischendurch
- Alltägliche Entspannungstechniken kennenlernen und Entspannungsübungen ausprobieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023

14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kraftvolle Lehrkraft – ein kraftschöpfender Nachmittag, um sich im Lehrberuf wieder motiviert zu fühlen

3Z5R3WBW51

Ulrich Manuela

- Freude am Lehrberuf durch die dynamische Denkweise (Growth Mindset)
- Finde (wieder) dein „Ja“ und dein „Warum“ zum Lehrberuf
- Entspannungs- und Achtsamkeitstechniken für Lehrende im Unterrichtsalltag

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mo 04. 12. 2023

14:30–17:45

VS
Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten

#Achtsamkeit: Der Atemzug ist noch nicht abgefahren, geführte Atemmeditation, Atem- und Entspannungstechniken für Körper und Geist

3Z8F3WBK95

Lampl Astrid

- Atmen: am Übergang von bewusster und unbewusster Körperfunktion (Sympathikus und Parasympathikus)
- Atem lebenslang: Wir beginnen unser Leben mit dem Einatmen und beenden es mit dem Ausatmen
- Atem und Bewegung öffnen den Atemraum und durchlüften Körper und Geist

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 05. 12. 2023

14:30–17:45

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

Energietankstelle body & mind für Lehrende | Online-LV

3Z5F3WRL22

Zadrobilek Brigitte

- Kleine Auszeiten zwischendurch mit großer Wirkung
- Feelgood-Übungen für den raschen Energiekick
- Blitzprogramme zur Steigerung der Vitalenergie und Leistungsfähigkeit

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 11. 12. 2023

15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Stressmanagement und Burn Out-Prävention | Online-LV

321F3WAK02

Russmair Doris

- Wie wirkt Stress auf den Menschen? Aufspüren der eigenen Stressoren, Stresstypentest
- Zeitmanagement, Stressmanagement
- Methoden zur Stresserkennung, -bewältigung und Entspannung kennenlernen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023

14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

TEK Training Emotionaler Kompetenzen für Pädagog*innen

3Z8F3WBK49

Toth-Plattner Judit

- Neurologische Hintergründe der Entstehung und Funktion von Stress und Emotionen, Teufelskreise in der Emotionsregulation
- Übungen zur Muskel- und Atementspannung, zur bewertungsfreien Wahrnehmung von Emotionen, zur Erhöhung des Selbstwertes und der Selbstfürsorge und zu gesundheitsfördernden Verhaltensweisen
- Techniken zur Steigerung der Akzeptanz- und Toleranzfähigkeit von Emotionen
- Einüben differenzierter Emotionsanalysen und Vermittlung emotionaler Regulationsstrategien

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 15. 12. 2023 14:30–17:30
Sa 16. 12. 2023 09:00–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Erholsamer Schlaf: Abschalten am Ende des Tages | Online-LV

3Z5F3WRL23

Zadrobilek Brigitte

- Steuerzentrale Gehirn – Stresssignale erkennen und gegensteuern
- Gesunder Schlaf: Was fördert, was hindert?
- Selbstfürsorge und Feelgood-Management

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Entspannung und Ruhe finden | Online-LV

321F3WAK05

Russmair Doris

- Eigene Bedürfnisse erforschen, Loslassen lernen
- Praktische Tipps für schnelle und einfache Entspannung zwischendurch
- Alltägliche Entspannungstechniken kennenlernen und Entspannungsübungen ausprobieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 17. 01. 2024 14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mentale Gesundheit: Meine inneren Antreiber positiv steuern | Online-LV

3Z5F3WRL24

Zadrobilek Brigitte

- Gedanken und Glaubenssätze als emotionaler Stressauslöser
- Innere Antreiber als Stressverstärker
- Positive Beeinflussung durch „Erlauber“

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 29. 01. 2024 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

SCHULMANAGEMENT: DIREKTION UND ADMINISTRATION

Netzwerktreffen L58 (4): Stressprophylaxe

342F3WHP04

Eichler Ursula, Heißenberger Petra, Jöstl Gregor Franz Maximilian

- Diskussion aktueller Herausforderungen
- Entspannungs- und Achtsamkeitsübungen
- Vorstellen des Schulprogrammes Vital4Heart

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:00–21:30
Mi 08. 11. 2023 09:00–12:15

At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden

Netzwerktreffen L59 (4): Leadership for Learning am Beispiel von Classroom Walkthrough und Aufgabenkultur**342F3WHP05***Heißenberger Petra, Jöstl Gregor Franz Maximilian, Schwarz Johanna*

- Schulleitung nach dem Prinzip „Leadership for Learning“
- Datenbasierte Schulentwicklung mit dem Fokus auf die Aufgabenkultur
- Erfahrungsaustausch

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 08. 11. 2023 14:00–21:30
Do 09. 11. 2023 09:00–12:15At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden**#schule verantworten: Teacher Leader als zentrale Akteure in Professionellen Lernnetzwerken | Online-LV****342F3WHP16***Jesacher-Rössler Livia, Strauss Nina-Cathrin*

- Pädagogisch erfolgreiche Schulen lernen von- und miteinander
- Teacher Leadership spielt dabei eine entscheidende Rolle
- Teacher Leaders agieren in professionellen Lernnetzwerken

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Neue Autorität/Gewaltfreier Widerstand als Schulische Führungskraft, Teil 1 | Online-LV**342F3WHP17***Heißenberger Petra, Lustig Thomas*

- Grundlegende Haltung und Handlung des Ansatzes
- Elemente der Neuen Autorität in der schulischen Führungskultur
- Präsenz/Wachsame Sorge; Konflikte/Deeskalation; Transparenz/Öffentlichkeit

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023 13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kinder mit chronischen Erkrankungen in der Schule: Herausforderungen und Lösungen | Online-LV**342F3WHP06***Heißenberger Petra, Pletschko Thomas*

- Psychologische Gutachten und Befunde im Kontext chronischer Erkrankungen und Lernstörungen und Besonderheiten von Kindern mit chronischen Erkrankungen
- Rechtliche Rahmenbedingungen des Nachteilsausgleichs in Österreich und Möglichkeiten der praktischen Umsetzung, Maßnahmenplanung in der Schule: Toolbox für Führungskräfte
- Avatare und andere Hilfsmittel zur Inklusion von Kindern und Jugendlichen mit chronischen Erkrankungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023 09:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Als schulische Führungskraft gelingendes Onboarding und wirksame Entwicklungspfade gestalten, Teil 1 | Online-LV**342F3WHP07***Heißenberger Petra, Krämer Jonas*

- Von Anfang an begeistert: Was bedeutet Onboarding? Onboarding als Führungs- und Teamaufgabe
- Onboardingstationen: Prozesse definieren, nützliche Schritte und Maßnahmen festlegen
- Neu gewonnene Stärken und Potenziale erfolgreich ins Team integrieren; Teamzusammenhalt – was verbindet uns?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Konfliktintelligenz: Der richtige Dreh in schwierigen Gesprächen

342F3WHP08

Heißenberger Petra, Latzl-Ewald Ingeborg

- Zurechtfinden im Dschungel von Konflikthanlässen, Konfliktarten, Konfliktsignalen und in der Konfliktodynamik
- Spurensuche: Welche Konflikttypen gibt es, welche Rolle gehört mir?
- Kampfrhetorik: vom Säbelrasseln zur feinen Klinge!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 27. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Der Umgang mit Tod und Trauer im schulischen Kontext

342F3WHP09

Heißenberger Petra, Wais Beate

- Traueranlässe als besondere Herausforderungen für Schulleitungen und Lehrkräfte: Wie kann man unterstützen?
- Was brauchen trauernde Kinder? Welche Vorbereitungen können in der Schule getroffen werden, um im Anlassfall angemessen zu reagieren?
- Von allgemeinen Informationen zu Trauerreaktionen von Kindern und Jugendlichen über gelingende Begleitung von trauernden Schüler*innen durch Lehrkräfte bis hin zum schulischen Krisenmanagement

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Grenzen setzen und klären als Grundlage für gesundes Führen

342F3WHP10

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Erstellung klarer Grenzen
- Eigeninitiative durch passendes Zurücknehmen fördern
- Gesundheitsprävention und Wirksamkeit miteinander verknüpfen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Als schulische Führungskraft gelingendes Onboarding und wirksame Entwicklungspfade gestalten, Teil 2 | Online-LV

342F3WHP12

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Von Anfang an begeistert: Was bedeutet Onboarding? Onboarding als Führungs- und Teamaufgabe
- Onboardingstationen: Prozesse definieren, nützliche Schritte und Maßnahmen festlegen
- Neu gewonnene Stärken und Potenziale erfolgreich ins Team integrieren
Teamszusammenhalt – was verbindet uns?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Neue Autorität/Gewaltfreier Widerstand als Schulische Führungskraft, Teil 2 | Online-LV

342F3WHP18

Heißenberger Petra, Lustig Thomas

- Grundlegende Haltung und Handlung des Ansatzes
- Elemente der Neuen Autorität in der schulischen Führungskultur
- Präsenz/Wachsamer Sorge; Konflikte/Deeskalation; Transparenz/Öffentlichkeit

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 05. 12. 2023 13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Nun sag', wie hast du's mit der kollegialen Kooperation? | Online-LV**342F3WHP19***Heißenberger Petra, Hofbauer Christoph*

- Professionelle Lerngemeinschaften (PLG) als Schulentwicklungsstrategie mit Fokus auf wirksamen Unterricht wahrnehmen
- Entsprechendes Leadershipverhalten und Führungsverantwortung ermöglichen das Arbeiten in PLGs
- PLG als strukturierte Form der kollegialen Zusammenarbeit zur Förderung professionsbezogener Erkenntnisse und Kompetenzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 06. 12. 2023

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE AHS Administator*innen | + Webinar**3Z5F3WMD05***Böhm Reinhard, Fitzinger Eveline, Maierhofer Jochen, Mattes Klaus, Quin Eckehard, Rögner Hermine, Speiser Georg*

- Aktuelle Informationen aus dem BMBWF und der Bildungsdirektion
- Aktuelle Informationen der Gewerkschaft
- Workshops zur administrativen Schulpraxis

AHS

Mi 13. 12. 2023

09:00–17:30

Do 14. 12. 2023

08:30–12:00

Do 18. 01. 2024

14:00–17:30

Hotel Lengbachhof
Steinhäusl 8
3033 Altlengbach**Der Schulentwicklungsplan: Projektplanung und Evaluation – Die Zielerreichung messen | Online-LV****342F3WHP13***Heißenberger Petra, Tscherne Michaela*

- Grundlagen und Instrumente des Projektmanagements für die Planung und Koordination von Schulentwicklungsprojekten
- Grundlagen der Dokumentation und Evaluation
- Verwendung von Evaluationsplattformen, insbesondere IQES

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024

09:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Begabungsfördernde Schulführung | Online-LV**342F3WHP20***Anderegg Niels*

- Begabungsfördernde Schulen benötigen eine begabungsfördernde Schulleitung
- Motor der (Weiter-)Entwicklung begabungsfördernder Schulen sind Fachpersonen; Begabungsförderung als Teacher Leaders
- Begabungsfördernde Schulführung fördert nicht nur die Begabungen aller Schüler*innen, sondern auch der Lehrer*innen und anderen Mitarbeitenden einer Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 29. 01. 2024

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Mut machen im Anthropozän | Online-LV**342F3WHP21***Heißenberger Petra, Laibl Melanie, Sippl Carmen Ilona*

- Info: Überblick über das Zeitalter
- Mut machen durch Mitmachen: mit Sprache, Bild und Musik auch komplexe Inhalte darstellen
- Praxis: das Anthropozän als Thema der Schulentwicklung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

QUALITÄTSMANAGEMENT: UNTERRICHTSENTWICKLUNG

Methodenkoffer für Konzentration, Ruhe und Arbeitsfähigkeit im Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL11

Zadrobilek Brigitte

- Steuerzentrale Gehirn
- Aufmerksamkeit fördern
- Mikropausen

VS, MS, ASO, PTS, BS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg: Wie gelingt guter Unterricht?

3Z5F3WSL15

Mader Sabine

- Merkmale guten Unterrichts
- Reflexion und (selbst)reflexiver Unterricht
- Workshop: Suche nach meinen Stärken und Schwächen

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:00–17:00

BG/BRG
Donaulände 72
3430 Tulln

Merk- und Lernmethoden nach neurowissenschaftlichen Erkenntnissen | Online-LV

3Z5F3WRL10

Dokalik-Jonak Elisabeth

- Merk- und Lernmethoden für Schüler*innen
- Motivationsübungen
- Lerntipps über das Gehirn steuern

VS, MS, ASO, AHS

Do 09. 11. 2023

16:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Das Chaos im Kopf und in der Schultasche – Anleitung zur Lernorganisation in der Pubertät | Online-LV

3Z5F3WRL14

Temel Sonja Theresia

- In der Pubertät ist alles anders, Chaos in den Gedanken und in der Lernorganisation
- Das pubertierende Klassenzimmer und die Sortierung des Wissens im Lernprozess
- Lernen trotz Baustelle im Kopf, Erinnerungshilfen für Traumtänzer*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Move & Groove im Team zur Sprachförderung

3Z5F3WTM23

Lopes-Gritsch Anita

- Praktisches Ausprobieren zahlreicher Spiele mit Body Percussion und Stimme
- Didaktische Hinweise zu Variationen der Spiele für unterschiedliche Gruppen
- Reflektieren über gruppendynamische Wirkung und Kompetenzförderung durch Rhythmus und Bewegung

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Di 28. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Damit Lernen funktionieren kann: Allgemeine Lernbereitschaft, demotivierte Schüler*innen, Schulverweiger*innen, Angststörungen | Online-LV

3Z5F3WRL19

Plohovits-Kittelmann Daniela

- Lernbereitschaft
- Motivation bei Schulangst
- Praktische Tipps für den Schulalltag

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 17. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kort.X – Das bewegte Gehirntraining | Online-LV

3Z5R3WBW63

Santner Antonia

- Grundverständnis zu Funktionen und Entwicklung unseres Gehirns
- Sensibilisierung für aktuelle Entwicklungen und ihre Auswirkungen auf die geistige Leistungsfähigkeit unserer Schüler*innen
- Vorstellung vom bewegten Gehirntraining „Kort.X®“ – die Methode zur positiven Beeinflussung der kognitiven Leistungsfähigkeit von Schüler*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024

15:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

QUALITÄTSMANAGEMENT: SCHULENTWICKLUNG

Professionalisierung von Mentor*innen: Unterrichtsbeobachtung, Kollegiale Hospitationen und Feedbackgespräche | Online-LV

364F3WZH07

Kaufmann Carina

- Begleitung von beginnenden Lehrpersonen
- Kollegiale Hospitation als eine Methode bei der Begleitung von beginnenden Lehrpersonen
- Feedbackgespräche führen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Brush up und Update für Mentor*innen in der Induktionsphase | Online-LV

364F3WZH02

Dammerer Johannes

- Rechtliche Grundlagen
- Die neue Rolle des*der Mentor*in
- Die Tätigkeit als Mentor*in

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023

18:00–20:15

Di 21. 11. 2023

14:00–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Kriteriengeleitete Mentor*innenarbeit | Online-LV

364F3WZH05

Heinz-Weichart Doris

- Erarbeiten eines Mentorinprozesses
- Reflexion des Mentoringprozesses
- Ablauf des Mentoringprozesses

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Science Training: LGBTIAQ+ im Schulkontext. Informationen, Sensibilisierung, Kompetenzen erwerben. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM05

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Informationen zum Thema LGBTIAQ+ (theoretische Grundlagen, historische Entwicklungen, Begriffsklärungen)
- Reflexion des eigenen Zugangs sowie des Umgangs mit dem Thema LGBTIAQ+ im Schulkontext
- Inklusion im Schulkontext, kollegiale Fallbesprechungen und Informationen über Beratungsangebote

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 09:00–16:00

FH
Matthias Corvinus Straße 15
3100 St. Pölten

Professionalisierung von Mentor*innen: Coaching für Mentor*innen | Online-LV

364F3WZH08

Weigl Irmgard

- Bedarfsorientierte Bearbeitung von aktuellen Themen und Herausforderungen für Mentor*innen/von Mentees (Leistungsbeurteilung, Classroom Management, Konflikte, Elterngespräche etc.)
- Erwartungen und Bedürfnisse kommunizieren und behandeln
- Motivation

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Professionelle Begleitung und Beratung | Online-LV

364F3WZH06

Aigner Jürgen

- Werkzeuge gelingender Gesprächsführung und dialogische Kommunikation
- Methoden von gelingendem Coaching
- Konfliktmanagement

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Brush up und Update für Mentor*innen in der Induktionsphase | Online-LV

364F3WZH03

Dammerer Johannes

- Rechtliche Grundlagen
- Die neue Rolle des*der Mentor*in
- Die Tätigkeit als Mentor*in

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 18:00–20:15

Mi 17. 01. 2024 14:00–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Soziales Lernen: Spiele – Übungen – Methoden für den Schulalltag

3Z5R3WBW64

Secco Heidemaria

- Soziales Lernen als Beitrag zu einem lernförderlichen Klassen- und Schulklima
- Das Spiel als wesentlicher Bestandteil des Lernens
- Erweiterung des Wissens über Spiele, Übungen und Methoden, welche im Unterricht zum Sozialen Lernen umgesetzt werden können

VS, MS, ASO, PTS, AHS

Mi 24. 01. 2024 14:00–18:00

NÖMS 1
Johann Gasser-Straße 7
3100 St. Pölten

Professionalisierung von Mentor*innen: Lehrer*innenarbeit einschätzen und im Dialog reflektieren | Online-LV

364F3WZH09

Zeilinger Hannelore

- Lehrer*innenarbeit im Berufseinstieg wahrnehmen und dokumentieren
- IQES: Unterrichtshandeln evaluieren, im Dialog reflektieren und weiterentwickeln
- Reflexionsprozesse systematisch anregen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 24. 01. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Netzwerktagung Mentoring für Absolvent*innen aus dem Masterlehrgang Mentoring

364F3WZH04

Dammerer Johannes, Zeilinger Hannelore

- Austausch zum Thema Mentoring in der Induktionsphase
- Austausch zum Thema Mentoring in den Schulpraktischen Studien
- Input und Aktuelles zum Thema Mentoring

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024 14:30–20:00

Sa 17. 02. 2024 09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Prävention und Intervention bei Mobbing

3Z5R3WBW65

Schmidt Susanne

- Grundlegendes Wissen über Mobbing
- Dynamiken von Mobbing
- Präventionsarbeit in der Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 21. 02. 2024 14:30–17:45

VS
Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten

Professionalisierung von Mentor*innen: Neues Dienstrecht | Online-LV

364F3WZH10

Andre Claudia, Heindl Barbara

- Professionalisierung von Mentor*innen
- Informationen zum Neuen Dienstrecht
- Rechtsgrundlagen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 22. 02. 2024 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BERUFSORIENTIERUNG | BILDUNGSBERATUNG | SCHÜLERBERATUNG

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR03

3Z9F3WPM11

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager*innen für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

Welser Profile
Wieselburgerstraße 1
3264 Gresten

BBO in den Regionen BR05 | LBS Baden**3Z9F3WPM07***Neuhauser Martina, Platschka Evelyne*

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan etc.
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 14. 11. 2023

14:00–17:30

LBS

Josef Kollmann-Straße 1
2500 Baden**CAMPUS QUEREINSTIEG: Wie durch Design Thinking Future Skills erlebbar werden, Teil 1 | Online-LV****3Z9F3WZS00**

N.N.

- Design Thinking Prozess
- Soft Skill-Paket für die Design Thinking Methode
- Future Skills mit Hilfe der Design Thinking Methode

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 14. 11. 2023

17:00–20:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR06**3Z9F3WPM14***Pichler Margit Katharina*

- Playmit-Bildungsmanager*innen für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023

14:30–17:45

PTS

Forstnerweg 10
2630 Ternitz**BBO in den Regionen BR01 | LBS Langenlois****3Z9F3WPM04***Leitgöb Rainer, Neuhauser Martina*

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan etc.
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 21. 11. 2023

14:00–17:30

LBS

Walterstraße 35
3550 Langenlois**ARGE AHS Schüler*innen- und Bildungsberatung****3Z5F3WMD03***Breitegger Andreas, Passweg Daniel*

- Individuelle Lernbegleitung in der Praxis
- Aktuelle Themen der Schüler*innen- und Bildungsberatung

AHS

Mo 27. 11. 2023

09:15–16:15

BORG

Schulallee 4
2232 Deutsch-Wagram**BBO in den Regionen BR04 | LBS St. Pölten****3Z9F3WPM06***Neuhauser Martina, Zuser Susanne*

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan etc.
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 28. 11. 2023

14:00–17:30

LBS

Hötzendorfstraße 8
3100 St. Pölten

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR02

3Z9F3WPM10

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager*innen für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 14:30–17:45

RWA Raiffeisen Ware Austria AG
Raiffeisenstraße 1
2100 Korneuburg

**BBO-CAMPUS: Green Jobs für zukunftsorientierte
Berufsberatung | Online-LV**

3Z9F3WPM01

Meister Margit Helene

- Was sind zukunftsfitte, grüne Berufe? Welche sind besonders gefragt? Grüne bzw. nachhaltige Firmen und höheren Schulen, Fachschulen und Hochschulen, die entsprechende Ausbildungen anbieten
- Vorstellung der Online-Plattform „Green Jobs for YOU“ und der Workshop-Konzepte für die (online) Durchführung in Schulen
- Ausprobieren von Methoden, die im Rahmen des Unterrichts Anwendung finden können

MS, ASO, PTS, AHS

Mi 29. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**BBO-CAMPUS: Bildungs- und Berufsorientierung im Kontext
der Inklusion | Online-LV**

3Z9F3WZS02

Seiser Sonja, Zenz Sabine

- Übergang Schule – Berufe
- Jugendliche mit besonderen Bedarfen, Migrations- bzw. Fluchterfahrung
- Unterstützungssysteme in Niederösterreich

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO in den Regionen BR03 | LBS Pöchlarn

3Z9F3WPM05

Neuhauser Martina, Obermüller Berthold

- Die Landesberufsschule stellt sich vor
- Aktuelles von Bildungsdirektion: E-Buch, neuer Lehrplan etc.
- Erfahrungsaustausch

MS, ASO, PTS, AHS

Di 12. 12. 2023 14:00–17:30

LBS
Plesserstraße 1
3380 Pöchlarn

**CAMPUS QUEREINSTIEG: Schule gemeinsam
kompetenzorientiert gestalten, OPENSchool, Teil 1 | Online-LV**

3Z9F3WZS05

N.N.

- Kompetenzorientierte Lernformate
- Organisationaler Rahmen für Teams in der Schule
- OPENSchool

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 17:00–20:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR05

3Z9F3WPM13

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager*innen für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 13. 12. 2023

14:30–17:45

Knorr Bremse GmbH
Beethovengasse 43–45
2340 Mödling

BBO-CAMPUS: Bewerbungstraining 4.0 – Tipps aus der Praxis

3Z9F3WZS03

Fischer-Hadwiger Birgit, Zenz Sabine

- Neues rund ums (digitale) Bewerben
- Tipps aus der Praxis
- Kennenlernen und Ausprobieren von Tools der BBO

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 14. 12. 2023

14:30–18:00

Arbeiterkammer
AK-Platz 1
3100 St. Pölten

BBO-CAMPUS: Praktische (Digi-)Tools im BBO-Unterrichtseinsatz – Tipps für eine moderne Unterrichtsgestaltung

3Z9F3WZS04

Sommer Alexander, Wendt Felix, Zenz Sabine

- Partizipative Tools und Methoden für analogen und virtuellen BBO-Unterricht.
- Kennenlernen und Ausprobieren von neuen Tools, Methoden und Anwendungen.
- Best Practice-Beispiele aus der Workshoperfahrung der AK Schulbetreuung

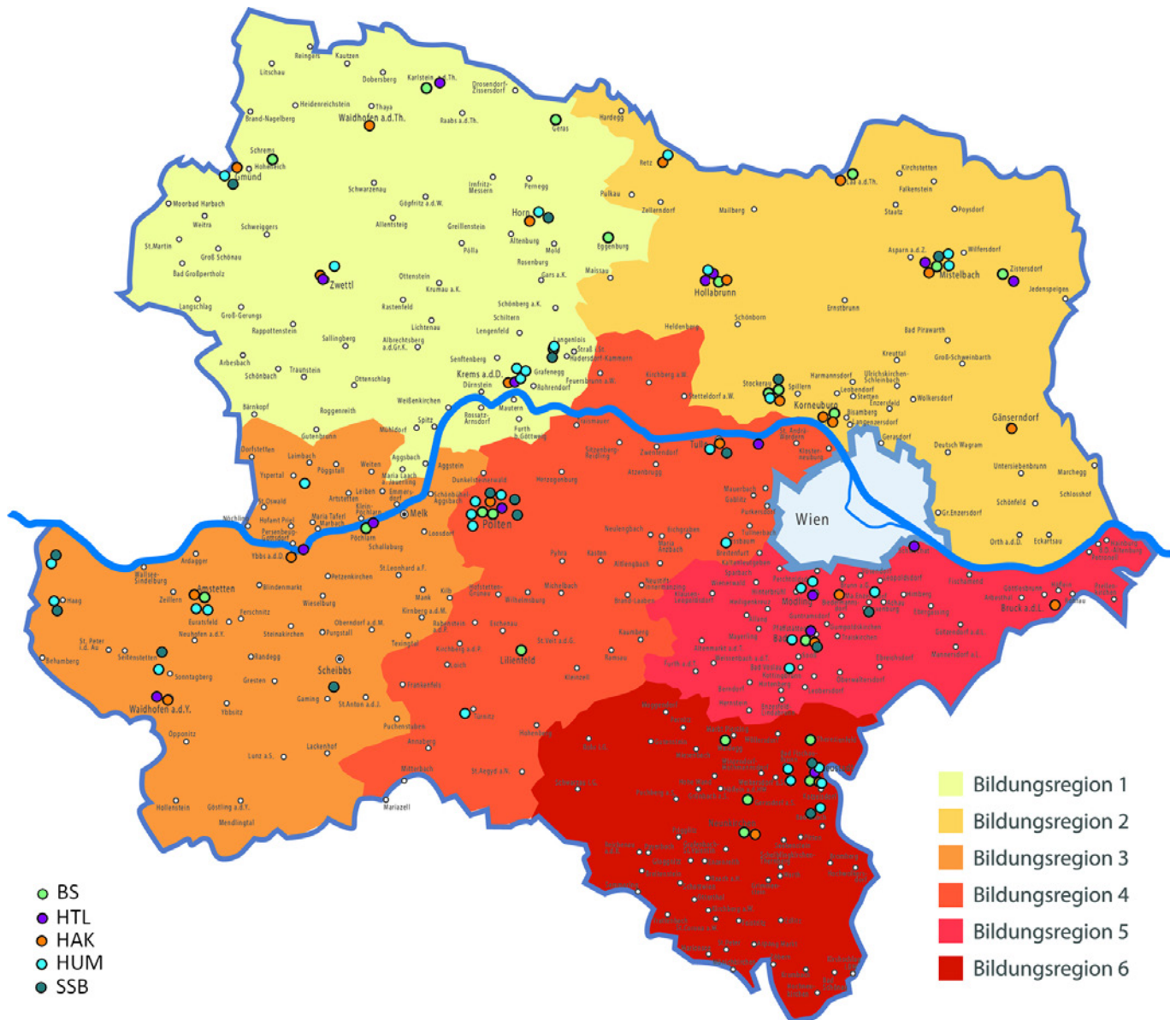
MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 18. 01. 2024

14:30–18:00

Arbeiterkammer
Wassergasse 31
2500 Baden

BERUFSBILDENDE SCHULEN und BERUFSSCHULEN



Rückfragen zum BMHS-Angebot richten Sie bitte an:

Mag. Helene Holzreiter
Schulartenmanagerin BMHS/BS
Tel: 02252/88570-222
E-Mail: helene.holzreiter@ph-noe.ac.at

Renate Haslinger
Schulartensekretariat BS/BMHS
Tel: 02252/88570-203
E-Mail: renate.haslinger@ph-noe.ac.at

Rückfragen zum BS-Angebot richten Sie bitte an:

BOL Dipl.-Päd. Ruth Hauer: ruth.hauer@ph-noe.ac.at
Dipl.-Kffr. (FH) Petra Pfeifer: petra.pfeifer@ph-noe.ac.at
BOL Dipl.-Ing. Gerhard Riepl: gerhard.riepl@ph-noe.ac.at
Tel: 02252/88570-224

INHALTSVERZEICHNIS BBS

THEMEN DER ALLGEMEINBILDUNG	187
DEUTSCH SCHULBIBLIOTHEK	187
ERSTE LEBENDE FREMDSPRACHE ENGLISCH	188
ZWEITE LEBENDE FREMDSPRACHE	190
MATHEMATIK ANGEWANDTE MATHEMATIK	193
NATURWISSENSCHAFTEN	195
GEOGRAFIE GESCHICHTE POLITISCHE BILDUNG RECHT	198
INFORMATIONSTECHNOLOGIE NEUE MEDIEN	202
ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK	202
UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN	204
DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH (FOTO, FILM, VIDEO)	208
MAKING CODING ROBOTIK	209
MUSIKERZIEHUNG INSTRUMENTALUNTERRICHT	211
BILDNERISCHE ERZIEHUNG TEXTILES UND TECHNISCHES WERKEN	211
DARSTELLENDEN SPIEL THEATER UND FILM KULTURPÄDAGOGIK	212
BEWEGUNG SPORT	213
SCHULARTENSPEZIFISCHE THEMEN DER BERUFSBILDUNG	224
BERUFSSCHULEN (BS)	224
BAUTECHNIK	224
ELEKTROTECHNIK	224
TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND KUNSTGEWERBLICHE SCHULEN (HTL)	225
BAUTECHNIK	225
ELEKTRONIK TECHNISCHE INFORMATIK	225
ELEKTROTECHNIK	226
INFORMATIK	226
MASCHINENBAU	227
MECHATRONIK	228
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN	228
KAUFMÄNNISCHE SCHULEN (HAK)	229
KAUFMÄNNISCHE FÄCHER	229

HUMANBERUFLICHE SCHULEN, BILDUNGSANSTALTEN FÜR ELEMENTARPÄDAGOGIK UND SOZIALPÄDAGOGIK (HUM)	231
KAUFMÄNNISCHE FÄCHER	231
FACHPRAKTISCHE UND FACHTHEORETISCHE AUSBILDUNG	232
KOMMUNIKATION PRÄSENTATION	232
PÄDAGOGIK DIDAKTIK HALTUNG	232
SCHULEN FÜR SOZIALE BERUFSFELDER (SSB)	233
KAUFMÄNNISCHE FÄCHER	233
KOMMUNIKATION PRÄSENTATION	234
PÄDAGOGIK DIDAKTIK HALTUNG	234
GESTALTUNG DER SCHULQUALITÄT	235
GESUNDHEIT FÜR DEN SCHULALLTAG	235
SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION	238
QUALITÄTSMANAGEMENT: UNTERRICHTSENTWICKLUNG	241
QUALITÄTSMANAGEMENT: SCHULENTWICKLUNG	242
BERUFSORIENTIERUNG BILDUNGSBERATUNG	244

THEMEN DER ALLGEMEINBILDUNG

DEUTSCH | SCHULBIBLIOTHEK

ARGE Deutsch HUM NÖ

3Z5F3WMR07

Piringer Miriam

- Aktuelles aus der Bildungsdirektion
- News betreffend das Bundesseminar Deutsch
- Literaturunterricht
- ChatGPT

HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

09:00–16:00

HLW
Eybnerstraße 23
3100 St. Pölten

63. Literaturtagung: Künstlerische Praxen der Vergegenwärtigung

3Z6F3WKI10

Krottendorfer Ingrid

- Sichtbarmachen von Prozessen des Wahrnehmens, Erlebens und Erinnerns in der Literatur
- Erforschen des Themas in verschiedenen Feldern der Literatur
- Wissenschaftliche Vorträge von in- und ausländischen Expert*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

13:00–20:00

Fr 17. 11. 2023

09:00–20:00

Sa 18. 11. 2023

09:00–12:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Deutsch kreativ digital

351F3WPK30

Ecker Agnes

- Bildgeschichten mittels einer Online-Plattform erstellen
- Audio-Beiträge gestalten und Gegenüberstellung Audacity, OneNote, Sprachaufnahmen
- Green-Screen-Videos erstellen und bearbeiten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023

14:30–19:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Keine Angst vor dem leeren Blatt. Schreibkompetenz kreativ fördern | Online-LV

3Z5F3WTM16

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Schreibimpulse für kreatives Schreiben als Basis der Schreibkompetenz
- Vorübungen zum Verfassen von Textsorten
- Anleitungen zum Verfassen von Textsorten

MS, ASO, PTS, AHS, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kreative Impulse für Grammatik und Rechtschreiben im Deutschunterricht | Online-LV

3Z5F3WTM18

Blau Andre, Motamedi Andrea

- Kreative Übungen und Spiele zur Grammatik und Rechtschreibung
- Impulse aus dem pädagogischen Theater und Storytelling
- Theoretisches Hintergrundwissen von Zusammenhängen

MS, ASO, PTS, AHS, HUM, SSB

Di 27. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ERSTE LEBENDE FREMDSPRACHE ENGLISCH

Bundesvernetzungstreffen Englisch BAfEP

3Z5B3WMR05

Jacimovic-Üblauer Vesna

- Aktuelle pädagogische und fachdidaktische Konzepte; schriftliche/ mündliche Reifeprüfung
- Weiterentwicklung des Englischunterrichts an der BAfEP/BASOP und Fachschule für pädagogische Assistenzberufe
- Aktuelle Projekte des BMBWF; Individuelle und aktuelle Belange der Landes-ARGEs

HUM

Mo 06. 11. 2023 10:00–18:00
Di 07. 11. 2023 09:00–17:00

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

E-Learning Englisch: Unterrichtsmaterialien – Interaktive Lernspiele – Tools | Online-LV

351F3WPK85

Gahr Walter

- E-Learning-Szenarien unter Berücksichtigung der Bildungsstandards kennenlernen
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign integrieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 28. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Going digital: Englischunterricht mit einer iPad-Klasse

351F3WPK39

Glanninger-Stadler Flora

- Einsatz des iPads im Englischunterricht mit didaktischem Mehrwert
- Kennenlernen nützlicher Funktionen und geeigneter Apps
- Verständnis des iPads als Unterrichts-, Lern- und Dokumentationsmedium

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Strategies, techniques and ideas for using an active learning approach | Online-LV

3Z5F3WTM11

Kiddle Thom

- Engage students in active learning in the English classroom through the curriculum
- Introducing challenging teaching content techniques to further abilities to solve problems, work together, take risk, make decisions
- Using different techniques to present work to classmates

MS, PTS, AHS, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

CLIL an BHS – Methodik und Materialien

3Z5F3WVS02

Gruber Isabella

- Mehrwert von CLIL
- CLIL Methodik und die Umsetzung an der Schule und im Unterricht
- CLIL aus der Praxis, Materialien

HTL, HAK, HUM

Mo 11. 12. 2023 09:00–17:00

HLW
Donaulände 72
3430 Tulln

Das Smartboard im Englischunterricht

351F3WPK43

Permoser Kathrin

- Methodenvielfältige Unterrichtsbeispiele am Smartboard
- Effektiver Einsatz der SMART Notebook-Software im Englischunterricht
- Praktischer Einsatz von digitalen Tools am Smartboard

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 14. 12. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Kompetenzorientiertes Korrigieren – Englisch AHS/BMHS

3Z5F3WSL12

Hiller Andrea

- Kompetenzorientiertes gemeinsames Korrigieren
- Kennenlernen der ÖSZ Broschüren zu den Schreibperformanzen
- Erfahrungsaustausch zwischen Kolleg*innen

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024 14:00–17:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Online Tools for English Lessons | Online-LV

351F3WPK79

Permoser Kathrin

- Vorstellung und Evaluierung verschiedener Webtools
- Einsatzmöglichkeiten im Englischunterricht
- Erprobung im eigenen Unterricht, Erfahrungsaustausch und Reflexion

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024 14:30–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Getting creative with grammar. Making grammar teaching enjoyable and memorable | Online-LV

3Z5F3WTM12

Kiddle Thom

- Engaging presentation and practice of grammar
- Creative techniques enjoyable and memorable
- Deeper processing and internalisation of challenging grammatical concepts

MS, PTS, AHS, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Escape the analogue classroom: digitale EduBreakouts für den Englischunterricht

351F3WPK41

Glanninger-Stadler Flora

- Kennenlernen des Konzepts von digitalen EduBreakouts
- Ausprobieren geeigneter Web-Tools zur Erstellung digitaler Escape Rooms
- Kollaboratives Planen/Designen eines EduBreakouts für den Englischunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Mündliche Prüfungen B1 und B2 – Aufgaben erstellen, Performanzen beurteilen

3Z5F3WVS03

Gruber Isabella

- Grundlagen der Erstellung von Aufgaben für kompetenzorientierte mündliche Prüfungen
- Aufgabenstellungen begutachten und optimieren
- Beurteilen mit einem Beobachtungsbogen

HTL, HAK, HUM

Mo 12. 02. 2024 09:00–16:00

BHAK/BHAS
Waldstraße 1
3100 St. Pölten

Designing meaningful tasks for a communicative approach to language teaching | Online-LV

3Z5F3WTM13

Kiddle Thom

- Theory behind communicative language teaching with task-based approach
- Demonstrate and practise Jane Willis' framework of goal orientated activities
- Using these ideas in lesson planning to create authentic communicative activities

MS,PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 12. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE Englisch für HTL „The art of assessing speaking – how to be a reliable rater“

3Z5F3WSZ02

Berger Armin, Schwach Ute

- Analytic rating of students' speaking performance: individual long turn, paired activity (teacher-student and student-student pairings), with a focus on level B2
- Task achievement: the relationship between task design and performance
- Fluency and interaction: features of monologues and paired activities
- Range and accuracy of spoken language: differences between spoken and written language

HTL

Do 15. 02. 2024

09:00–16:30

HTBLuVA
Dr. Eckener Gasse 2
2700 Wiener Neustadt

Teaching writing with a twist – designing computer-based writing lessons

351F3WPK40

Glanninger-Stadler Flora

- Planung von computergestützten Schreibaufträgen
- Einsatz geeigneter Online-Tools zum Planen, Verfassen und Überarbeiten von Texten
- Kennenlernen ausgewählter Möglichkeiten zur ansprechenden Gestaltung von Texten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

ARGE HAK Englisch

3Z5F3WWM07

Rindhauser Christian

- Neues aus der Bundes-ARGE
- Künstliche Intelligenz als Herausforderung
- Ausblick und Planung

HAK

Di 20. 02. 2024

09:00–17:00

BHAK/BHAS
Langenloiser Straße 22
3500 Krems an der Donau

ZWEITE LEBENDE FREMDSPRACHE

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Französisch: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten

3Z5F3WSL20

Penz Christiana

- Pädagogisch, didaktische Grundsätze und Wege für kompetenzorientierten Unterricht
- Kompetenzorientierte Aufgabenstellungen/Schularbeiten
- Leistungsbeurteilung im Französischunterricht nach Kompetenzniveaus, Korrektur schriftlicher Arbeiten

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

09:00–16:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

ARGE – Nachbarsprachen

3Z5F3WPR06

Harecker Gabriele

- Kinder nicht zum Stillsitzen geboren, ADHS, Ängste wahrnehmen
- Begabungen erkennen und im (schulischen) Alltag nutzen
- Jugend und Sucht (Essstörungen: Anorexia Nervosa, Bulimie, Adipositas, etc.)

VS, MS, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 09:00–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten

3Z5F3WSL03

Gundacker Verena

- Die 4 Fertigkeiten kompetenzorientiert unterrichten
- Analoge und digitale Tools für den Sprachunterricht
- Erstellen und Bewerten von (Prüfungs)aufgaben

MS, AHS, HAK

Mi 08. 11. 2023 09:00–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

ARGE AHS Italienisch: Internet-Ressourcen im Italienisch-Unterricht mit Schwerpunkt Videos und Musik

3Z5F3WMA01

Trani Claudia, Wagner Marianne

- Internetressourcen im Italienischunterricht sinnvoll nutzen
- Schwerpunkt Videos und Musik
- Anwendungsbeispiele für den Unterricht

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023 10:00–17:30

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten

Bundesseminar: Erstellung der Maturaaufgaben Russisch in der Kompetenz Hören

3Z5B3WMA02

Bartashova Irina, Hacker Maximilian, Kammerhofer Annemarie, Poyntner Erich

- Erstellung der Aufgaben

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 15:00–20:30

Fr 17. 11. 2023 08:30–20:30

Sa 18. 11. 2023 08:30–12:45

Seminarzentrum
Raach 9
2640 Gloggnitz

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: La GRAMÁTICA en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL04

Gundacker Verena

- Grammatik kompetenzorientiert unterrichten
- Tipps zur Erstellung und Bearbeitung von Aufgaben
- Themenadäquater Einsatz von Grammatik

MS, AHS, HAK

Do 16. 11. 2023 17:00–19:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: LEER en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL06

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit LEER kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Bearbeitung von Leseaufgaben
- Erstellen von Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mo 20. 11. 2023 17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE HAK/HUM Spanisch

3Z5F3WWM09

Cvijetinovic Dusanka

- Methoden und Inhalte des Sprachunterrichts
- Neues aus Bundes-ARGE
- Rückblick und Planung

HAK, HUM

Fr 24. 11. 2023

8:30–16:00

BHAK/BHAS
Waldstraße 1
3100 St. Pölten

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: ESCRIBIR y CORREGIR en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL07

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit ESCRIBIR kompetenzorientiert unterrichten
- Tipps zur Erstellung und Bearbeitung von Schreibaufgaben
- Bewertung und Korrektur der Performanzen

MS, AHS, HAK

Di 28. 11. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: ESCUCHAR en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL05

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit ESCUCHAR kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Bearbeitung von Höraufgaben
- Erstellen von Aufgaben

MS, AHS, HAK

Mi 13. 12. 2023

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Bundesseminar: Erstellung der Maturaaufgaben Russisch in den Kompetenzen SIK und Schreiben

3Z5B3WMA03

Bartashova Irina, Hacker Maximilian, Kammerhofer Annemarie, Poyntner Erich

- Erstellung der Aufgaben

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024

15:00–20:30

Fr 12. 01. 2024

08:30–20:30

Sa 13. 01. 2024

08:30–12:45

Seminarzentrum
Raach 9
2640 Gloggnitz

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Spanisch: HABLAR en la clase de ELE | Online-LV

3Z5F3WSL08

Gundacker Verena

- Die Fertigkeit HABLAR kompetenzorientiert unterrichten
- Strategien zur Erstellung und Bearbeitung von Sprechaufgaben
- Bewertung der Aufgaben

MS, AHS, HAK

Di 16. 01. 2024

17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE HUM Französisch

3Z5F3WVS05

Bleyer Cécile, Pichler Anita

- Neuer Schwung für Französisch
- Möglichkeiten von Erasmus+
- Leistungsbeurteilung

HUM

Mo 12. 02. 2024

09:00–16:00

Di 13. 02. 2024

09:00–16:00

HLW
Eybnerstraße 23
3100 St. Pölten

Bundesseminar: Maturaaufgaben Russisch Überarbeitung

3Z5B3WMA04

Bartashova Irina, Hacker Maximilian, Kammerhofer Annemarie, Poyntner Erich

- Überarbeitung der Maturaaufgaben
- Endredaktion

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024 15:00–20:30
Fr 16. 02. 2024 08:30–20:30
Sa 17. 02. 2024 08:30–12:45

BG/BRG
Kadettengasse 19-23
8041 Graz-Liebenau

MATHEMATIK | ANGEWANDTE MATHEMATIK

Excel gehört zum „Allgemeinwissen“: Kreative Ideen für den Mathematikunterricht

351F3WPK05

Knöbl Jakob

- Aufbau und Möglichkeiten von MS Excel
- Kreative (überraschende) Ideen für Anwendungen in Mathematik
- Vom Primzahlsieb über Statistik bis Bruchrechnen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Mathematik: Schularbeitsgestaltung, motivierende Methoden, Rätsel und Spiele | Online-LV

3Z5F3WSL17

Neureiter Hans Christian

- Schularbeitsvorbereitung, Schularbeitsdurchführung und Schularbeitskorrektur
- Motivierende Methoden und Sequenzen für den Mathematikunterricht
- Jubiläums- und Weihnachtsstunden in Mathematik

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Apps und Werkzeuge für den Mathematikunterricht | Online-LV

3Z5F3WEG05

Rössler Agnes

- Überblick über Apps und digitale Werkzeuge und deren Einsatz im Mathematikunterricht
- Aufbereitung mathematischer Inhalte und didaktischer Einsatz der Apps (auch online)
- Anlegen von Accounts und Erstellung von Apps (Schwerpunkt: Learningsnacks, Learningapps, Socrative)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einsatz und Erstellung von GeoGebra-Materialien | Hollabrunn

3Z5F3WEG07

Egger Gerhard

- Einsatz kompetenzorientierter GeoGebra-Materialien in SEK 1 und SEK 2
- Vorstellung verschiedener Materialienpools
- Erstellung und Bearbeitung von GeoGebra-Arbeitsblättern, GeoGebra-Einheiten
- Erstellung von GeoGebra-Applets (Eingabefelder, Zufallszahlen, Abfragen usw.)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Mathematik an der Nahtstelle SEK 1 zu SEK 2 | Online-LV

3Z5F3WEG09

Breitegger Andreas

- Wichtige mathematische Kompetenzen an der Nahtstelle SEK 1/SEK 2
- Vorbereitung auf weiterführende Schulen in der SEK 1 und Aktivierung von Vorwissen in der SEK 2; Vorbereitung auf Aufgabenformate der SEK 2
- Bedeutung der Kompetenzstufe „Standard AHS“

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

14:00–16:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einsatz und Erstellung von GeoGebra-Materialien | Baden

3Z5F3WEG08

Rössler Agnes

- Einsatz kompetenzorientierter GeoGebra-Materialien in SEK 1 und SEK 2
- Vorstellung verschiedener Materialienpools
- Erstellung und Bearbeitung von GeoGebra-Arbeitsblättern, GeoGebra-Einheiten
- Erstellung von GeoGebra-Applets (Eingabefelder, Zufallszahlen, Abfragen usw.)

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 13. 12. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Zauberbox Geometrie, Teil 1

351F3WPK08

Milchram Hermann

- Über die Bedeutung der Raumvorstellung in unterschiedlichsten Lebensbereichen
- Materialien und didaktische Anregungen zur Förderung der Raumvorstellung
- Spielerisch von der Ebene zum Raum

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Microsoft Office 365 für Mathematiker*innen

351F3WPK24

Denninger Mone

- Was bietet Microsoft Office 365 für Mathematiker*innen und wie gebe ich Formeln einfach und schön ein?
- Wie bekomme ich bei einem Forms-Quiz einen Malpunkt und welche Berechnungen kann OneNote durchführen?
- Was ist der Mathe-Löser des Browsers Edge?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 16. 01. 2024

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

ARGE HUM Angewandte Mathematik

3Z5F3WVS06

Gruber Sandra, Newerkla Thomas

- Informationen der ARGE-Leiter*innensitzung
- Anliegen an die/von der Bildungsdirektion NÖ
- Aktuelle didaktisch-methodische Neuerungen

HUM

Do 15. 02. 2024

09:00–16:00

Fr 16. 02. 2024

09:00–16:00

HLM/HLW
Kasernstraße 6
3500 Krems an der Donau

Zauberbox Geometrie, Teil 2

351F3WPK09

Milchram Hermann

- Analoge und digitale Materialien zur Förderung der Raumvorstellung
- Verblüffende Flächenverwandlungen und spannende 3D-Puzzle lösen
- Mit QR-Codes, Handy und VR-Brille in virtuelle Welten abtauchen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Bundesseminar: GeoGebra-Day I Online-LV**3Z5B3WMA10***Egger Gerhard, Rössler Agnes*

- GeoGebra als (didaktisches) mathematisches Werkzeug
- Neuerungen im Programm
- Digitalisierung der Mathematik in der Sekundarstufe 1 mit GeoGebra (neuer Lehrplan)

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 28. 02. 2024

14:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

GeoGebra-Workshoptag**3Z5F3WEG10***Egger Gerhard, Rössler Agnes*

- Kompetenzorientierte GeoGebra-Materialien für SEK 1 und SEK 2; Arbeiten mit dem Programm GeoGebra in SEK 1 und SEK 2
- Bearbeitung und Erstellung von GeoGebra-Materialien
- Leistungsüberprüfungen mit GeoGebra

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 29. 02. 2024

14:30–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

NATURWISSENSCHAFTEN

Bildung für nachhaltige Entwicklung – konkret**3Z5F3WMD14***Weiß-Fanzlau Astrid*

- Kompakter Input zu Bildung für Nachhaltige Entwicklung mit Betonung auf nachhaltiges Leben und Klimaschutz, Good Practice-Beispiele
- Austausch über Unterrichtsinhalte der verschiedenen Fächer in den jeweiligen Schultypen
- Planung von Unterrichtsideen, Projekten und Aktivitäten im Sinne von BNE

MS, AHS, HTL, HAK, HUM

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn**Science Training: Biotechnologische Verfahren. Von pharmazeutischen Wirkstoffen bis hin zu Biokunststoffen: Wie die Biotechnologie den Metabolismus von Zellen nutzt. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung****3Z5F3WKM01***Team Land NÖ/Fachhochschule*

- Zellfabrik und Expressionssysteme
- Gentechnische Veränderung von Zellen und Fermentationsprozessen
- Hands On-Aktivitäten im Labor

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

09:00–14:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln**Climate Detectives Workshop: Klimaforschung mit ESA-Satellitendaten im Unterricht. | In Kooperation mit ESERO Austria****3Z5F3WKM06***Anderl Bettina*

- Überblick über die Angebote von ESA und ESERO für Schulen in Österreich
- Einführung in das Projekt „Climate Detectives“ der ESA
- Vorstellung Earth Observation Browser der ESA und Einsatz im Unterricht

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 14. 11. 2023

14:00–17:30

HTBLuVA
Abteilung EDVO
(Expositur)
Linzerstraße 37
3100 St. Pölten

„Schmankerl“ aus der Physikalischen Chemie

3Z5F3WMD08

Kerschbaumer Manfred

- Thermochemie: DeltaG und Standard-DeltaG, Einheiten von K und Q
- Kinetik: Wozu braucht man das im Gymnasium?
- Elektrochemie: Nernst hat eine „kluge“ Gleichung

AHS, HTL

Do 16. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Vom Atombau zum Citratcyclus – Die Magnettafel als ein Hilfsmittel für SEK 1 und SEK 2

3Z5F3WMD09

Jelinek Gabriela

- Verwendung der Magnettafel im Chemieunterricht
- Didaktische Ideen zur Gestaltung verschiedener Themen für SEK 1 und SEK 2
- Anleitung der eigenen Gestaltung der Hilfsmittel

MS, AHS, HTL, HAK

Di 21. 11. 2023

14:00–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Preis und Wert. Was kostet unser Essen wirklich? | Online-LV

3Z5F3WTM33

Zehetgruber Rosemarie

- Preisgestaltung, Lebensmittel und Landwirtschaft für die Gesellschaft
- Kosten der Lebensmittelproduktion im Spannungsfeld von Globalisierung und Mangel
- Alternative Möglichkeiten der regionalen Lebensmittelversorgung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023

14:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Auf der Suche nach der zweiten Erde – Astrobiologie im Physik-Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL28

Leitner Johannes

- Habitabilität
- Suche nach Leben
- SETI

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Klimaschutz am Teller. Shopping for my future | Online-LV

3Z5F3WTM34

Zehetgruber Rosemarie

- Unser Essverhalten und die ökologischen und gesundheitlichen Wirkungen
- Klimafreundlich einkaufen – Labels & Co, die uns leiten können
- Klimafreundlich zubereiten – Welche Anpassungen am Speiseplan tun dem Klima gut?
- „Planetary health diet“ gesunde und klimaschützende Ernährung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Von der Ursuppe zur komplexen Zelle – Theorie und Experimente zur Entstehung von Leben | Online-LV

3Z5F3WRL29

Leitner Johannes

- Theorien zur Entstehung des Lebens auf der Erde
- Voraussetzungen auf anderen Planeten
- Aminosäuren

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 09. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Science Training: Biotechnologische Verfahren. Novel Food und Lebensmittelanalytik. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM02

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Innovative und moderne Methoden der Lebensmittelanalyse
- Erarbeitung aktueller Aspekte und Entwicklungen im Lebensmittelbereich
- Gentechnikzeichnung, Novel Food-Verordnung, Herkunft von Lebensmitteln

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 24. 01. 2024

09:00–14:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln

Science Training: Master: Bio Data Science: Analyse mikrobieller Gemeinschaften. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM03

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Überblick über das Fachgebiet der Metagenomik
- Analyse von DNA aus mikrobiellen Gemeinschaften
- Analyse der im Sample vorhandenen Spezies und ihrer Funktionen

PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 01. 02. 2024

09:00–13:00

FH Wiener Neustadt
Standort Tulln
Konrad Lorenz Str.10
3430 Tulln

Mars, Europa oder Enceladus – die Suche nach Leben im Sonnensystem | Online-LV

3Z5F3WRL30

Leitner Johannes

- Habitabilität des Mars
- Saturnmond Enceladus
- Jupitermond Europa

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 14. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Chemie für Junglehrer*innen

3Z5F3WMD12

Vogel Egmont, Wailzer Gerhard

- Ressourcenschonende Schüler*innenexperimente mit wenig Zeitaufwand
- Unterlagen zur Gestaltung eines Wahlpflichtfaches bzw. von Laborübungen
- Grundsätzliches zum Kustodiat

MS, AHS, HTL, HAK

Fr 23. 02. 2024

14:00–17:30

BORG
Heinemannstraße 12
3500 Krems an der Donau

Bäume und Sträucher im Winter erkennen und nutzen | Amstetten

3Z5F3WRL18

Dürnberger Markus

- Erhöhung der Artenkenntnis
- Knospen als Erkennungsmerkmal
- Geschichten über heimische Pflanzen

VS, MS, AHS, HUM, SSB

Sa 24. 02. 2024

09:00–12:45

Bahnhof
3300 Amstetten
Treffpunkt:
Ausgang Richtung Eggersdorferstraße

GEOGRAFIE | GESCHICHTE | POLITISCHE BILDUNG | RECHT

ARGE HAK Geografie

3Z5F3WWM08

Cvijetinovic Dusanka, Jank Christoph

- Neues aus der Bundes-ARGE
- Weltpolitik im Brennpunkt
- Ausblick und Planung

HAK

Di 07. 11. 2023

09:00–17:00

BHAK/BHAS
Hans Kudlich-Gasse 30
2230 Gänserndorf

Science Training: Journalismus im Medienwandel. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM04

Team Land NÖ/Fachhochschule

- Besprechung unterschiedlicher Journalismuskonzepte
- Einbettung von Journalismus in die Gegenwart
- Journalismus im Wechselspiel zwischen politischer und kommerzieller Kommunikation

PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

10:30–17:00

FH
Matthias Corvinus Straße 15
3100 St. Pölten

Weltsicht entwickeln. Die Agenda 2030 und Globales Lernen in der Südwind-Bibliothek

3Z5F3WTM19

Teynor Jana

- Forschen: Mit Medien aus der Südwind Bibliothek die Welt erforschen
- Lernen: Globales Lernen/Global Citizenship Education und die Global Goals
- Handeln: Nachhaltigkeit und Partizipation leben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

15:00–18:15

Südwind
Bahngasse 46
2700 Wiener Neustadt

Fokus Politische Bildung: Bezirks- und Landesgericht Korneuburg

3Z5F3WPR03

Lauermann Gert

- Aufgaben des Bezirks- bzw. Landesgerichtes Korneuburg
- Angebote des Servicecenters für Bürger*innen
- Gerichtsverhandlungen live erleben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

13:30–17:00

Landesgericht
Landesgerichtspratz 1
2100 Korneuburg

Die Welt 2030 – Nachhaltigkeit interaktiv vermitteln | Online-LV

3Z5F3WRL25

Danter Patrick

- Persönlichen Bezug zum Thema herstellen und Handlungsmöglichkeit aufzeigen
- Globale Betroffenheit verdeutlichen
- Überblick über interaktive Methoden für diverse Zielgruppen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus Politische Bildung: Dabsch-Kaserne Korneuburg

3Z5F3WPR05

Schlechter Jürgen

- Vortrag über Aufgaben und Zielsetzung sowie organisatorische Einbettung der Organisation
- ABC-Abwehrzentrum
- Kurzer Rundgang durch die Kaserne

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 13:30–16:00

Dabsch-Kaserne
Platz der Eisenbahn pioniere 1
2100 Korneuburg

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.GW: Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten | Online-LV

3Z5F3WSL18

Hitz Hartwig, Hofmann Paul, Pichler Herbert

- Leistungsbeurteilung
- Unterrichtsplanung und Medieneinsatz
- Neuer Lehrplan

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie geht Veränderung? Eine kritische Auseinandersetzung mit unserem Konsumverhalten im MAK

3Z6F3WKI08

Krottendorfer Ingrid

- Auseinandersetzung mit nachhaltiger Alltagsgestaltung und kritischem Konsum
- Arbeiten mit der Ausstellung „Critical Consumption“ im MAK Wien
- Kreative Vermittlungstools zum Thema Kreislaufwirtschaft und Ressourcenbewusstsein, die Lehrer*innen im Unterricht nutzen können

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 10:00–17:00

MAK
Stubenring 5
1010 Wien

Globales Lernen digital. Südwind-Materialien fürs virtuelle Klassenzimmer | Online-LV

3Z5F3WTM20

Teynor Jana

- Forschen: mittels Gather.town Klima- und Geschlechtergerechtigkeit erforschen
- Lernen: Globales Lernen/Global Citizenship Education und die Global Goals
- Handeln: Nachhaltigkeit, Gerechtigkeit und Partizipation leben

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Der Krieg in der Ukraine – Eurasische Friedens- und Sicherheitsarchitektur als Alternative? | Online-LV

3Z5F3WRL16

Tuschl Ronald

- Ukraine Krieg
- Neue Weltordnung
- Friedens- und Konfliktforschung

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 17:00–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus Politische Bildung: Finanzamt Korneuburg

3Z5F3WPR04

Drescher-Russ Bettina, Drapela Christian

- Vorstellung der Struktur der Finanzverwaltung (Aufgaben, Steuern, Aufkommen)
- Kundenkontakt, FinanzOnline
- Geschichte des Hauses als ehemaliges Kloster

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 07. 12. 2023 13:30–16:30

Finanzamt
Laaer Straße 13
2100 Korneuburg

Fokus Politische Bildung: Polizeidienststelle Korneuburg

3Z5F3WPR09

Breitenfelder Josef

- Aufgabenbereiche der Polizeiinspektion
- Angebote für Bürger*innen
- Dienststellenbesichtigung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

13:30–16:30

Polizeiinspektion
Donaustraße 62
2100 Korneuburg

Demokratiebildung

3Z5F3WSC00

Lugmayr Leopold

- Demokratiewerkstatt
- DemokratieWEBstatt
- Parlamentsführung

VS, MS, PTS, ASO, AHS, HTL, HAK, HUM

Do 11. 01. 2024

14:00–17:30

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien

Die kleine Welt der „WEIRD people“. Das westliche Weltbild im Spiegel ethnografischer Forschungen in anderen Gesellschaften

3Z6F3WKI11

Hakami Khaled, Krottendorfer Ingrid

- Einblicke in ethnographische Forschungen in verschiedenen Gesellschaften
- Vergleich, wie unterschiedliche Gesellschaften und ihre jeweiligen Werte funktionieren
- Die Entwicklung des westlichen Weltbildes

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 13. 01. 2024

09:00–17:00

Institut für Kultur- und Sozialanthropologie
Universitätsstraße 7, NIG 4. Stock
1010 Wien

Zu extrem? Extremismus und Populismus als Herausforderung für die Gesellschaft | Online-LV

3Z5F3WRL27

Danter Patrick

- Definition und Abgrenzung von Populismus und Extremismus
- Auseinandersetzung mit deren Attraktivität und Gefahren (Fake News)
- Auswahl von Methoden, die eine demokratische Weltsicht fördern

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024

16:00–19:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Informationskrieg, Fake News und Trollfabriken – Wie wirkt sich der Krieg in der Ukraine auf soziale Netzwerke aus? | Online-LV

3Z5F3WRL31

Oberhauser Claus

- Fake News
- Propaganda
- Desinformation

MS, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024

15:30–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Demokratiebildung

3Z5F3WSC01

Lugmayr Leopold

- Demokratiewerkstatt
- DemokratieWEBstatt
- Parlamentsführung

VS, MS, PTS, ASO, AHS, HTL, HAK, HUM

Di 13. 02. 2024

14:00–17:30

Parlament
Dr. Karl-Renner-Ring 3
1017 Wien

Diskriminierung und Rassismus im Unterricht behandeln. Die Online-Toolbox „Stories that move“ | Online-LV

3Z5F3WTM14

Niederhuber Alexander

- Vorstellung der Lernwebsite und Online-Toolbox „Stories that move“
- Innovative Zugänge historisch-politischen Lernens
- Schulpraktische Bearbeitungsmöglichkeiten von Themen wie Rassismus und Diskriminierung

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Do 15. 02. 2024 14:30–16:45
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Gefühlte Wahrheit – Verschwörungserzählungen, Fake News und der Umgang mit Andersdenkenden | Online-LV

3Z5F3WRL26

Danter Patrick

- Theoretischer Input und Begriffsdefinitionen
- Interaktive und niederschwellige Methoden
- Bewusstsein schärfen für Attraktivität und Gefahren von Verschwörungserzählungen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 20. 02. 2024 16:00–19:15
Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus Politische Bildung: EVN Stockerau

3Z5F3WPR10

Krupicka Thomas

- Vortrag über Aufgaben und Zielsetzung sowie organisatorische Einbettung der Organisation
- Führung im Umspannwerk
- Erklärung, wie Vorsorge getroffen wird, damit es nicht zu einem Stromausfall bzw. Black-out kommt

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 27. 02. 2024 13:30–16:00
EVN Service Center
Hauptstraße 33
2000 Stockerau

ARGE HAK Geschichte, PB und IWK Krieg Ukraine – Russland Spannungsfelder

3Z5F3WWM06

Raubal Rene

- Hintergründe des Ukrainekriegs
- Wladimir Putin: Aufstieg und Machterhalt
- Politische Strategien für ein Kriegsende

HTL, HAK, HUM

Do 29. 02. 2024 09:00–17:00
BHAK/BHAS
Waldstraße 1
3100 St. Pölten

Innovative Unterrichtsideen im Fach Geschichte

3Z5F3WTM29

Preisinger Alexander

- Vermittlung von fachwissenschaftlich orientierten Methoden im Geschichtsunterricht
- Schüler*innenaktivierende und -zentrierte Lehr- und Lernmethoden
- Spiele und Ideen zum Vertiefen und Transferieren von Lernergebnissen

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Do 29. 02. 2024 14:30–17:45
PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

INFORMATIONSTECHNOLOGIE | NEUE MEDIEN

ALLGEMEINE THEMEN DER DIGITALITÄT UND MEDIENPÄDAGOGIK

Sicher im Internet: Verantwortungsvolles Verhalten in der digitalen Welt | Online-LV

351F3WPK81

Fikisz Walter

- Vorsicht vor Viren, Trojanern und unberechtigtem Zugriff, schütze deine Daten
- Sicher digital kommunizieren, sichere Bankgeschäfte, Online-Shopping mit Bedacht, Konflikte mit Urheberrecht und DSGVO vermeiden
- Richtiges Verhalten in Sozialen Netzwerken, gib Fake News keine Chance! Aktiv gegen Cybermobbing: vorbeugen, erkennen, handeln, Abschlussquiz
- Selbstlernkurs ohne Präsenz

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Do 09. 11. 2023 14:00–17:15
Do 23. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Informatik: Unterrichten mit der freien Lernplattform edividual.at (Moodle)

3Z5F3WSL01

Schwarzinger Rene

- Kurse in edividual.at erstellen
- Zusammenarbeit in edividual.at im Kollegium
- Bewerten mit edividual.at

MS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023 14:00–17:00

BRG
Rechte Kremszeile 54
3500 Krems an der Donau

ARGE Netzwerkadministration HUM

3Z5F3WMM08

Schmid Josef

- Neues von der ARGE-Leiter*innen-Tagung
- Anliegen der und an die BD NÖ
- Neuerungen in Webuntis

HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 14:00–18:00
Do 23. 11. 2023 09:00–16:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Tipp Topp Tipp-Training: Die Kunst des 10-Fingersystems in nur 5 Stunden | Baden

351F3WPK03

Thaler Günther

- Lernen Sie, das 10-Fingersystem in nur 5 Stunden zu unterrichten
- Multisensorische Methode für den Unterricht, einfach zu lehren und leicht zu lernen
- Lernen mit allen Sinnen und erfolgreichen Merktechniken, didaktisches Methodenpaket inkludiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023 14:30–18:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Falschmeldungen und Verschwörungsmymen: Tipps für die Umsetzung im Unterricht

351F3WPK04

Prager Thomas

- Kennenlernen pädagogischer und psychologischer Leitlinien
- Veranschaulichung, wie man die Leitlinien in kurzweiligen Unterricht verwandelt
- Einblicke in die Mediennutzung und Probleme Jugendlicher

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 27. 11. 2023 14:30–17:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Materialien für Einsteiger*innen für den Unterricht in Digitaler Grundbildung | Online-LV

351F3WPK80

Höbarth Ulrike

- Vorstellen von Materialien für den Unterricht in DGB
- Eduthek und Edutube
- Digi.komp-Beispiele

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wahr oder nicht? Wie Journalist*innen Falschnachrichten entlarven und ich das im Unterricht thematisiere | Melk

351F3WPK34

Prager Thomas

- Das Einbauen von Medienkompetenz in die tägliche Unterrichtsroutine
- Wie Kinder und Jugendliche digitale Informationen konsumieren
- Praktischer Faktencheck und Einblicke in die journalistische Praxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 14:30–16:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Wahr oder nicht? Wie Journalist*innen Falschnachrichten entlarven und ich das im Unterricht thematisiere | Online-LV

351F3WPK74

Prager Thomas

- Das Einbauen von Medienkompetenz in die tägliche Unterrichtsroutine
- Wie Kinder und Jugendliche digitale Informationen konsumieren
- Praktischer Faktencheck und Einblicke in die journalistische Praxis

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 06. 12. 2023 14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Grundbildung mit Microsoft Office 365

351F3WPK23

Denninger Mone

- Wenn an der Schule Microsoft Office 365 zur Verfügung steht, bietet es sich vor allem im Pflichtgegenstand Digitale Grundbildung an, die Programme aus der Office-Palette zu nutzen
- In diesem Workshop werden wir gezielt die Bedürfnisse für Digitale Grundbildung besprechen
- Wie sollten Schüler*innen ihre Geräte eingerichtet haben, damit sie effektiv im Unterricht mitarbeiten können?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 09. 01. 2024 14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Digitale Grundbildung: AstroPi-Lehrer*innenfortbildung. | In Kooperation mit ESERO Austria

3Z5F3WKM07

Trebo Michael

- Das Projekt AstroPi als Einführung ins Coding kennenlernen
- Einführung in die Programmiersprache Python
- Programmieren auf der internationalen Raumstation ISS

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024 14:00–17:30

HTBLuVA
Abteilung EDVO
(Expositur)
Linzerstraße 37
3100 St. Pölten

Wie Künstliche Intelligenz den Unterricht verändert: Chancen und Risiken von ChatGPT und Co | Online-LV

351F3WPK90

Hackl Harald

- Die Entwicklung der Künstlichen Intelligenz
- Auswirkungen auf den Unterricht
- Best Practice-Beispiele

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Meine Schule im Internet: Website bauen mit Wordpress | Online-LV

351F3WPK82

Fikisz Walter

- Umgang mit dem gratis Content-Management-System: Wordpress, Unterscheidung Wordpress.org vs. Wordpress.com
- Aufbau, Inhalte und Ziele einer Schulwebsite; Usability, Accessibility
- Die ersten beiden Termine finden als Webinar statt, der letzte Termin dient als Platzhalter für Ihr Selbststudium!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 17. 01. 2024

14:00–14:15

Mi 24. 01. 2024

14:00–17:15

Mi 31. 01. 2024

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Falschnachrichten und Verschwörungstheorien: Tipps für die Umsetzung im Unterricht | Online-LV

3Z5R3WBW62

Prager Thomas

- Kennenlernen pädagogischer und psychologischer Leitlinien, um das Thema Desinformation und Falschmeldungen (Fake News) im Unterricht zu behandeln
- Veranschaulichung, wie man die gelernten Leitlinien in innovative und kurzweilige Unterrichtseinheiten verwandelt
- Überblick über das Mediennutzungsverhalten von Jugendlichen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 18. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Tipp Topp Tipp-Training: Die Kunst des 10-Fingersystems in nur 5 Stunden | Online-LV

351F3WPK87

Thaler Günther

- Lernen Sie, das 10-Fingersystem in nur 5 Stunden zu unterrichten
- Multisensorische Methode für den Unterricht, einfach zu lehren und leicht zu lernen
- Lernen mit allen Sinnen und erfolgreichen Merktechniken, didaktisches Methodenpaket inkludiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024

14:30–18:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

UNTERRICHTEN MIT DIGITALEN ENDGERÄTEN

Weg vom Stick: Speichern, Organisieren und Teilen in OneDrive

351F3WPK22

Denninger Mone

- Was ist OneDrive und wie richte ich meinen Account am Gerät ein, damit ich OneDrive einfach und sinnvoll nutzen kann?
- Dateien speichern, verwalten und mit anderen teilen
- Arbeiten mit mehreren Microsoft Accounts

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 07. 11. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Unterrichten mit dem Smartboard, Basiskurs

351F3WPK46

Gahr Walter

- Funktionen der Software Notebook am Smartboard kennenlernen
- Einfache Unterrichtsmaterialien mit multimedialem Anspruch erstellen
- Content sinnvoll speichern, bearbeiten, zur Verfügung stellen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 07. 11. 2023

14:15–18:00

NÖMS 2

Kirchenplatz 7

2120 Wolkersdorf im Weinviertel

Grundlegende Kenntnisse zur Unterrichtsgestaltung mit interaktiven Tafeln (Smartboards)

351F3WPK42

Permoser Kathrin

- Grundfunktionen des SMART Boards
- Grundlagen der SMART Notebooksoftware
- Erstellen von methodisch vielfältigen Unterrichtsmaterialien

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Melk

Abt-Karl-Straße 23

3390 Melk

Unterrichtsunterlagen am Smartboard erstellen | Online-LV

351F3WPK83

Gahr Walter

- Möglichkeiten einer kreativen Unterrichtsgestaltung mit Hilfe eines interaktiven Whiteboards kennenlernen
- Unterrichtsmaterialien mit multimedialem Anspruch erstellen
- Content sinnvoll speichern, bearbeiten, zur Verfügung stellen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 14. 11. 2023

14:15–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einsatz von MS Teams im Präsenzunterricht für erfahrene Lehrpersonen | Online-LV

351F3WPK72

Denninger Mone

- Microsoft Teams ist die Drehscheibe für den Unterricht mit Microsoft Office 365
- Kommunikation, Datei- und Inhaltsverwaltung, sowie Aufgabenmanagement sind mit Teams möglich
- In unserem Workshop werden wir versuchen, alle Fragen, die sich bei der Nutzung von Teams bisher ergeben haben, zu klären

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 22. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Einfach zugängliche digitale Tools für den Unterricht | Online-LV

351F3WPK73

Hackl Harald

- Kollaboratives Arbeiten mit Etherpad, Padlet und dem Online Whiteboard
- Digitaler Unterricht mit Office 365, Mentimeter, Pingo und Oncoo
- Learning Apps auf dem Smartphone und den mobilen Lernbegleitern einsetzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 27. 11. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Erste Schritte in OneNote – das digitale Heft

351F3WPK21

Denninger Mone

- Microsoft OneNote ist die digitale Tafel für jede Lehrperson und noch viel mehr
- Ein OneNote Notizbuch kann alleine genutzt werden oder auch gemeinsam mit Kolleg*innen
- Teilen wir ein OneNote Notizbuch mit Schüler*innen, sprechen wir von einem Klassennotizbuch/Kursnotizbuch/Class Notebook

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 28. 11. 2023 14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Learning Apps & Co: Interaktive und andere Arbeitsunterlagen erstellen | Online-LV

351F3WPK86

Gahr Walter

- Verschiedene interaktive und andere Tools kennenlernen und anwenden können
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Content sinnvoll im Lerndesign einbetten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 05. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

OneNote für Fortgeschrittene | Online-LV

351F3WPK70

Denninger Mone

- Sie haben OneNote bereits im Einsatz, kommen mit den Funktionen aber noch nicht ganz klar bzw. haben konkrete Fragen?
- Wie strukturiere ich meinen Unterricht am besten in OneNote und teile Inhalte mit meinen Schüler*innen?
- Wir werden versuchen, in diesem Workshop die Wünsche und Fragen der Teilnehmer*innen zu OneNote zu beantworten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 06. 12. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Elemente im Unterricht mit kostenfreien Apps und Tools | Online-LV

351F3WPK76

Winkler Annemarie

- Welche Tools und Apps kann ich heranziehen, um digitale Elemente zu erstellen?
- Anhand von praktischen Beispielen werden Methoden und Tools vorgestellt
- Die angewendeten Tools werden erklärt und passende Tutorials bereitgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 11. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

E-Portfolio und Lernzielkontrollen im Unterricht mit digitalen Endgeräten | Online-LV

351F3WPK71

Denninger Mone

- Digitales E-Portfolio
- Mit Microsoft Sway E-Portfolios erstellen
- Digitale Wissensabfrage mit Microsoft Forms

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mi 13. 12. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Flipped Classroom und Videoerstellung mit Microsoft PowerPoint

351F3WPK25

Denninger Mone

- Was sind die Vor- und Nachteile der Lehrmethode Flipped Classroom?
- Welche Arten von Lehr-/Lernvideos gibt es und was ist zu beachten?
- Wie kann ich ein Lehr-/Lernvideo mit PowerPoint erstellen?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 19. 12. 2023

14:00–17:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Apps und Co zur Förderung der Lesemotivation gezielt einsetzen

351F3WPK26

Mauß Claudia

- Digitale Tools zur Steigerung der Lesekompetenz
- Digitale Tools für Einstieg, Erarbeitung und Sicherung
- Digitale Tools, die die Lesemotivation fördern

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 10. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Zu einer Leselektüre mithilfe von Tools digitale Übungen für den Sprachunterricht erstellen | Online-LV

351F3WPK77

Winkler Annemarie

- Übungen zu Klassenlektüren und anderen Lesetexten mit digitalen Tools erstellen
- Anhand eines praktischen Beispiels werden Ideen und Tools vorgestellt
- Die angewendeten Tools werden erklärt und passende Tutorials bereitgestellt

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 22. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Digitale Erarbeitung von Textsorten – leicht gemacht

351F3WPK33

Ecker Agnes

- Merkttext mit dem Konzept Flipped Classroom (PowerPoint)
- Übungstexte auf der Pinnwand Padlet teilen, kommentieren, über- bzw. bearbeiten
- Wortschatzsammlung kollaborativ gestalten und zusammenfassen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 30. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Canva – Hochwertig designte Arbeitsmaterialien für kollaboratives Arbeiten | Online-LV

351F3WPK78

Winkler Annemarie

- Mithilfe der Internetseite canva.com hochwertig designte Unterlagen erstellen
- Schnell und einfach kollaborativ mit Schüler*innen Lehrvideos, Kalender, Arbeitsblätter etc. erstellen
- Kontent aus Canva ist auch in MS Teams oder Google Classroom integrierbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 05. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

iPads im Unterricht für Fortgeschrittene

351F3WPK29

Hackl Harald

- Mit Freeform kreativ Lehrinhalte vermitteln
- Audio- und Videoinhalte mit dem iPad bearbeiten
- Augmented Reality im Unterricht einsetzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

14:30–19:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

OneNote: Von der Unterrichtsvorbereitung bis zum Feedback für Fortgeschrittene

351F3WPK27

Mauß Claudia

- Unendliche Möglichkeiten von OneNote gezielt einsetzen
- Effiziente Unterrichtsvorbereitung und Durchführung
- Feedbackmöglichkeiten

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 28. 02. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

DIGITALITÄT IM KREATIVBEREICH (FOTO, FILM, VIDEO)

Green-Screen-Videos für einen digitalen Adventkalender erstellen

351F3WPK31

Ecker Agnes

- Aufbau und Planung zur Umsetzung der Green-Screen-Videos mit Schüler*innen
 - Videos mit dem Smartphone oder Tablet vor einem Green Screen aufnehmen
 - Videoschnitt und Nachbearbeitung (Praxiseinsatz)
- Bitte USB-Stick oder Handykabel mitnehmen zum Überspielen der Videodateien, bitte keine grünen oder blauen Kleidungsstücke!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Lehr- und Lernvideos mit und für meine Schüler*innen erstellen | Online-LV

351F3WPK75

Winkler Annemarie

- Welche Tools und Apps kann ich heranziehen, um Videos zu erstellen?
- Vorgestellt werden: Screencast, Stop Motion, Power point-Filme, Canva Videos etc.
- Alle Tools und Apps, präsentiert mit praktischen Beispielen für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Mo 20. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Podcasts und Co mit BandLab einfach erstellen

351F3WPK07

Berger Martin

- Podcasts oder Hörbücher mit BandLab produzieren
- Ideen entwickeln und umsetzen
- Grundlagen des Podcastings

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

3D-Druck im Unterricht

351F3WPK38

Leidenmühler Clemens

- Grundlagen des 3D-Drucks
- Anwendungsmöglichkeiten im Unterricht
- Konstruktion von Modellen und die Aufbereitung für die Ausgabe auf einem 3D-Drucker

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 25. 11. 2023

09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Bildbearbeitung mit Photoshop Elements, Teil 1: Grundlagen

351F3WPK36

Tutschek Kurt

- Einstieg in die Bildbearbeitung mit Photoshop Elements
- Grundlegende Bildbearbeitungsschritte
- Belichtungs- und Farbkorrektur, störende Bildelemente entfernen, einfache Collagen, Prinzip der „Ebenen“ etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 13. 01. 2024 09:00–16:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Videotechniken, Videobearbeitung und Videoschnitt auf Windows-Geräten

351F3WPK35

Hackl Harald

- Videos mit dem Smartphone aufnehmen und auf den PC übertragen
- Open Source Videobearbeitungsprogramme für den Windows-PC
- Videoformate, Videoschnitt und Nachbearbeitung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 22. 01. 2024 14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Bildbearbeitung mit Photoshop Elements, Teil 2: Kreative Techniken

351F3WPK37

Tutschek Kurt

- Weiterführung der Grundlagen-Lehrveranstaltung
- Kreative Bildbearbeitung für den Einsatz in der Schule
- Schwarzweiß-Fotos kolorieren, Color Key, Collagen, Bildbereiche ersetzen, Gemälde-Look erzeugen etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 27. 01. 2024 09:00–16:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

MAKING | CODING | ROBOTIK

Scratch – Programmierung von Computerspielen | EIS | Online-LV

351F3WPK88

Leidenmühler Clemens

- Scratch: graphische Programmierumgebung zur Erstellung einfacher Computerspiele
- Praktische Einführung in Scratch sowie zugehörige Programmierung und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Sa 04. 11. 2023 09:00–16:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Schnupperworkshop: Roboterprogrammierung mit EV3 Classroom LEGO® Education und Spike Prime | EIS

351F3WPK57

Schreiber Erika

- Lego EV3 Classroom ist eine einfache Programmiersprache, mit der der Lego-Roboter gesteuert werden kann und die auch von Schüler*innen leicht zu erlernen ist
- Vorstellung der Robotersysteme Lego Mindstorms und Spike Prime
- Einfache Programmieraufgaben und Übungen mit Sensoren

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023 14:30–17:45

PTS
Schillerring 19
3130 Herzogenburg

First Lego League 2023/24 | EIS

351F3WPK56

Schreiber Erika

- Vorstellung des Wettbewerbs, der Wettbewerbskulisse sowie der Aufgabenstellungen
- Anforderungen in den Wettbewerbskategorien, Robotgame, Robotdesign, Forschungsauftrag, FLL-Grundwerte
- Strategie, Finanzierung und Anforderungen an Coaches

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 14:30–17:45

PTS
Schillerring 19
3130 Herzogenburg

Arduino: Programmierung der populären Mikrocontroller-Plattform | EIS | Online-LV

351F3WPK89

Leidenmühler Clemens

- Arduino: sehr populäre und einfach programmierbare Mikrocontroller-Plattform, an die sich unzählige Aktoren und Sensoren anschließen lassen
- Praktische Einführung in Arduino sowie zugehörige Programmierung und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Sa 11. 11. 2023 09:00–13:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Lego Mindstorms EV3-Roboter bauen und programmieren | EIS

351F3WPK50

Leidenmühler Clemens

- Lego Mindstorms EV3: Baukasten mit programmierbaren Mikrocontroller, verschiedenen Aktoren und Sensoren sowie unzähligen Lego Technic-Elementen
- Praktische Einführung in Lego Mindstorms EV3 sowie die zugehörige Programmierung in der EV3 Software und Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich; Einsatz im Unterricht von der 3. bis zur 12. Schulstufe möglich

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 18. 11. 2023 09:00–16:15

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Ozobot – Programmierung des kleinen Roboters mit Farbstiften & Co. | EIS

351F3WPK51

Leidenmühler Clemens

- Ozobot: kleiner Roboter mit fünf Farbsensoren an Unterseite, der mittels Farbstift und über Weboberfläche programmiert werden kann
- Fortbildung gibt praktische Einführung in Ozobot sowie zugehörige Programmierung und erläutert das Konzept für den Unterricht
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich, erworbenes Wissen direkt im Unterricht anwendbar

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 02. 12. 2023 09:00–12:15

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Coding und Augmented Reality mit dem iPad im Unterricht

351F3WPK45

Hackl Harald

- Coding auf dem iPad mit Swift Playgrounds
- Programmieren lernen und lehren mit Scratch
- Augmented Reality im Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 08. 01. 2024 14:30–19:15

BHAK/BHAS
Fischamender Straße 23-25
2460 Bruck an der Leitha

MUSIKERZIEHUNG | INSTRUMENTALUNTERRICHT

Digitale Endgeräte im Musikunterricht praktisch einsetzen

351F3WPK06

Berger Martin

- Digitale Endgeräte praktisch in Musik einsetzen
- Komponieren und Notenschrift digital
- OneNote als Werkzeug im Musikunterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

14:30–17:45

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

E-Learning Musik: interaktive Lernspiele, Tools und Unterrichtsmaterialien für den Musikunterricht | Online-LV

351F3WPK84

Gahr Walter

- E-Learning-Szenarien entwickeln
- Interaktive Lernspiele nutzen
- Unterrichtsrelevante Materialien kennenlernen und im Lerndesign integrieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB, STUD

Di 21. 11. 2023

14:15–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie viel Digitalität ist in deinem Musikunterricht?

351F3WPK32

Ecker Agnes

- Einsatzmöglichkeiten der digitalen Sammelmappe Wakelet (Praxisbeispiele)
- Kollaboratives Arbeiten mit Padlet
- Digitale Aufbereitung eines*r Künstler*in oder einer Epoche mittels OneNote

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024

14:30–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

BILDNERISCHE ERZIEHUNG | TEXTILES UND TECHNISCHES WERKEN

Papierdrachen bauen und fliegen für Elementar- und Primarstufe

3Z5F3WRN08

Rubin Anna

- Kennenlernen der Materialien Bambus und Chinapapier, Anwendung der Färbetechnik Shibori
- Kontaktaufnahme mit der Geschichte und Mythologie des Drachens in unterschiedlichen Kulturen
- Auseinandersetzung mit den konstruktiven und technischen Elementen des Drachenbaus und Erfahrungen mit Flugtechnik und Windgesetzen sammeln

VS, MS, ASO, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

13:00–17:45

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Tête à tête mit dem Tod im Dom Museum Wien: Ausstellen und Schreiben. Vom Museum in die Schule

3Z6F3WKI09

Krottendorfer Ingrid, Speidel Klaus

- Auseinandersetzung mit der aktuellen Ausstellung im Dom Museum Wien und Vermittlungsangebote
- Kuratieren einer Ausstellung und Schreiben über Kunst
- Praktisches kreatives Arbeiten im Atelier

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

16:00–19:30

Sa 11. 11. 2023

10:00–17:30

Dom Museum
Stephansplatz 6
1010 Wien

Schrift und Natur

3Z6F3WKI06

Dzengel Claudia, Krottendorfer Ingrid

- Erweiterung der Form- und Ausdrucksmöglichkeiten in Bezug auf Schrift/ Schreiben mit Materialien der Natur
- Förderung der Grob- und Feinmotorik, vor allem die Geschicklichkeit der Finger
- Kennenlernen unterschiedlicher Schreibwerkzeuge und Schreibmaterialien

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023 17:00–20:30
Sa 25. 11. 2023 09:00–17:00

PH NÖ Campus Hollabrunn
Dechant Pfeifer-Straße 3
2020 Hollabrunn

Kalligrafie: Schreibschriften und Handlettering – Weihnachten

3Z5F3WSH15

Lopin Melanie

- Verschiedene Schreibschriften und Schreibwerkzeuge ausprobieren
- Tipps und Tricks zur Technik der Kalligrafie und Handlettering kennenlernen
- Schriftbild trainieren und ein eigenes Werk zum Thema Weihnachten anfertigen

VS, MS, ASO, AHS, HAK

Sa 25. 11. 2023 09:00–16:30

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Kalligrafie: Schmuckinitialen

3Z5F3WSH17

Lopin Melanie

- Schmuckinitialen und alte Handschriften kennenlernen
- Historische Vorlagen und Originale sowie moderne, zeitgenössische Interpretationen von Schmuckbuchstaben entdecken
- Aufbau und Umsetzung eines eigenen Initials sowie Tipps und Tricks zum Zeichnen und Kolorieren des Schmuckbuchstabens

VS, MS, ASO, AHS, HAK

Sa 17. 02. 2024 09:00–16:30

Schulmuseum Michelstetten
Schulberg 1
2151 Asparn an der Zaya

DARSTELLENDEN SPIEL | THEATER UND FILM | KULTURPÄDAGOGIK

Bundesseminar Netzwerk Theater in der Schule: Erfolgspotenzial. Theater. Methodische Schritte für lustvolles Lernen im Unterricht

3Z6B3WKI03

Krottendorfer Ingrid

- Drama- und theaterpädagogische Methoden in ihrem Unterricht
- Methodische „Häppchen“ – niederschwellig anwendbar für theatral wenig erfahrene Lehrende und Fortgeschrittene
- Workshops und Austausch

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 17. 11. 2023 14:00–21:00
Sa 18. 11. 2023 09:00–16:00

Bildungshaus St. Virgil
Ernst Grein-Straße 14
5020 Salzburg

Grenzen der Menschheit. Griechische Sagen mit der Klasse inszenieren

3Z5F3WTM28

Jonasch Johanna

- Grundübungen wie Standbilder, Objektspiele, Fototechnik, chorische Formen
- Szenenerarbeitung nach didaktischen Schritten zur sofortigen Umsetzung in der Klasse
- Vorstellen von Techniken zur Herstellung einfacher Theatermasken mit den Schüler*innen

MS, ASO, AHS, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 14:30–17:45

NÖMS
Nr. 28
4431 Haidershofen

**WEITWINKEL. Fortbildungsreihe der St. Pöltner Bühnen:
Empowering Dance. Soft skills im Tanz | Festspielhaus St.
Pölten**

3Z6F3WKI12

Krottendorfer Ingrid

- Soft skills erwerben mit Tanz
- Empowering in der Arbeit mit Kindern und Jugendlichen
- Techniken für die choreografische Arbeit mit Gruppen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 19. 01. 2024

16:00–19:00

Festspielhaus
Kulturbezirk 2
3109 St. Pölten

„TheaterArche“ hautnah

3Z6F3WKI13

Jakub Kavin

- Einblick in die Arbeitsweise der TheaterArche
- Angebote für Lehrer*innen und Schüler*innen
- Einführung in das Stück und Besuch der Vorstellung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Do 23. 11. 2023

17:30–21:30

TheaterArche
Münzwardeingasse 2a
1060 Wien

BEWEGUNG | SPORT

Let's dance für 10 bis 14-Jährige | St. Valentin

3Z8F3WBK59

Bauer Christina, Bauer Ingrid

- Coole Choreographien mit Showeffekten
- Neue Tanzspiele, Sitztanz für das Klassenzimmer, Weihnachtstanz
- Easy Dance und Line Dance

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Mo 06. 11. 2023

14:30–18:00

NÖMS
Langenhart
Schulstraße 1
4300 St. Valentin

**Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Bewegung und Sport:
Richtlinien und Risikomanagement, Planen & Unterrichten,
Leistungsbeurteilung**

3Z5F3WSL00

Angerer Gerhard

- Organisatorische Richtlinien, Risikomanagement im Unterricht und bei bewegungsorientierten Schulveranstaltungen
- Outcome-orientiertes Planen und Unterrichten mit Hilfe eines Planungstools
- Leistungsbeurteilung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

14:00–18:00

Mo 13. 11. 2023

14:00–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

**Athletic Warm Up: Spielerisches Entwickeln von
Zubringerleistungen**

3Z8F3WBK61

Furtmüller Georg

- Trainingswirksame Gestaltung jeder Unterrichtsstunde
- Erweitern des Ideenpools für abwechslungsreiches Aufwärmen
- Verbesserung von Kraft, Kondition und Koordination sowie Verletzungsprophylaxe

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Mi 08. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Hochfeldstraße 5
3071 Böheimkirchen

Parkour, Freerunning and Creative Movement | Tulln

3Z8F3WBK69

Mayrhofer Ralf

- Vaults: Allgemeine Hindernisüberwindung
- Frontflip/Sideflip, Vorwärtssalto/Seitwärtssalto, Wings und Lachees
- Effizientes Bewegen auf und von Stangen/Reck

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:00–17:30

BG/BRG
Donaulände 72
3430 Tulln

Crossfit for Kids | Lunz

3Z8F3WBK39

Affengruber Raphael, Bittner Marion

- Vorteile sowie Gefahren und Risiken werden präsentiert
- Belastungsparameter und Auswirkungen auf den Körper werden vorgestellt
- Vielseitige Umsetzungsbeispiele werden gemeinsam ausgearbeitet und ausprobiert

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:30–17:30

NÖMS
Schulstraße 5
3293 Lunz am See

Sportler*innen-Ernährung: Theorie meets Praxis

3Z8F3WBK56

Herb Martha

- Aktuelle Ernährungsempfehlungen für Sportler*innen
- Anwendungs- und Umsetzungsmöglichkeiten der Sporternährung im Unterricht
- Rezeptideen und praktische Zubereitung

AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

14:30–17:30

BRG
Petzgasse 36
2540 Bad Vöslau

Revolution im Sportunterricht: Einsatz passiver Schüler*innen mit der neuen Schulsport-Mappe | Online-LV

3Z8F3WBK48

Schön Benjamin

- Programme zum kompetenzorientierten Einsatz passiver Schüler*innen und Möglichkeiten zur Benotung
- Genaue Erläuterung der Mappe
- Vorstellung und Tipps zur reibungslosen und effizientesten Nutzung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Eisstocksport in der Schule | Bad Fischau

3Z8F3WBK36

Rothberger Markus

- Vorstellung des Eisstocksports international, bundesweit und in Niederösterreich
- Das Sportgerät für Schüler*innen und Erwachsene
- Regeln, Technik und Praxis des Eisstocksports

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023

15:00–18:00

Stocksporthalle
Wiener Straße 30 a
2721 Bad Fischau-Brunn

Seminarreihe Outdoorpädagogik, Teil 2 von 6: Einsatz und Aufbau erlebnis- und outdoorpädagogischer Methoden und Interventionen

3Z8F3WBK63

Bock Robert, Kupfer David, Sanzenbecker Stefan

- Vertiefung und Erweiterung von Interventionsmöglichkeiten (Kooperationsaufgaben, Slacklines etc.)
- Aufbau von Methoden und Interventionen anhand von Modellen
- Kennenlernen von Methoden und Theorien zu Dynamiken in Gruppen, Gestaltung von Programmen und Sicherheitskonzepten, Moderation von Reflexionsphasen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023 15:00–22:00
Sa 11. 11. 2023 09:00–22:00
So 12. 11. 2023 09:00–12:00

Seminarzentrum
Raach 9
2640 Gloggnitz

Theorie des Sports – Sportkunde als Wahlpflichtfach.

3Z8F3WBK19

Block 3: Doping und Dopingprävention in Kooperation mit NADA

Block 4: Wintersport in Österreich

Hollauf Markus

- Fachvortrag der NADA
- Doping und Prävention
- Wintersport in Österreich: Im Spannungsfeld zwischen Tradition, Ökonomie und Ökologie

AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 11. 11. 2023 09:00–16:00

BRG
Giesshübler Straße 37
2344 Maria Enzersdorf

Like To Dance

3Z8F3WBK57

Derkits Eva

- Für Menschen mit tänzerischen Vorkenntnissen und ohne, die Freude an Bewegung, Rhythmus und Musik haben
- Verschiedene Musik- und Tanzstile
- Kleine Choreografien, körperorientiertes Aufwärmtraining

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 11. 11. 2023 14:00–17:30
So 12. 11. 2023 09:00–12:30

NÖMS
Schulstraße 18
3264 Gresten

Einführung des Faustballsports in der Schule | Brunn am Gebirge

3Z8F3WBK71

Mortinger Petra

- Grundtechniken
- Allgemeines Regelwerk
- Spielformen

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023 14:00–16:30

NÖMS
Jubiläumstraße 1-5
2345 Brunn am Gebirge

Let's dance für 10 bis 17-Jährige | Mödling

3Z8F3WBK60

Bauer Christina, Bauer Ingrid

- Erlernen von HipHop Steps und Erstellung einer Show
- Partner- und Gruppenübungen
- Sitztanz, Weihnachtstanz, Line Dance und Easy Dance zu diversen Ohrwürmern und Partyhits

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Do 16. 11. 2023 14:30–18:00

NÖMS
Lerchengasse 18
2340 Mödling

Faszientraining für die Schule | Hinterbrühl

3Z8F3WBK98

Sporrer Birgit

- Bedeutung der Faszien für Leistungsfähigkeit der Muskeln, Koordination, Propriozeption
- Einfluss auf die Geschmeidigkeit und Genauigkeit einer Bewegung
- Voraussetzung, um Kraft und Schnelligkeit zu erzeugen und auf die einzelnen Körperteile zu übertragen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 14:30–16:45

IMS
Gaadnerstraße 36 a
2371 Hinterbrühl

Bundesseminar Schulschach

3Z5B3WMA12

Kammerhuber Hubert, Mostbauer Florian, Schein Karl-Heinz

- Eröffnung für Anfänger*innen
- Strategien für Anfänger*innen und Fortgeschrittene
- Endspiele

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 17:00–22:45
Fr 17. 11. 2023 09:00–22:45

Landhotel Schicklberg
Schicklberg 1
4531 Kematen an der Krens

Koordination alpiner Skilauf und Snowboard der Ausbildungsteams der Pädagogischen Hochschulen Österreichs

3Z8F3WBK26

Bock Robert

- Ausbildungscoordination
- Teamkoordination
- Technikprogramme in verschiedenen Könnensstufen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 18:00–22:00
Fr 17. 11. 2023 09:00–22:00
Sa 18. 11. 2023 09:00–22:00
So 19. 11. 2023 09:00–13:00

Hotel Liebe Sonne
Dorfstraße 58
6450 Sölden

Eisstocksport in der Schule | St. Pölten

3Z8F3WBK35

Rothberger Markus

- Vorstellung des Eisstocksports international, bundesweit und in Niederösterreich
- Das Sportgerät für Schüler*innen und Erwachsene
- Regeln, Technik und Praxis des Eisstocksports

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 17. 11. 2023 15:00–18:00

Stocksporthalle Stattersdorf
Putzgasse 325
3100 St. Pölten

Modulare Lehrer*innenfortbildung Basketball mit Übungsleiter*innenlizenz, Teil 3 und 4 | SEK 1 | Auch für Neueinsteiger*innen

3Z8F3WBK44

Bock Robert, Judmayer Gerhard, Landauer Thomas

- Grundlegende Bewegungshandlungen im Minibasketball für die Sekundarstufe 1 (U12)
- Vermittlung der Spielidee
- Spielen vor Üben, Bindung der Kinder an das Basketballspiel

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 18. 11. 2023 08:15–17:30

BRG
Giesshübler Straße 37
2344 Maria Enzersdorf

Bundesseminar BMHS-Leistungssportschulen 2023**3Z8B3WBK00**

HauBecker Karin, Irouschek Dietmar, Kuchling Sandra Maria, Pils Erich, Rainer Alois, Stögmüller Bernadette, Wiesmann-Raich Christine, Zweifler Christian

- Dienstbesprechungen/Workshops der Ausbildungskordinator*innen im Auftrag des BMBWF
- Adaption und Aktualisierung des Lehrplans „SPEM“ bundesweit

HAK

Di 21. 11. 2023 12:00–20:00
Mi 22. 11. 2023 08:00–14:00

BORG/BHAS für Leistungssportler*innen
Bimbo Binder-Promenade 7
3100 St. Pölten

Animal Flow: Neuer Schwung und Inspiration für den BSP-Unterricht**3Z8F3WBK74**

Spielauer Elmar

- Bodenübungen und Bewegungen aus dem Tierreich
- Übungen ohne Equipment, kreative Moves und selbst komponierte Flows
- Effektives Ganzkörperworkout mit breiter Wirkung

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Linden 3
3033 Altllengbach

Spielerisches Schwimmtraining und Übungsrepertoires für die Schule**3Z8F3WBK54**

Jung Philip, Schön Benjamin

- Anfängerschwimmen: Spielen, Tauchen, Gleiten
- Kraulschwimmen: vom Anfänger zum Profi
- Brustschwimmen: vom Anfänger zum Profi

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 21. 11. 2023 14:30–17:30

Hallenbad
Schulstraße 5
3281 Oberndorf an der Melk

Badminton für die Schule**3Z8F3WBK45**

Kristler Siegfried, Ratheyser Johann

- Regeln, Zählsysteme, Ausrüstung
- Grundschnitte und Beinarbeit
- Übungen und Spiele für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 17:30–20:30

Prandtauerhalle
Dr.-Theodor-Körner-Straße 8
3100 St. Pölten

Modernes Fußballtraining für Schüler*innen**3Z8F3WBK42**

Bock Robert, Prem Christoph

- Schwerpunkt Mädchenfußball
- Lernen von Profis: Landesverbandstrainer*innen, LAZ-Trainer*innen, ÖFB-Trainer*innen
- Soziales Lernen in der Gruppe, Kommunikation untereinander, Erfahrungsaustausch, Verbesserung des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 18:00–20:00
Do 23. 11. 2023 09:00–18:00
Fr 24. 11. 2023 09:00–15:00

Karl-Beck-Sportschule
Talleitengasse 15
2551 Enzesfeld-Lindabrunn

Lifetimesportart Tischtennis | Mostviertel**3Z8F3WBK46**

Berger Markus

- Ballgewöhnungsübungen
- Grundtechnik, Grobformen
- Verschiedene Spielformen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:00–17:45

Stiftsgymnasium
Am Klosterberg 1
3353 Seitenstetten

**Jump and Flip | Bodenturnen mit Airtrackbahn |
Böheimkirchen**

3Z8F3WBK67

Furtmüller Georg

- Warm Up, Spiele, Sprungkoordination
- MÜR für sicheres Turnen
- Methodischer Weg von der Rolle zum geschraubten Salto (je nach körperlicher Voraussetzung)

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:30

NÖMS
Hochfeldstraße 5
3071 Böheimkirchen

Funktionelles Muskeltaping | Purkersdorf

3Z8F3WBK75

Achleitner Wolfgang, Gallasch-Langsteiner Birgit

- Eigenschaften und Wirkung des Kinesiotapes im Sport
- Anwendungsgebiete im Sportunterricht
- Anwendungsgebiete bei Schulveranstaltungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:30

BG/BRG
Herrengasse 4
3002 Purkersdorf

**Ausbildungskurs Sportklettern Indoor, Teil 1–3 mit
Qualifikation | Weinburg**

3Z8F3WBK65

Hicker Maximilian, Kleinschuster Thomas, Mertz Gunnar, Strobl Christian

- Teil 1: Bouldern
- Teil 2: Topropeklettern
- Teil 3: Vorstiegklettern

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023 14:30–19:30

Sa 25. 11. 2023 09:00–15:00

Fr 12. 01. 2024 14:30–19:30

Sa 13. 01. 2024 09:00–15:00

TKZ Weinburg
Br.-Teich-Straße 28a
3200 Ober-Grafendorf

**Ausbildungskurs Sportklettern Indoor, Teil 1–2 mit
Qualifikation | Weinburg**

3Z8F3WBK66

Bock Robert, Hicker Maximilian, Kleinschuster Thomas, Mertz Gunnar, Strobl Christian

- Teil 1: Bouldern
- Teil 2: Topropeklettern
- Individuelle Übungsreihen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 24. 11. 2023 14:30–19:30

Sa 25. 11. 2023 09:00–15:00

Fr 12. 01. 2024 14:30–19:30

Sa 13. 01. 2024 09:00–15:00

TKZ Weinburg
Br.-Teich-Straße 28a
3200 Ober-Grafendorf

**Groupfitnessday St. Pölten 2023 | In Kooperation mit Union
Trendsport Weichberger**

3Z8F3WBK13

Bock Robert, Wöll Erik

- Neueste Trends im Fitness- und Freizeitsport
- Internationale Presenter: Robert Steinbacher, Janni Giannikakis, Fabian Allmacher
- Workshops

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 25. 11. 2023 09:00–17:00

NÖ Landessportschule
Dr. Adolf-Schärf-Straße 25
3100 St. Pölten

Eislaufen für die Schule

3Z8F3WBK37

Mortinger Petra

- Planung von Eislaufeinheiten
 - Methodik und Didaktik
 - Motorisches Grundlagentraining, Spielformen
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 14:00–16:15

Eislaufplatz
Badstraße 25
2340 Mödling

Games in Motion: Kleine Spiele für den Sportunterricht

3Z8F3WBK47

Schön Benjamin

- Neue und bewährte kleine Sportspiele
 - Spiele ohne Turngeräte/mit wenig Material
 - Koordinationsfördernde Spiele, Aufwärmspiele, Spaß am gemeinsamen Spielen
- MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Schoellerstraße 7
2620 Neunkirchen

Exekutive Funktionen verbessern: Multitasking Training zur Steigerung kognitiver und körperlicher Leistung | Gföhl

3Z8F3WBK38

Bittner Marion

- Was passiert in unserem Gehirn bei alltäglichen Bewegungen?
 - Welche Trainingsmaßnahmen verbessern unsere kognitiven Fähigkeiten, wie exekutive Funktionen, und somit auch die Leistungen im Alltag, aber auch im Spitzensport?
 - Multitasking-Übungen werden vorgestellt und ausprobiert
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

Modulare Lehrer*innenfortbildung Volleyball mit Übungsleiter*innenabschluss, Teil E | Zwettl

3Z8F3WBK43

Bock Robert

- 6-6: Komplexes Spiel, einfach trainiert
 - Kommunikation der Spieler*innen zur Lösung von Spielsituationen
 - Verbesserung des Eigenkönnens
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

BG/BRG
Gymnasiumstraße 1
3910 Zwettl

Parkour, Freerunning and Creative Movement | Wien

3Z8F3WBK70

Mayrhofer Ralf

- Vaults: Allgemeine Hindernisüberwindung
 - Frontflip/Sideflip, Vorwärtssalto/Seitwärtssalto, Wings und Lachees
 - Effizientes Bewegen auf und von Stangen/Reck
- MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Sa 02. 12. 2023 09:00–13:00

ape connection GmbH
Perfektastraße 61/5/1
1230 Wien

Handball für die Schule: Regelkundekurs mit Anrechnung zum D-Trainer Handball, Teil 3 | Gföhl

3Z8F3WBK40

Bock Robert, Filz Roman

- Umsetzung und Vertiefung der Inhalte der Teile 1–3
 - Zusatzthema: Der Torwart: Grundtechniken und Psychologie des Torwartspieles sowie der Torwartbetreuung
 - Verbesserung des Eigenkönnens
- VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

Ski- und Snowboard Koordinationstage NÖ | Saalbach

3Z8F3WBK20

Bock Robert, Braun Markus, Neumüller-Reuscher Martina, Ostermann Manfred, Steiner Bernd

- Neue Trends im alpinen Skisport
- Neue Trends im Snowboardsport
- Technik, Methodik und Eigenkönnen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	07. 12. 2023	17:00–22:00
Fr	08. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	09. 12. 2023	09:00–22:00
So	10. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs Alpiner Schilaf mit Qualifikation zum*r Leiter*in

3Z8F3WBK21

Bock Robert, Ostermann Manfred, Steiner Bernd

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in

3Z8F3WBK22

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Alpinausbildung mit Qualifikation, Alpiner Schilaf und Snowboard, Variantenfahren ohne Aufstieg

3Z8F3WBK23

Bock Robert

- Schnee- und Lawinenkunde
- Alpine Gefahren, LVS-Suche
- Orientierung, Wetterkunde, Tourenplanung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

So	10. 12. 2023	17:00–22:00
Mo	11. 12. 2023	09:00–22:00
Di	12. 12. 2023	09:00–22:00
Mi	13. 12. 2023	09:00–22:00
Do	14. 12. 2023	09:00–22:00
Fr	15. 12. 2023	09:00–22:00
Sa	16. 12. 2023	09:00–13:00

Hotel Alpine Palace
Reiterkogelweg 169
5754 Saalbach-Hinterglemm

Handball für die Schule: Perfektionskurs mit Anrechnung zum D-Trainer Handball, Teil 4 | Gföhl

3Z8F3WBK41

Bock Robert, Filz Roman

- Der Schiedsrichter: Einführung in die wichtigsten Regeln, um Spielleitungssequenzen erfolgreich im Handball und bei vorbereitenden Spielen gestalten zu können
- Spielformen mit Variationen
- Verbessern des Eigenkönnens

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 11. 12. 2023 14:00–17:00

NÖMS
Jaidhofer Gasse 18
3542 Gföhl

Fortbildungskurs Alpiner Schilaulf | Saalbach/Hinterglemm

3Z8F3WBK24

Angerer Gerhard, Biberle Günther, Dienst Alexander, Jung Philip, Knecht Sonja, Putz Andreas, Schön Benjamin

- Carving, Geländefahren, Methodik, Kinder- und Jugendrennlauf
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im alpinen Skisport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 02. 01. 2024 16:00–22:00
Mi 03. 01. 2024 09:00–22:00
Do 04. 01. 2024 09:00–22:00
Fr 05. 01. 2024 09:00–22:00
Sa 06. 01. 2024 09:00–10:00

Bundesschullandheim
Dorfstraße 38
5754 Saalbach-Hinterglemm

Fortbildungskurs Snowboard | Saalbach – Hinterglemm

3Z8F3WBK25

Furtmüller Georg, Köstler Georg, Wöll Erik

- Methodik: Freestyle/Carving, Freeride
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im Snowboardsport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM

Di 02. 01. 2024 16:00–22:00
Mi 03. 01. 2024 09:00–22:00
Do 04. 01. 2024 09:00–22:00
Fr 05. 01. 2024 09:00–22:00
Sa 06. 01. 2024 09:00–10:00

Bundesschullandheim
Dorfstraße 38
5754 Saalbach-Hinterglemm

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Schilaulf mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 1 von 2

3Z8F3WBK30

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11. 01. 2024 09:00–16:00
Fr 12. 01. 2024 09:00–16:00
Sa 13. 01. 2024 09:00–16:00
So 14. 01. 2024 09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Schilauflauf mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 2 von 2

3Z8F3WBK31

Bock Robert

- Österreichischer Skilehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde, Eigenkönnen
- Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 1 von 2

3Z8F3WBK32

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Ausbildungskurs für Lehrer*innen von LFS, Snowboard mit Qualifikation zum*r Leiter*in, Teil 2 von 2

3Z8F3WBK33

Bock Robert

- Österreichischer Snowboardlehrweg, Methodik und Didaktik
- Sicherheit und Gefahrenkunde
- Eigenkönnen und Gruppenführung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Fortbildung für Lehrer*innen von LFS, Alpiner Skilauf oder Snowboard

3Z8F3WBK34

Bock Robert

- Gefahrenkunde
- Praktisches und theoretisches Update im alpinen Skisport

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	09:00–16:00
Fr	12. 01. 2024	09:00–16:00
Sa	13. 01. 2024	09:00–16:00
So	14. 01. 2024	09:00–16:00

Vitalhotel Post
Dorf 38
5652 Dienten am Hochkönig

Aus- und Fortbildungskurs Schilanglauf mit Qualifikation, Kids auf die Loipe | Bad Mitterndorf

3Z8F3WBK27

Rosenberger Stefan, Schwarz Werner, Stich Andreas, Ungersbäck Kurt, Ungersbäck Sabine

- Spielerisches Vermitteln von Lehrmethoden: Schilanglauf
- Klassische Technik
- Skating (für jene, die den klassischen Teil schon absolviert haben)

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do	11. 01. 2024	17:00–21:30
Fr	12. 01. 2024	09:00–21:30
Sa	13. 01. 2024	09:00–21:30
So	14. 01. 2024	09:00–13:00

Hotel Kogler
Hauptstraße 129
8983 Bad Mitterndorf

HIP HOP FIT | Hadersdorf

3Z8F3WBK58

Gritsch Jacqueline

- Basics und Choreografien
- Fitnessübungen
- Aufbau einer HipHop-Stunde und Musikauswahl

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 26. 01. 2024 14:00–17:00

Dance Plus
Umfahrungsstraße 1
3493 Hadersdorf-Kammern

Seminarreihe Outdoorpädagogik Teil 3 von 6: Handlungsraum Sommer

3Z8F3WBK64

Bock Robert, Kupfer David, Sanzenbecker Stefan

- Vertiefung und Erweiterung von Interventionsmöglichkeiten im erlebnis- und outdoorpädagogischen Setting (Interaktionsaufgaben im Handlungsraum Natur, Kooperationsaufgaben für Kleingruppen)
- Handlungsraum Wasser: Floßbau und Paddeltechnik, Wildniswissen und pädagogische Einsatzmöglichkeiten im Kontext Schule (Outdoorskills, Wahrnehmungsübungen, Outdoor-Küche)
- Naturerfahrung nach den Grundlagen des Flow-Learnings, Rechtliche Grundlagen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024 15:00–22:00
Sa 17. 02. 2024 09:00–22:00
So 18. 02. 2024 09:00–12:00

JUFA
Annarotte 125
3222 Annaberg

Das alternative Wintersportwochenende: Schneeschuhwandern, Schnupperskitour, Hüttenspiele, Selbstversorgung | Mitterbach, Gemeindealpe

3Z8F3WBK28

Bock Robert, Braun Markus

- Zustieg zum Quartier mit Schneeschuhen und Stirnlampe, Orientierungsaufgabe
- Alpiner Schillauf vs. alternative Wintersportarten, z.B. eine Schnuppertour, Langlauf
- Traditionelle Abendgestaltung, Hüttenspiele, Iglubau, Outdoorstaffeln und Bewerbe etc.

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024 17:00–22:00
Sa 17. 02. 2024 09:00–22:00
So 18. 02. 2024 09:00–13:00

Ferienhaus Maria
Kapschgasse 7
3224 Mitterbach am Erlaufsee

SCHULARTENSPEZIFISCHE THEMEN DER BERUFSBILDUNG

BERUFSSCHULEN (BS)

BAUTECHNIK

Bundesseminar: Bauen in der Praxis – Klimafreundliche Gebäudeoptimierung mit praktischen Systemlösungen

3Z5B3WPP02

Leitgöb Rainer

- Seminar für Fachlehrer*innen der Berufsschulen
- Aktuelle Themen im Baubereich
- Networking

BS

Di	07. 11. 2023	08:30–17:00
Mi	08. 11. 2023	08:30–17:00

Bauakademie Oberösterreich
Lachstatt 41
4221 Steyregg

ELEKTROTECHNIK

Bundesseminar: Neuerungen in der Elektro- und Gebäudetechnik

3Z5B3WPP01

N.N.

- Vorschriften in der Elektro- und Gebäudetechnik
- Aktuelle Entwicklungen
- Elektrische Verbraucheranlagen

BS, HTL

Di	21. 11. 2023	13:00–19:00
Mi	22. 11. 2023	08:30–18:30
Do	23. 11. 2023	08:30–18:30
Fr	24. 11. 2023	08:30–12:00

LBS
Brodschildstraße 20
2000 Stockerau

TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND KUNSTGEWERBLICHE SCHULEN (HTL)

BAUTECHNIK

BKT: Bauphysik, Teil 10

3Z5B3WWJ18

Stark Angelika

- Neue Trends in der Bauphysik
- Exkursion

HTL

Do 09. 11. 2023 09:00–17:00
Fr 10. 11. 2023 09:00–17:00

HTBLuVA
Technikerstraße 1-5
2340 Mödling

ELEKTRONIK | TECHNISCHE INFORMATIK

MikroTik Certified Network Associate (MTCNA) – Basiskurs

3Z5B3WWJ32

N.N.

- Einführung in MikroTik RouterOS und RouterBOARDS; Theorie, Praxis und Handhabung zu RouterOS/RouterBOARDS generell, speziellen Tools sowie Konfiguration von IP/DHCP/DNS
- Bridging, Routing, Wireless, Firewall, QoS
- VPN/Tunnels gemäss MikroTik's Trainings-Outline

HTL

Mo 13. 11. 2023 09:00–17:00
Di 14. 11. 2023 09:00–17:00
Mi 15. 11. 2023 09:00–17:00

HTBLuVA
Tschinowitscherweg 5
9501 Villach

IoT Sensordsysteme 4 – Industrielle Vernetzung

3Z5B3WWJ10

Trollmann Wilfried

- Einführung in IoLink und Time Sensitive Network
- Erfahrungsaustausch über Echtzeitsysteme
- Exkursion

HTL

Mo 20. 11. 2023 09:00–17:00
Di 21. 11. 2023 09:00–17:00

HTL
Mössingerstraße 25
9020 Klagenfurt

MikroTik Certified Network Associate (MTCSE /Security Engineer)

3Z5B3WWJ33

N.N.

- Spezialisierung zu Fragen von Sicherheitsbewusstsein (anhand eines Fallbeispiels), sicherem Betrieb und Anwendung in Netzwerken mit MikroTik RouterOS und RouterBOARDS
- Theorie, Praxis und Konfiguration von Firewalls, Routerdiensten, Zertifikats-basierter Kommunikation, Absicherungsmaßnahmen am Router, sicheren VPNs (u.a. IPsec) gemäss MikroTik's Trainings-Outline

HTL

Mo 20. 11. 2023 09:00–17:00
Di 21. 11. 2023 09:00–17:00

HTL
Anton Ehrenfried-Straße 10
2020 Hollabrunn

Neue Trends und ihre Umsetzung des EL-Lehrplans

3Z5B3WWJ05

Kuran Wolfgang

- Aktuelle Themen der pädagogischen Lehrplanumsetzung Elektronik und Technische Informatik
- Überprüfung/Evaluierung der Erkenntnisse von der Fachtagung 2023
- Schwerpunkte im SJ 2023/24/25

HTL

Di 05. 12. 2023 09:00–17:00
Mi 06. 12. 2023 09:00–17:00

HTL
Itzlinger Hauptstraße 30
5022 Salzburg

ELEKTROTECHNIK

Bundesseminar: Neuerungen in der Elektro- und Gebäudetechnik

3Z5B3WPP01

N.N.

- Vorschriften in der Elektro- und Gebäudetechnik
- Aktuelle Entwicklungen
- Elektrische Verbraucheranlagen

BS, HTL

Di 21. 11. 2023 13:00–19:00
Mi 22. 11. 2023 08:30–18:30
Do 23. 11. 2023 08:30–18:30
Fr 24. 11. 2023 08:30–12:00

LBS
Brodschildstraße 20
2000 Stockerau

EPLAN für Anwender*innen

3Z5B3WWJ24

Sindl Daniel

- EPLAN für Anwender
- Neue Möglichkeiten in der Version 2022
- Installation für Lehrer*innen und Schüler*innen

HTL

Mo 11. 12. 2023 09:00–17:00
Di 12. 12. 2023 09:00–17:00
Mi 13. 12. 2023 09:00–17:00

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

Elektroinstallation in Gebäuden, Teil 6 – Errichtung von Niederspannungsanlagen nach OVE

3Z5B3WWJ06

Mörx Alfred

- Errichtung von Niederspannungsanlagen
- Anforderungen an Sicherheit und Dokumentation, Aktualisierung der ÖVE/ÖNORM E8065
- Neue Richtlinien zum Betrieb der Anlage (ÖVE/ÖNORM EN 50110-1)

HTL

Di 27. 02. 2024 08:00–16:30
Mi 28. 02. 2024 08:00–16:30

HTBLuVA
Im Vogelsang 8
3340 Waidhofen/Ybbs

INFORMATIK

Angewandte IT-Security auf Stufe 3 für HTL-Lehrer*innen

3Z5B3WWJ22

Schöndorfer Christian

- Erweiterung der Ausbildungsreihe IT Security

HTL

Do 16. 11. 2023 09:00–17:00
Fr 17. 11. 2023 09:00–17:00

HTL
Rennweg 89b
1030 Wien

Fachrichtungstreffen BWM

3Z5B3WWJ27

Sidlo Helmut

- Vernetzung
- Abstimmung der Standorte

HTL

Do 16. 11. 2023 09:00–17:00
Fr 17. 11. 2023 09:00–17:00

HTBLuVA
Waldstraße 3
3100 St. Pölten

Netzwerktechnik – Lernsoftware FILIUS

3Z5F3WSZ03

Garhofer Michael

- Computer und Netzwerktechnik
- Lernsoftware und Simulationsprogramm FILIUS
- Funktion, Aufbau und Test von Client/Server Netzwerken

HTL

Do 16. 11. 2023 9:00–17:00

HTL
Karl Katschthaler-Straße 2
2130 Mistelbach

DSGVO und Rechtliche Themen

3Z5B3WWJ20

Sidlo Helmut

- Lizenzrecht
- Urheberrecht

HTL

Mi 22. 11. 2023 09:00–17:00
Do 23. 11. 2023 08:00–12:00

HTL
Donaustadtstraße 45
1220 Wien

MASCHINENBAU

ARGE Treffen – Digitale Produktentwicklung

3Z5B3WWJ15

Probst Andreas

- Abstimmung der CAD-Inhalte
- Projekt digitale Produktentwicklung
- Thingworx: IoT-Planungen für die SJ 2023/24/25

HTL

Mo 06. 11. 2023 09:00–17:00
Di 07. 11. 2023 09:00–17:00
Mi 08. 11. 2023 09:00–17:00

HTBLuVA
Anichstraße 26-28
6020 Innsbruck

Pilz Safety Engineer

3Z5B3WWJ23

Stiedl Thomas

- Maschinensicherheit: Bedeutung und rechtliche Situation
- Grundlagen der Risikobeurteilung und der funktionalen Sicherheit
- Sichere mechanische Konstruktion, Antriebstechnik und Robotik

HTL

Mo 11. 12. 2023 09:00–17:00
Di 12. 12. 2023 09:00–17:00
Mi 13. 12. 2023 09:00–17:00

HTL
Anton Ehrenfried-Straße 10
2020 Hollabrunn

MECHATRONIK

Fachtagung Mechatronik

3Z5B3WWJ04

Parrer Andreas

- Aktuelle Themen der Mechatronik
- Firmenbesichtigungen
- Entwicklungen in der Mechatronik

HTL

Mo 27. 11. 2023 09:00–17:00
Di 28. 11. 2023 09:00–17:00
Mi 29. 11. 2023 09:00–17:00

HTL
Viktor-Kaplan-Straße 1
8605 Kapfenberg

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

Zu gut für die Tonne | Online-LV

3Z5F3WHH01

Fanninger Maria

- Lebensmittelproduktion im Kontext aktueller Diskussionen
- Schwerpunkt Lebensmittelverschwendung
- Konsumkompetenz

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fachtagung der Wirtschaftsingenieur*innen

3Z5B3WWJ08

Ferner Leonhard

- Analyse der Ergebnisse von der letzten Fachtagung
- Neue Entwicklungen für Wirtschaftsingenieur*innen
- Firmenbesichtigungen

HTL

Do 23. 11. 2023 09:00–17:00
Fr 24. 11. 2023 09:00–17:00

HTBLuVA
Technikerstraße 1-5
2340 Mödling

KAUFMÄNNISCHE SCHULEN (HAK)

KAUFMÄNNISCHE FÄCHER

Junior Achievement für Einsteiger*innen | Online-LV

3Z5F3WWM11

Schlögl Julia

- Vorstellung des Junior-Programms
- Ablauf des Junior-Jahres: Angebote und Tools
- Junior international und Best Practices

AHS, HTL, HAK, HUM,SSB

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt. Inflation – alles wird teurer, stimmt das? | Online-LV

3Z5F3WTM30

Hofmann Raffaella

- Inflationsrate: Wie erkläre ich die Teuerung im Unterricht?
- Wirtschaftsfaktoren praxisnah und altersadäquat erklärt
- Unterrichtsgestaltung und Unterrichtsmaterialien

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Zu gut für die Tonne | Online-LV

3Z5F3WHH01

Fanninger Maria

- Lebensmittelproduktion im Kontext aktueller Diskussionen
- Schwerpunkt Lebensmittelverschwendung
- Konsumkompetenz

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

ARGE HAK Volkswirtschaft Geldpolitik und Kryptowährungen

3Z5F3WWM05

Aff Josef, Bruckner Alexandra, Kögler Gottfried

- Geldpolitik der EZB, Zukunft der EU (Szenario-Methode)
- Herausforderung Kryptowährungen
- ONB: Nationale und globale Geldpolitik, Unterrichtsmaterialien

HAK

Mi 22. 11. 2023

09:00–16:30

BHAK/BHAS
Waldstraße 1
3100 St. Pölten

ARGE HAK UNCO: Methodik und Didaktik im UNCO-Unterricht

3Z5F3WSG01

Nagl Matthias

- Entwicklungen im Masterstudium Wirtschaftspädagogik (WU Wien)
- Exkursion Schulungszentrum RAIKA
- Spielerische Ansätze im UNCO-Unterricht

HAK

Mi 13. 12. 2023

09:15–17:30

Do 14. 12. 2023

08:30–16:45

BHAK/BHAS
Ungargasse 29
2700 Wiener Neustadt

Wie die Wirtschaft tickt: Das Sparbuch ist tot !? Nützliche Veranlagungstipps für junge Menschen | Online-LV

3Z5F3WTM32

Hofmann Raffaella

- Keine Zinsen, hohe Inflation, Leben im Hier und Jetzt, Vertrauen in die Bank
- Sparen wofür? Alternativen nur für Profis?
- Veranlagungsformen einfach und unkompliziert erklärt

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BMD NTCS CRW 2 für Einsteiger*innen: BMD-zertifizierte Ausbildung

3Z5B3WSG01

Ehmoser Gabriele, Tauber Andrea

- Finanzbuchhaltung (Stammdaten, Abfragen, Buchen, Monatsabschluss)
- Warenwirtschaft (Artikelstamm, Fakturierung, Lager)
- Lohnverrechnung (Stammdaten, Monatsabrechnung)

HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 09:00–17:00
Mi 17. 01. 2024 09:00–17:00

HAK/HAS
Donaulände 64
3430 Tulln

Wie die Wirtschaft tickt: Wie Social Media mein Konsumverhalten beeinflusst. Schuldenfalle Online-Konsum | Online-LV

3Z5F3WTM31

Hofmann Raffaella

- Brainwash, Algorithmen, Vermarktung via Social Media
- Was steckt hinter den Algorithmen, wie werden diese beeinflusst?
- Einfluss der Influencer*innen, Behind the Scene – Was steckt hinter der Scheinwelt?

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

HUMANBERUFLICHE SCHULEN, BILDUNGSANSTALTEN FÜR ELEMENTARPÄDAGOGIK UND SOZIALPÄDAGOGIK (HUM)

KAUFMÄNNISCHE FÄCHER

Junior Achievement für Einsteiger*innen | Online-LV

3Z5F3WWM11

Schlögl Julia

- Vorstellung des Junior-Programms
- Ablauf des Junior-Jahres: Angebote und Tools
- Junior international und Best Practices

AHS, HTL, HAK, HUM,SSB

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt. Inflation – alles wird teurer, stimmt das? | Online-LV

3Z5F3WTM30

Hofmann Raffaella

- Inflationsrate: Wie erkläre ich die Teuerung im Unterricht?
- Wirtschaftsfaktoren praxisnah und altersadäquat erklärt
- Unterrichtsgestaltung und Unterrichtsmaterialien

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Zu gut für die Tonne | Online-LV

3Z5F3WHH01

Fanninger Maria

- Lebensmittelproduktion im Kontext aktueller Diskussionen
- Schwerpunkt Lebensmittelverschwendung
- Konsumkompetenz

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Neue Wege in der touristischen Vermarktung – Schwerpunkt Sommerfrische

3Z5B3WMR04

Haberl Gerald

- Impulsvorträge zu innovativen Ansätzen der Niederösterreich-Werbung, der Wiener Alpen in Niederösterreich, des Kultursommers Semmering und der Festspiele Reichenau
- Vorstellung und Site Inspection von zukunftssträchtigen Tourismus-, Gastronomie- und Hotelprojekten in der Region Semmering und Hochsteiermark

HUM

Do 23. 11. 2023

08:30–17:30

Fr 24. 11. 2023

08:30–12:30

HLT
Hochstraße 37
2680 Semmering

Wie die Wirtschaft tickt: Das Sparbuch ist tot !? Nützliche Veranlagungstipps für junge Menschen | Online-LV

3Z5F3WTM32

Hofmann Raffaella

- Keine Zinsen, hohe Inflation, Leben im Hier und Jetzt, Vertrauen in die Bank
- Sparen wofür? Alternativen nur für Profis?
- Veranlagungsformen einfach und unkompliziert erklärt

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt: Wie Social Media mein Konsumverhalten beeinflusst. Schuldenfalle Online-Konsum | Online-LV

3Z5F3WTM31

Hofmann Raffaella

- Brainwash, Algorithmen, Vermarktung via Social Media
- Was steckt hinter den Algorithmen, wie werden diese beeinflusst?
- Einfluss der Influencer*innen, Behind the Scene – Was steckt hinter der Scheinwelt?

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

FACHPRAKTISCHE UND FACHTHEORETISCHE AUSBILDUNG

ARGE HUM Ernährungswirtschaft/Fachpraktischer Unterricht

3Z5F3WVS07

Hörtzer Beatrix

- Informationen von der ARGE-Leiter*innensitzung
- Anliegen an die/von der Bildungsdirektion
- Aktuelle didaktisch-methodische Neuerungen

HUM

Do 16. 11. 2023

09:00–16:00

HLF

Langenloiserstraße 22
3500 Krems an der Donau

KOMMUNIKATION | PRÄSENTATION

Vernetzungstreffen Persönlichkeitsbildung und Kommunikation

3Z5B3WVS01

Künstler Cornelia

- Persönlichkeitsbildung und Kommunikation
- Präsentation
- Informationen der Bildungsdirektion

HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

13:00–17:30

Fr 17. 11. 2023

09:00–17:30

Seminarzentrum Schloss Zeillern
Schlossstraße 1
3311 Zeillern

PÄDAGOGIK | DIDAKTIK | HALTUNG

ARGE Pädagogik / Didaktik HUM

3Z5F3WMM09

Bauer-Jurhar Sabine

- Kinderschutz
- Neues von der ARGE-Leiter*innen-Tagung
- Anliegen der und an die BD NÖ

HUM, SSB

Do 09. 11. 2023

08:30–16:00

BAfEP

Klostergasse 12
3021 Pressbaum

SCHULEN FÜR SOZIALE BERUFSFELDER (SSB)

KAUFMÄNNISCHE FÄCHER

Junior Achievement für Einsteiger*innen I Online-LV

3Z5F3WWM11

Schlögl Julia

- Vorstellung des Junior-Programms
- Ablauf des Junior-Jahres: Angebote und Tools
- Junior international und Best Practices

AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt. Inflation – alles wird teurer, stimmt das? | Online-LV

3Z5F3WTM30

Hofmann Raffaella

- Inflationsrate: Wie erkläre ich die Teuerung im Unterricht?
- Wirtschaftsfaktoren praxisnah und altersadäquat erklärt
- Unterrichtsgestaltung und Unterrichtsmaterialien

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 06. 11. 2023

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Zu gut für die Tonne | Online-LV

3Z5F3WHH01

Fanninger Maria

- Lebensmittelproduktion im Kontext aktueller Diskussionen
- Schwerpunkt Lebensmittelverschwendung
- Konsumkompetenz

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023

14:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt: Das Sparbuch ist tot !? Nützliche Veranlagungstipps für junge Menschen | Online-LV

3Z5F3WTM32

Hofmann Raffaella

- Keine Zinsen, hohe Inflation, Leben im Hier und Jetzt, Vertrauen in die Bank
- Sparen wofür? Alternativen nur für Profis?
- Veranlagungsformen einfach und unkompliziert erklärt

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Wie die Wirtschaft tickt: Wie Social Media mein Konsumverhalten beeinflusst. Schuldenfalle Online-Konsum | Online-LV

3Z5F3WTM31

Hofmann Raffaella

- Brainwash, Algorithmen, Vermarktung via Social Media
- Was steckt hinter den Algorithmen, wie werden diese beeinflusst?
- Einfluss der Influencer*innen, Behind the Scene – Was steckt hinter der Scheinwelt?

MS, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Mo 26. 02. 2024

15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

KOMMUNIKATION | PRÄSENTATION

Vernetzungstreffen Persönlichkeitsbildung und Kommunikation

3Z5B3WVS01

Künstler Cornelia

- Persönlichkeitsbildung und Kommunikation
- Präsentation
- Informationen der Bildungsdirektion

HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 13:00–17:30
Fr 17. 11. 2023 09:00–17:30

Seminarzentrum Schloss Zeillern
Schlossstraße 1
3311 Zeillern

PÄDAGOGIK | DIDAKTIK | HALTUNG

ARGE Pädagogik / Didaktik HUM

3Z5F3WMR09

Bauer-Jurhar Sabine

- Kinderschutz
- Neues von der ARGE-Leiter*innen-Tagung
- Anliegen der und an die BD NÖ

HUM, SSB

Do 09. 11. 2023 08:30–16:00

BAfEP
Klostergasse 12
3021 Pressbaum

GESTALTUNG DER SCHULQUALITÄT

GESUNDHEIT FÜR DEN SCHULALLTAG

Sprechen leicht gemacht! Stimmtraining, Stimmpflege, Atemschulung im Kontext von Schule und Unterricht (2-teilig) | Baden

3Z5F3WRL15

Jost Gabriele

- Das „Sprechwerkzeug“
- Sprache und Stimme
- Atmung und Entspannung

MS, ASO, PTS, AHS, HAK, HUM, SSB

Fr 03. 11. 2023 16:00–19:15
Fr 17. 11. 2023 16:00–19:15

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Achtsamkeit: Shiatsu, Achtsamkeit mit den eigenen Ressourcen, der innere Erwärmer

3Z8F3WBK94

Löffler Wolfgang

- Einfache Überlegungen mitdenken, um den Körper zu wärmen und warmzuhalten
- Grundlagen der Ernährung (Nahrungsmittel und deren Zubereitung) hinsichtlich des gesteigerten Wärmebedarfs und -haushalts speziell in der kalten Jahreszeit
- Aktivieren von Körperzonen und -punkten zur Unterstützung des Körpers in der kalten Jahreszeit (Massagepunkte)

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

Stressmanagement und Burn out-Prävention

321F3WAK03

Russmair Doris

- Wie wirkt Stress auf den Menschen? Aufspüren der eigenen Stressoren, Stresstypentest
- Zeitmanagement, Stressmanagement
- Methoden zur Stresserkennung, -bewältigung und Entspannung kennenlernen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08. 11. 2023 14:15–18:15

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

#Achtsamkeit: Achtsamkeit im Dialog

3Z8F3WBK90

Kapelari Benno, Paris Wolfgang

- Gespräche entschleunigen lernen
- Wie man Gedanken und Erfahrungen so austauscht, dass ein Gespräch zum Fest wird
- Dialog nach David Bohm

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 10. 11. 2023 14:30–22:00
Sa 11. 11. 2023 09:00–15:00

Hotel Lengbachhof
Steinhäusl 8
3033 Altlengbach

#Achtsamkeit: Achtsam Essen mit Genuss | Meine Ernährung am Arbeitsplatz Schule im Gleichgewicht | In Kooperation mit der BVAEB

3Z8F3WBK92

Team BVAEB

- Grundlagen einer gesunden Ernährung anhand der österreichischen Ernährungspyramide
- Kohlenhydratstoffwechsel, Blutzuckerspiegel, Insulinspiegel
- Zusammenhang der Mahlzeitenfrequenz und Leistungskurve

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 15. 11. 2023 14:00–17:00

Gesundheitszentrum
BVAEB
Gesundheitsplatz 1
3454 Sitzenberg-Reidling

#Achtsamkeit: Achtsamkeit und Intuition | Mehr Erfolg im Schulalltag

3Z8F3WBK93

Stangl Gertraud

- Ärger, Druck, Stress loswerden und mehr Ruhe und Gelassenheit im Schulalltag
- Training der Intuition durch praktische Übungen und Erfahrungsaustausch
- Geführte Meditationen, um wertvolle Erkenntnisse zu gewinnen, Impulse für den Unterricht

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 14:30–17:30

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

#Achtsamkeit: Mentale Gesundheit und körperliche Fitness für Lehrer*innen | In Kooperation mit der BVAEB

3Z8F3WBK96

Pratscher Johann, Wörz Thomas

- Zeitmanagement, Stressmanagement, Entspannungstechniken
- Gesundheitsorientiertes Bewegen, täglich anwendbare Bewegungsprogramme
- Techniken zur Optimierung der Gehirnfunktionen, vernetztes Denken, Stärkung des Rückens durch Bewegung und Verhaltensänderung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 22. 11. 2023 18:00–19:30

Do 23. 11. 2023 09:00–19:30

Fr 24. 11. 2023 09:00–16:00

Seminarhotel Schneeberghof
Wiener Neustädter Straße 24
2734 Puchberg am Schneeberg

#Achtsamkeit: Happy Body and Mind, Yoga und Meditation im Unterricht

3Z8F3WBK97

Zechmeister Barbara

- Impulse für körperliches und mentales Wohlbefinden, Selbstwahrnehmung und Achtsamkeit
- Entspannungsfördernde Körperübungen zur präventiven und akuten Optimierung der eigenen Körperhaltung
- Atem-, Konzentrations- und Meditationstechniken

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 14:30–17:30

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

#Achtsamkeit: Fortsetzungsseminar Gesundheit und Gesundheitsförderung für Direktor*innen und Schulleiter*innen | In Kooperation mit dem FGÖ

3Z8F3WBK91

Bock Robert, Hailzl Richard, Pratscher Johann

- Umgang mit Zeit, Zielen und Realitäten
- Wohlbefinden und Leistungskraft, richtige Bewegung, Entspannung nach Jacobson
- Gesundheitsförderung in der Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 18:00–22:00

Do 30. 11. 2023 09:00–18:00

Fr 01. 12. 2023 09:00–15:00

Schwarzalm
Almweg 1
3910 Zwettl

Entspannung und Ruhe finden | Online-LV

321F3WAK04

Russmair Doris

- Eigene Bedürfnisse erforschen, Loslassen lernen
- Praktische Tipps für schnelle und einfache Entspannung zwischendurch
- Alltägliche Entspannungstechniken kennenlernen und Entspannungsübungen ausprobieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#Achtsamkeit: Der Atemzug ist noch nicht abgefahren, geführte Atemmeditation, Atem- und Entspannungstechniken für Körper und Geist

3Z8F3WBK95

Lampl Astrid

- Atmen: am Übergang von bewusster und unbewusster Körperfunktion (Sympathikus und Parasympathikus)
- Atem lebenslang: Wir beginnen unser Leben mit dem Einatmen und beenden es mit dem Ausatmen
- Atem und Bewegung öffnen den Atemraum und durchlüften Körper und Geist

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 05. 12. 2023 14:30–17:45

VS Neustift
Schulgasse 2
3052 Innermanzing

Energietankstelle body & mind für Lehrende | Online-LV

3Z5F3WRL22

Zadrobilek Brigitte

- Kleine Auszeiten zwischendurch mit großer Wirkung
- Feelgood-Übungen für den raschen Energiekick
- Blitzprogramme zur Steigerung der Vitalenergie und Leistungsfähigkeit

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 11. 12. 2023 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Stressmanagement und Burn Out-Prävention | Online-LV

321F3WAK02

Russmair Doris

- Wie wirkt Stress auf den Menschen? Aufspüren der eigenen Stressoren, Stresstypentest
- Zeitmanagement, Stressmanagement
- Methoden zur Stresserkennung, -bewältigung und Entspannung kennenlernen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

TEK Training Emotionaler Kompetenzen für Pädagog*innen

3Z8F3WBK49

Toth-Plattner Judit

- Neurologische Hintergründe der Entstehung und Funktion von Stress und Emotionen, Teufelskreise in der Emotionsregulation
- Übungen zur Muskel- und Atementspannung, zur bewertungsfreien Wahrnehmung von Emotionen, zur Erhöhung des Selbstwertes und der Selbstfürsorge und zu gesundheitsfördernden Verhaltensweisen
- Techniken zur Steigerung der Akzeptanz- und Toleranzfähigkeit von Emotionen
- Einüben differenzierter Emotionsanalysen und Vermittlung emotionaler Regulationsstrategien

MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 15. 12. 2023 14:30–17:30

Sa 16. 12. 2023 09:00–18:00

PH NÖ Campus Baden
Mühlgasse 67
2500 Baden

Erholsamer Schlaf: Abschalten am Ende des Tages | Online-LV

3Z5F3WRL23

Zadrobilek Brigitte

- Steuerzentrale Gehirn – Stresssignale erkennen und gegensteuern
- Gesunder Schlaf: Was fördert, was hindert?
- Selbstfürsorge und Feelgood-Management

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 15. 01. 2024 15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Entspannung und Ruhe finden | Online-LV

321F3WAK05

Russmair Doris

- Eigene Bedürfnisse erforschen, Loslassen lernen
- Praktische Tipps für schnelle und einfache Entspannung zwischendurch
- Alltägliche Entspannungstechniken kennenlernen und Entspannungsübungen ausprobieren

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 17.01.2024

14:15–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Mentale Gesundheit: Meine inneren Antreiber positiv steuern | Online-LV

3Z5F3WRL24

Zadrobilek Brigitte

- Gedanken und Glaubenssätze als emotionaler Stressauslöser
- Innere Antreiber als Stressverstärker
- Positive Beeinflussung durch „Erlauber“

VS, MS, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 29.01.2024

15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

SCHULMANAGEMENT: DIREKTION, ADMINISTRATION

Netzwerktreffen L58 (4): Stressprophylaxe

342F3WHP04

Eichler Ursula, Heißenberger Petra, Jöstl Gregor Franz Maximilian

- Diskussion aktueller Herausforderungen
- Entspannungs- und Achtsamkeitsübungen
- Vorstellen des Schulprogrammes Vital4Heart

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07.11.2023

14:00–21:30

Mi 08.11.2023

09:00–12:15

At the Park Hotel
Kaiser-Franz-Ring 5
2500 Baden

#schule verantworten: Teacher Leader als zentrale Akteure in Professionellen Lernnetzwerken | Online-LV

342F3WHP16

Jesacher-Rössler Livia, Strauss Nina-Cathrin

- Pädagogisch erfolgreiche Schulen lernen von- und miteinander
- Teacher Leadership spielt dabei eine entscheidende Rolle
- Teacher Leaders agieren in professionellen Lernnetzwerken

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 08.11.2023

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Neue Autorität/Gewaltfreier Widerstand als Schulische Führungskraft, Teil 1 | Online-LV

342F3WHP17

Heißenberger Petra, Lustig Thomas

- Grundlegende Haltung und Handlung des Ansatzes
- Elemente der Neuen Autorität in der schulischen Führungskultur
- Präsenz/Wachsamer Sorge; Konflikte/Deeskalation; Transparenz/Öffentlichkeit

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09.11.2023

13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Kinder mit chronischen Erkrankungen in der Schule:
Herausforderungen und Lösungen | Online-LV**

342F3WHP06

Heißenberger Petra, Pletschko Thomas

- Psychologische Gutachten und Befunde im Kontext chronischer Erkrankungen und Lernstörungen und Besonderheiten von Kindern mit chronischen Erkrankungen
- Rechtliche Rahmenbedingungen des Nachteilsausgleichs in Österreich und Möglichkeiten der praktischen Umsetzung, Maßnahmenplanung in der Schule: Toolbox für Führungskräfte
- Avatare und andere Hilfsmittel zur Inklusion von Kindern und Jugendlichen mit chronischen Erkrankungen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 13. 11. 2023 09:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

**Als schulische Führungskraft gelingendes Onboarding und
wirksame Entwicklungspfade gestalten, Teil 1 | Online-LV**

342F3WHP07

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Von Anfang an begeistert: Was bedeutet Onboarding? Onboarding als Führungs- und Teamaufgabe
- Onboardingstationen: Prozesse definieren, nützliche Schritte und Maßnahmen festlegen
- Neu gewonnene Stärken und Potenziale erfolgreich ins Team integrieren; Teamzusammenhalt – was verbindet uns?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 16. 11. 2023 13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

UNTIS 2024

3Z5F3WSG02

Waidhofer Gottfried

- Bericht aus der Bundes-ARGE
- UNTIS
- Aktuelles aus Sokrates

HAK

Mo 20. 11. 2023 10:00–17:00

Di 21. 11. 2023 09:00–15:00

BHAK/BHAS
Waldstraße 1
3100 St. Pölten

**Konfliktintelligenz: Der richtige Dreh in schwierigen
Gesprächen**

342F3WHP08

Heißenberger Petra, Latzl-Ewald Ingeborg

- Zurechtfinden im Dschungel von Konfliktsanlässen, Konfliktarten, Konfliktsignalen und in der Konfliktodynamik
- Spurensuche: Welche Konflikttypen gibt es, welche Rolle gehört mir?
- Kampfrhetorik: vom Säbelrasseln zur feinen Klinge!

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 27. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Der Umgang mit Tod und Trauer im schulischen Kontext

342F3WHP09

Heißenberger Petra, Wais Beate

- Traueranlässe als besondere Herausforderungen für Schulleitungen und Lehrkräfte: Wie kann man unterstützen?
- Was brauchen trauernde Kinder? Welche Vorbereitungen können in der Schule getroffen werden, um im Anlassfall angemessen zu reagieren?
- Von allgemeinen Informationen zu Trauerreaktionen von Kindern und Jugendlichen über gelingende Begleitung von trauernden Schüler*innen durch Lehrkräfte bis hin zum schulischen Krisenmanagement

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Grenzen setzen und klären als Grundlage für gesundes Führen

342F3WHP10

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Erstellung klarer Grenzen
- Eigeninitiative durch passendes Zurücknehmen fördern
- Gesundheitsprävention und Wirksamkeit miteinander verknüpfen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023

09:00–16:30

Weingut Schlossberg
Waldandachtstraße 23
2540 Bad Vöslau

Systemische Supervision für schulische Führungskräfte APS, Teil 2 | Online-LV

342F3WHP11

Heißenberger Petra, Rampitsch Claudia

- Reflexion und Austausch über wesentliche Führungsthemen, um den Alltag als Führungskraft gut meistern zu können
- In einem strukturierten Rahmen reflektieren Leiter*innen aus mehr Distanz ihre berufliche Rolle und ihren beruflichen Alltag in der Gruppe mit anderen Schulleiter*innen

VS, MS, ASO, PTS, BS

Fr 01. 12. 2023

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Als schulische Führungskraft gelingendes Onboarding und wirksame Entwicklungspfade gestalten, Teil 2 | Online-LV

342F3WHP12

Heißenberger Petra, Krämer Jonas

- Von Anfang an begeistert: Was bedeutet Onboarding? Onboarding als Führungs- und Teamaufgabe
- Onboardingstationen: Prozesse definieren, nützliche Schritte und Maßnahmen festlegen
- Neu gewonnene Stärken und Potenziale erfolgreich ins Team integrieren
Teamszusammenhalt – was verbindet uns?

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 04. 12. 2023

13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Neue Autorität/Gewaltfreier Widerstand als Schulische Führungskraft, Teil 2 | Online-LV

342F3WHP18

Heißenberger Petra, Lustig Thomas

- Grundlegende Haltung und Handlung des Ansatzes
- Elemente der Neuen Autorität in der schulischen Führungskultur
- Präsenz/Wachsamer Sorge; Konflikte/Deeskalation; Transparenz/Öffentlichkeit

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 05. 12. 2023

13:15–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Nun sag', wie hast du's mit der kollegialen Kooperation? | Online-LV

342F3WHP19

Heißenberger Petra, Hofbauer Christoph

- Professionelle Lerngemeinschaften (PLG) als Schulentwicklungsstrategie mit Fokus auf wirksamen Unterricht wahrnehmen
- Entsprechendes Leadershipverhalten und Führungsverantwortung ermöglichen das Arbeiten in PLGs
- PLG als strukturierte Form der kollegialen Zusammenarbeit zur Förderung professionsbezogener Erkenntnisse und Kompetenzen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 06. 12. 2023

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Der Schulentwicklungsplan: Projektplanung und Evaluation – Die Zielerreichung messen | Online-LV

342F3WHP13

Heißenberger Petra, Tscherne Michaela

- Grundlagen und Instrumente des Projektmanagements für die Planung und Koordination von Schulentwicklungsprojekten
- Grundlagen der Dokumentation und Evaluation
- Verwendung von Evaluationsplattformen, insbesondere IQES

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 11.01.2024

09:00–16:30

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Begabungsfördernde Schulführung | Online-LV

342F3WHP20

Anderegg Niels

- Begabungsfördernde Schulen benötigen eine begabungsfördernde Schulleitung
- Motor der (Weiter)entwicklung begabungsfördernder Schulen sind Fachpersonen; Begabungsförderung als Teacher Leaders
- Begabungsfördernde Schulführung fördert nicht nur die Begabungen aller Schüler*innen, sondern auch jene von Lehrer*innen und anderen Mitarbeitenden einer Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 29.01.2024

16:30–18:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

#schule verantworten: Mut machen im Anthropozän | Online-LV

342F3WHP21

Heißenberger Petra, Laibl Melanie, Sippl Carmen Ilona

- Info: Überblick über das Zeitalter
- Mut machen durch Mitmachen: mit Sprache, Bild und Musik auch komplexe Inhalte darstellen
- Praxis: das Anthropozän als Thema der Schulentwicklung

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 26.02.2024

14:30–16:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

QUALITÄTSMANAGEMENT: UNTERRICHTSENTWICKLUNG

Methodenkoffer für Konzentration, Ruhe und Arbeitsfähigkeit im Unterricht | Online-LV

3Z5F3WRL11

Zadrobilek Brigitte

- Steuerzentrale Gehirn
- Aufmerksamkeit fördern
- Mikropausen

VS, MS, ASO, PTS, BS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07.11.2023

15:30–18:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg: Wie gelingt guter Unterricht?

3Z5F3WSL15

Mader Sabine

- Merkmale guten Unterrichts
- Reflexion und (selbst)reflexiver Unterricht
- Workshop: Suche nach meinen Stärken und Schwächen

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 09.11.2023

14:00–17:00

BG/BRG
Donaulände 72
3430 Tulln

Damit Lernen funktionieren kann: Allgemeine Lernbereitschaft, demotivierte Schüler*innen, Schulverweigerer, Angststörungen | Online-LV

3Z5F3WRL19

Plohovits-Kittelmann Daniela

- Lernbereitschaft
- Motivation bei Schulangst
- Praktische Tipps für den Schulalltag

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 17. 01. 2024 15:00–18:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Kort.X – Das bewegte Gehirntraining | Online-LV

3Z5R3WBW63

Santner Antonia

- Grundverständnis zu Funktionen und Entwicklung unseres Gehirns
- Sensibilisierung für aktuelle Entwicklungen und ihre Auswirkungen auf die geistige Leistungsfähigkeit unserer Schüler*innen
- Vorstellung vom bewegten Gehirntraining „Kort.X®“ – die Methode zur positiven Beeinflussung der kognitiven Leistungsfähigkeit von Schüler*innen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 23. 01. 2024 15:00–17:00

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Potenzialentfaltung und Empowerment I Online-LV

3Z5F3WWM10

Schlögl Julia

- Erhalt von Werkzeugen, durch die Schüler*innen ihre Potenziale erkennen und entfalten können
- Empowerment für Sie und Ihre Schüler*innen
- Entdecken von Wachstumspotenzialen

HTL, HAK, HUM,SSB

Do 18. 01. 2024 14:00–17:15

Do 25. 01. 2024 14:00–17:15

Do 01. 02. 2024 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

QUALITÄTSMANAGEMENT: SCHULENTWICKLUNG

Professionalisierung von Mentor*innen: Unterrichtsbeobachtung, Kollegiale Hospitationen und Feedbackgespräche | Online-LV

364F3WZH07

Kaufmann Carina

- Begleitung von beginnenden Lehrpersonen
- Kollegiale Hospitation als eine Methode bei der Begleitung von beginnenden Lehrpersonen
- Feedbackgespräche führen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Brush up und Update für Mentor*innen in der Induktionsphase | Online-LV

364F3WZH02

Dammerer Johannes

- Rechtliche Grundlagen
- Die neue Rolle des*der Mentor*in
- Die Tätigkeit als Mentor*in

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023 18:00–20:15

Di 21. 11. 2023 14:00–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Kriteriengeleitete Mentor*innenarbeit | Online-LV

364F3WZH05

Heinz-Weichart Doris

- Erarbeiten eines Mentorinprozesses
- Reflexion des Mentoringprozesses
- Ablauf des Mentoringprozesses

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 23. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Science Training: LGBTIAQ+ im Schulkontext. Informationen, Sensibilisierung, Kompetenzen erwerben. | In Kooperation mit dem Land NÖ, Abt. Wissenschaft und Forschung

3Z5F3WKM05

Team Land NÖ Fachhochschule

- Informationen zum Thema LGBTIAQ+ (theoretische Grundlagen, historische Entwicklungen, Begriffsklärungen)
- Reflexion des eigenen Zugangs sowie des Umgangs mit dem Thema LGBTIAQ+ im Schulkontext
- Inklusion im Schulkontext, kollegiale Fallbesprechungen und Informationen über Beratungsangebote

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 29. 11. 2023 09:00–16:00

FH
Matthias Corvinus Straße 15
3100 St. Pölten

Professionalisierung von Mentor*innen: Coaching für Mentor*innen | Online-LV

364F3WZH08

Weigl Irmgard

- Bedarfsorientierte Bearbeitung von aktuellen Themen und Herausforderungen für Mentor*innen/von Mentees (Leistungsbeurteilung, Classroom Management, Konflikte, Elterngespräche etc.)
- Erwartungen und Bedürfnisse kommunizieren und behandeln
- Motivation

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Professionelle Begleitung und Beratung | Online-LV

364F3WZH06

Aigner Jürgen

- Werkzeuge gelingender Gesprächsführung und dialogische Kommunikation
- Methoden von gelingendem Coaching
- Konfliktmanagement

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Brush up und Update für Mentor*innen in der Induktionsphase | Online-LV

364F3WZH03

Dammerer Johannes

- Rechtliche Grundlagen
- Die neue Rolle des*der Mentor*in
- Die Tätigkeit als Mentor*in

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 16. 01. 2024 18:00–20:15

Mi 17. 01. 2024 14:00–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Professionalisierung von Mentor*innen: Lehrer*innenarbeit einschätzen und im Dialog reflektieren | Online-LV

364F3WZH09

Zeilinger Hannelore

- Lehrer*innenarbeit im Berufseinstieg wahrnehmen und dokumentieren
- IQES: Unterrichtshandeln evaluieren, im Dialog reflektieren und weiterentwickeln
- Reflexionsprozesse systematisch anregen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 24. 01. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

Netzwerktagung Mentoring für Absolvent*innen aus dem Masterlehrgang Mentoring

364F3WZH04

Dammerer Johannes, Zeilinger Hannelore

- Austausch zum Thema Mentoring in der Induktionsphase
- Austausch zum Thema Mentoring in den Schulpraktischen Studien
- Input und Aktuelles zum Thema Mentoring

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Fr 16. 02. 2024

14:30–20:00

Sa 17. 02. 2024

09:00–17:00

PH NÖ Campus Melk
Abt-Karl-Straße 23
3390 Melk

Prävention und Intervention bei Mobbing

3Z5R3WBW65

Schmidt Susanne

- Grundlegendes Wissen über Mobbing
- Dynamiken von Mobbing
- Präventionsarbeit in der Schule

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 21. 02. 2024

14:30–17:45

VS
Franz Jonas-Straße 10
3100 St. Pölten

Professionalisierung von Mentor*innen: Neues Dienstrecht | Online-LV

364F3WZH10

Andre Claudia, Heindl Barbara

- Professionalisierung von Mentor*innen
- Informationen zum Neuen Dienstrecht
- Rechtsgrundlagen

VS, MS, ASO, PTS, AHS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 22. 02. 2024

14:30–17:45

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BERUFSORIENTIERUNG | BILDUNGSBERATUNG

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR03

3Z9F3WPM11

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 07. 11. 2023

14:30–17:45

Welser Profile
Wieselburgerstraße 1
3264 Gresten

CAMPUS QUEREINSTIEG: Wie durch Design Thinking Future Skills erlebbar werden, Teil 1 | Online-LV

3Z9F3WZS00

N.N.

- Design Thinking Prozess
- Soft Skill Paket für die Design Thinking Methode
- Future Skills mit Hilfe der Design Thinking Methode

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 14. 11. 2023 17:00–20:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR06

3Z9F3WPM14

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mo 20. 11. 2023 14:30–17:45

PTS
Forstnerweg 10
2630 Ternitz

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR02

3Z9F3WPM10

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 28. 11. 2023 14:30–17:45

RWA Raiffeisen Ware Austria AG
Raiffeisenstraße 1
2100 Korneuburg

BBO-CAMPUS: Bildungs- und Berufsorientierung im Kontext der Inklusion | Online-LV

3Z9F3WZS02

Seiser Sonja, Zenz Sabine

- Übergang Schule – Berufe
- Jugendliche mit besonderen Bedarfen, Migrations- bzw. Fluchterfahrung
- Unterstützungssysteme in Niederösterreich

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 30. 11. 2023 14:00–17:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

CAMPUS QUEREINSTIEG: Schule gemeinsam kompetenzorientiert gestalten, OPENSchool, Teil 1 | Online-LV

3Z9F3WZS05

N.N.

- Kompetenzorientierte Lernformate
- Organisationaler Rahmen für Teams in der Schule
- OPENSchool

VS, MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Di 12. 12. 2023 17:00–20:15

Raum für virtuelle Lehrveranstaltung

BBO-CAMPUS: E-Learning mit Playmit | BR05

3Z9F3WPM13

Pichler Margit Katharina

- Playmit-Bildungsmanager für Bildungs- und Berufsorientierung als Arbeitserleichterung
- Playmit-Urkunde als Berufsvorbereitung und 360°-Online Schnuppern mit VR-Brille
- Neue Lehrbücher und analoge Unterrichtsmaterialien zur Online-Plattform

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Mi 13. 12. 2023 14:30–17:45

Knorr Bremse GmbH
Beethovengasse 43–45
2340 Mödling

BBO-CAMPUS: Bewerbungstraining 4.0 – Tipps aus der Praxis

3Z9F3WZS03

Fischer-Hadwiger Birgit, Zenz Sabine

- Neues rund ums (digitale) Bewerben
- Tipps aus der Praxis
- Kennenlernen und Ausprobieren von Tools der BBO

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 14. 12. 2023

14:30–18:00

Arbeiterkammer
AK-Platz 1
3100 St. Pölten

BBO-CAMPUS: Praktische (Digi-)Tools im BBO-Unterrichtseinsatz – Tipps für eine moderne Unterrichtsgestaltung

3Z9F3WZS04

Sommer Alexander, Wendt Felix, Zenz Sabine

- Partizipative Tools und Methoden für analogen und virtuellen BBO-Unterricht.
- Kennenlernen und Ausprobieren von neuen Tools, Methoden und Anwendungen.
- Best-Practice-Beispiele aus der Workshoperfahrung der AK Schulbetreuung.

MS, ASO, PTS, AHS, BS, HTL, HAK, HUM, SSB

Do 18. 01. 2024

14:30–18:00

Arbeiterkammer
Wassergasse 31
2500 Baden

ARGE HUM/HAK Bildungsberatung

3Z5F3WVS04

Fuchs David

- Mentale Gesundheit
- Förderung der psychosozialen Gesundheit von Lehrkräften und Schüler*innen
- Welchen Beitrag können Bildungsberater*innen für eine „gesunde“ Schule leisten?

HAK, HUM

Do 01. 02. 2024

09:00–16:00

Bildungshaus St. Hippolyt
Eybnerstraße 5
3100 St. Pölten



Schulentwicklungsberatung

Hätten Sie gerne Unterstützung bei der Umsetzung Ihrer Schulentwicklungsvorhaben?

Liebe Schulleitungen!

Wir Schulentwicklungsberater*innen bieten dazu für Ihre Schule *maßgeschneiderte* Begleitung, im QMS-Kontext und darüber hinaus.

Wir arbeiten aus einem **systemischen Beratungsverständnis** heraus: Die Ressourcen der Schule werden dafür genutzt, eigene Ideen und Lösungsvorschläge zu einer wünschenswerten Veränderung zu entwickeln.

Wir begleiten Sie dort, wo Sie es brauchen, z. B. bei Entwicklungsvorhaben wie:

Ziel vorhanden – Welchen Weg wählen wir?

Wir bieten Prozessbegleitung in verschiedenen Phasen Ihrer Entwicklungsvorhaben.

Feedback als Chance?

Wir unterstützen Sie bei den nächsten Schritten zum Aufbau einer Feedbackkultur.

Wie können wir Unterricht weiter entwickeln?

Wir erarbeiten gemeinsam mit dem Kollegium Konzepte.

Wie können wir Teamstrukturen für die Schulentwicklung nützen?

Wir begleiten Sie bei Aufbau und Weiterentwicklung von Lehrenden-Teams.

Der Schulentwicklungsplan ist fertig! – Was nun?

Wir gestalten mit Ihnen den Weg der Umsetzung.

Was bedeutet der neue Lehrplan für unsere Schule?

Wir begleiten Sie bei der Entwicklung von Strategien und Maßnahmen im Umgang mit dem neuen Lehrplan.

Digitale Bildung – Wie geht es weiter?

Wir unterstützen Reflexions- und Weiterentwicklungsprozesse.

Wirken unsere Maßnahmen? Ziel erreicht?

Wir begleiten Sie bei der Planung und Umsetzung von Evaluierungsvorhaben.

Wie können wir Vielfalt als Chance nützen?

Wir gestalten mit Ihnen den Weg der inklusiven Schulentwicklung.

Begabungsförderliche Schulkultur – Welche Schritte setzen wir?

Wir begleiten Ihren Weg der begabungsförderlichen Schulentwicklung.

Q-Handbuch – Wie beginnen wir?

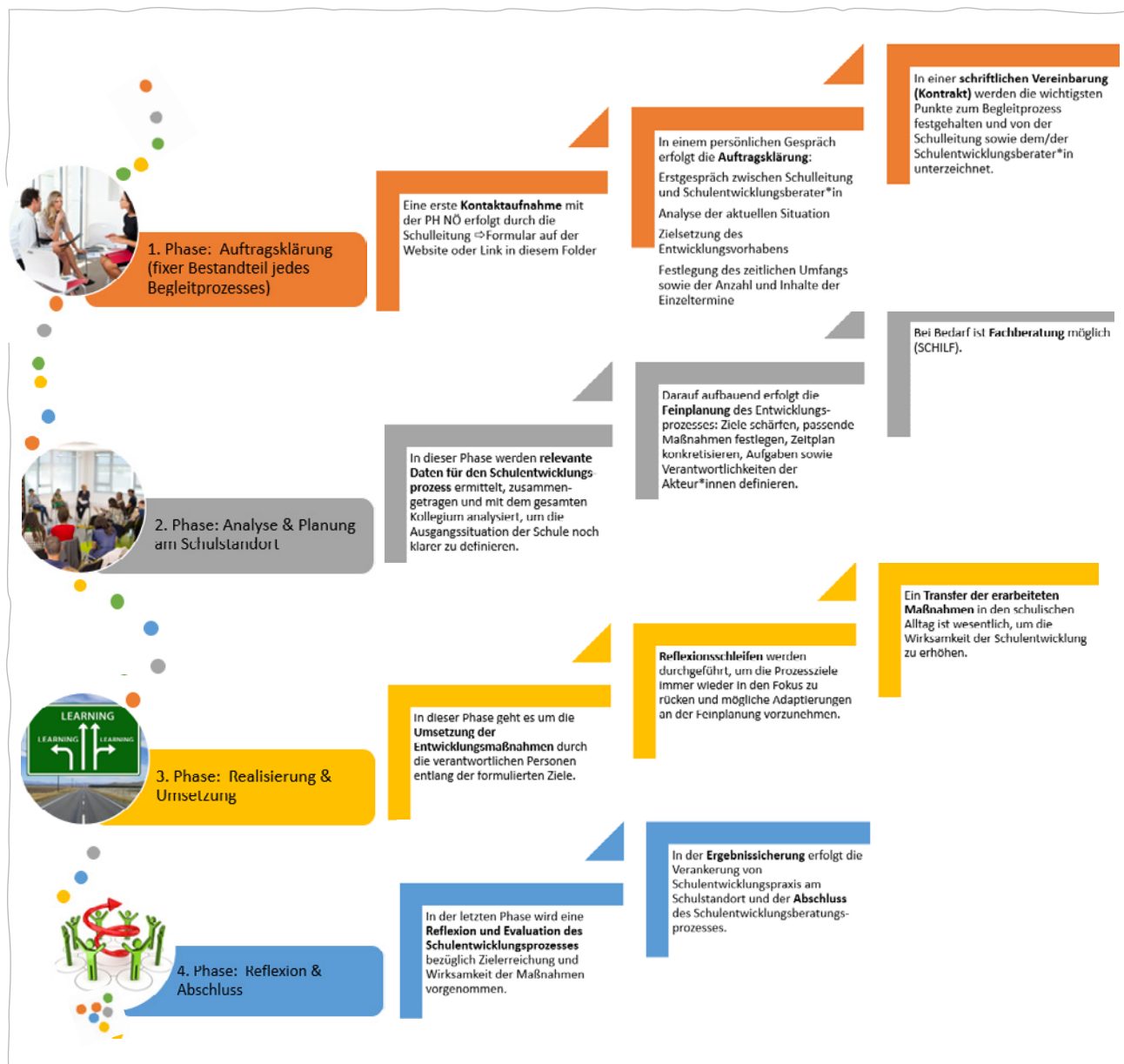
Wir bieten Prozessbegleitung bei der Erstellung an.

Wie können wir die Ergebnisse der internen (z.B. iKM^{plus}) bzw. externen Schulevaluation nützen?

Wir unterstützen Sie bei datengestützten Schulentwicklungsvorhaben.

Modell eines Schulentwicklungsbegleitprozesses

Die Beratung beginnt immer mit einer Auftragsklärung. Neben den im Ablauf unten genannten Punkten wird gemeinsam vereinbart, in welcher Phase Sie die Unterstützung der Schulentwicklungsberater*innen nutzen wollen.



Wie kommt Ihre Schule zu Schulentwicklungsberatung?

Die Schulleitung sendet eine Anfrage ([Anfrageformular Download - Link](#)) zum intendierten Entwicklungsvorhaben an schulentwicklungsberatung@ph-noe.ac.at. Die Anfrage wird innerhalb weniger Tage bearbeitet. Wir werden Sie bald darauf kontaktieren, um genaueres zu besprechen.

Das Angebot der QMS-Themen im Rahmen der Schulentwicklungsberatung wird laufend ausgebaut.

Bitte beachten Sie unsere Homepage: [Schulentwicklung und Schulentwicklungsberatung | Pädagogische Hochschule Niederösterreich \(ph-noe.ac.at\)](#)

HOCHSCHULEHRGÄNGE

Zu folgenden Hochschullehrgängen [Stand 01.06.2023] ist eine Anmeldung möglich:

– Anmeldung vom 16.08.2023 bis 08.09.2023

– Nähere Informationen und allfällige Änderungen zu den Hochschullehrgängen und zur Anmeldung erhalten Sie unter

<https://www.ph-noe.ac.at/de/weiterbildung/hochschullehrgaenge/hochschullehrgaenge-uebersicht.html>

Titel	Leitung	ECTS-AP
Autismus-Spektrum in der frühen Kindheit	s.hoeflich@ph-noe.ac.at	12
Berufsorientierung-Koordination	mar.pichler@ph-noe.ac.at	10
Bildungs- und Berufsorientierung	mar.pichler@ph-noe.ac.at	12
Deutsch als Zweitsprache (DaZ) und sprachliche Bildung	misia.doms@ph-noe.ac.at	18
Digital English Language Teaching	kathrin.permoser@ph-noe.ac.at	12
Digital Lehren und Lernen – digitale Lernräume gestalten	p.groissboeck@ph-noe.ac.at	120
Digitale Grundbildung	walter.fikisz@ph-noe.ac.at	30
Digitale Kompetenzen für Berufseinsteiger*innen	natalie.schrammel@ph-noe.ac.at	6
ECHA-Diplom zur Begabungsförderung „Specialist in Gifted Education“	doris.miestinger@ph-noe.ac.at	30
ECHA-Zertifikat zur Begabungs- und Begabtenförderung „Certificate in Gifted Education“	doris.miestinger@ph-noe.ac.at	15
Inklusive Pädagogik: Schüler*innen mit erhöhtem Förderbedarf	roswitha.lebzelter@ph-noe.ac.at	30
IT-Systembetreuung an Schulen	oliver.kastner@ph-noe.ac.at	25
Lehren und Lernen mit digitalen Medien	gerhard.brandhofer@ph-noe.ac.at	12
Lerndesign	claudia.adorjan@ph-noe.ac.at	15
Mathematik digital	gerhard.brandhofer@ph-noe.ac.at	12
Prima(r) Medien	walter.fikisz@ph-noe.ac.at	6
Schulentwicklungsberatung	j.schwarz@ph-noe.ac.at	20
Schüler- und Bildungsberatung	werner.blank@ph-noe.ac.at	12
Theaterpädagogik als soziale Lernform	gregor@ruttner.me	20
Unterrichtsbegleitende Sprachstandsbeobachtung Deutsch als Zweitsprache – USB DaZ	marina.camber@ph-noe.ac.at	10
Zukunft lernen und lehren: Mensch-Natur-Beziehungen in Schule und Unterricht gestalten (Master) Nachmeldung nur vom 30.05.–23.06.2023 möglich	carmen.sippl@ph-noe.ac.at	120

*Schwerpunkt Digitalisierung

Der Hochschullehrgang „Digitale Kompetenzen für Berufseinsteiger*innen“ wendet sich an Lehrer*innen aller Schultypen, die neu in den Beruf eingestiegen sind. Diese verpflichtende Maßnahme erweitert die im Studium erworbenen Kenntnisse. Die Berufseinsteiger*innen sollen nach Abschluss des Lehrgangs die Fähigkeit besitzen, digitale Medien zielgerichtet im Unterricht einsetzen zu können. Der Hochschullehrgang „Digitale Kompetenzen für Berufseinsteiger*innen“ ist als Rahmenlehrgang konzipiert, der 3 Wahlpflichtfach-Lehrveranstaltungen à 2 ECTS-Anrechnungspunkte umfasst.

Genauere Informationen und Antworten auf häufig gestellte Fragen finden Sie unter:
<https://www.ph-noe.ac.at/de/digikom-p-berufseinstieg.html>

MITARBEITER*INNEN

Dieses Fort- und Weiterbildungsangebot entstand durch die Mitarbeit und Unterstützung von:

Adorjan-Lorenz Claudia, Albrecht Monika, Allen Waldtraud, Biebl Wolfgang, Blank Werner, Bock Robert, Brandhofer Gerhard, Breit Simone, Camber Marina, Dammerer Johannes, Dangl Mario, Doms Misia, Egger Gerhard, Fikisz Walter, Gloser Eva, Großböck Peter, Hanny Michaela, Heißenberger Petra, Höflich Sabine, Holzreiter Helene, Jindra Christoph, Kastner-Hauler Oliver, Krottendorfer Ingrid, Lebzelter Roswitha, Liebentritt Gabriele, Lirnberger Stefan, Loidhold Robert, Lošek Andrea, Märzweiler Andrea, Marcik Kurt, Mauritsch Tanja, Miestinger Doris, Mittermair Roland, Nagelhofer Rosemarie, Permoser Kathrin, Pfeifer Petra, Pichler Margit, Pölzl Andrea, Rabacher Gerald, Rattensperger Petra, Ruttner Gregor, Sator-Wunsch Katharina, Schmircher Eva, Schörg Christine, Schrammel Natalie, Schreiber Martina, Schwarz Johanna, Schwarzbart Michael, Sippl Carmen, Stangl Veronika, Stessel-Hermanek Monika, Stögerer Silvia, Wagner Johann, Wegscheider Walter, Widhalm Martina, Windl Reinhard, Zechner Kerstin, Zeilinger Hannelore, Zenz Sabine

Pädagogische Hochschule Niederösterreich
2500 Baden, Mühlgasse 67
E-Mail: office@ph-noe.ac.at
SKZ: 306660, DVR:3002966, UID: ATU37980805