



PÄDAGOGISCHE HOCHSCHULE
SALZBURG STEFAN ZWEIG
FORT- UND WEITERBILDUNG



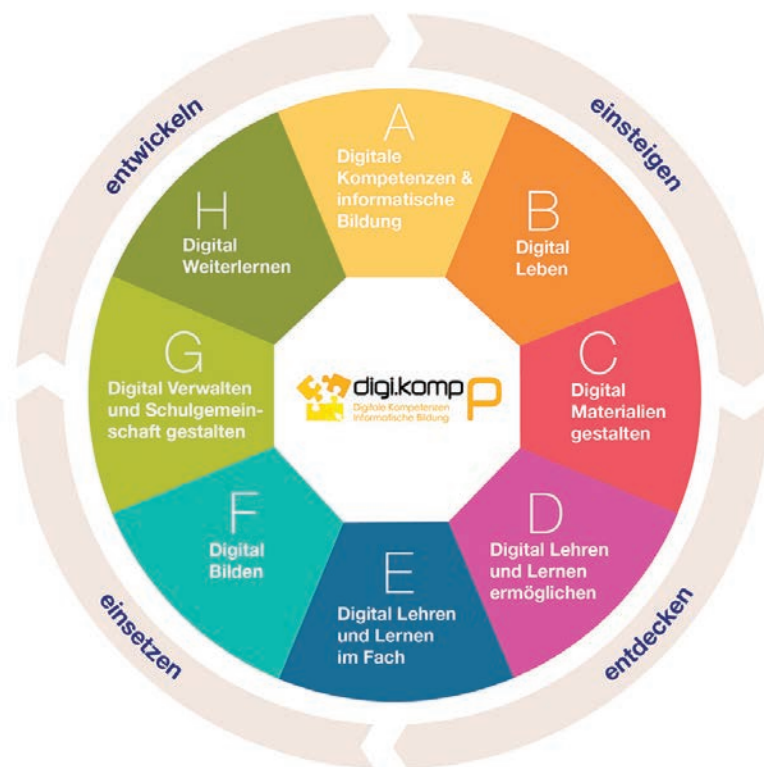
eEDUCATION

PROGRAMM 2023/24

ANMELDEZEITRAUM VON 1. JULI - 22. SEPTEMBER 2023

PRÄAMBEL

Sehr geehrte Schulleiter*innen, liebe Kolleg*innen!



Die fortschreitende Digitalisierung (u.A. auch die rasende Entwicklung und Möglichkeiten der Künstlichen Intelligenz) beeinflusst und verändert das private und schulische Leben aller Beteiligten. Mit Informatische Bildung und Medienbildung stehen zwei wichtige fächerübergreifende Kompetenzen sehr prominent in unseren aktuellen Lehrplänen. Informatische Bildung und Medienbildung betrifft den gesamten Schulstandort, alle Fächer aber auch die Organisation und Administration. Diese Herausforderungen bieten viele Chancen und erfordert Engagement und Weiterentwicklung. Der Schulalltag entwickelt sich hin zu mehr Digitalisierung und Medialisierung. Das Bildungsministerium (BMBWF) hat mit dem 8-Punkte-Plan für den digitalen Unterricht klare Ziele und zu erreichende Kompetenzbereiche für Schüler*innen wie auch Pädagog*innen definiert. Digital gut ausgebildete Pädagog*innen sind der Schlüssel, dass Schüler*innen am Ende ihrer Schullaufbahn ein breites Portfolio an Kompetenzen und Wissen aufweisen können (z.B. allgemeine Medienkompetenz, digitale Kompetenzen, Computational Thinking, u.v.m.). Die Pädagogische Hochschule Salzburg Stefan Zweig unterstützt Sie dabei mit einem breiten, auf dem Kompetenzmodell von „digikomP“ aufbauenden Fortbildungsangebot im Jahresprogramm 2023/24. Ziel dieser Broschüre ist es, Sie übersichtlich über die Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich „eEducation / Digitale Medien in Schule und Unterricht“ in allen Schularten zu informieren.

Grafik: confici CC BY-NC-ND | Lizenz Inhalt: Virtuelle PH im Auftrag des BMBWF; Version 2019 | Lizenz: CC-BY 4.0

IMPRESSUM
PÄDAGOGISCHE HOCHSCHULE SALZBURGSTEFAN ZWEIG
Institut für Professionsentwicklung und Schulqualität IPS
www.phsalzburg.at
Akademiestraße 23-25
A-5020 Salzburg

Titelbild: (c) Daniela Gruber













eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
E-LEARNING, MEDIENPÄDAGOGIK, INFORMATISCHE BILDUNG						
205120AM04	PRÄSENZ BeeBots - Praktischer Einsatz der Bienen im Unterricht	Blaikner K	Di, 17.10.2023 14:30-17:00 Di, 24.10.2023 14:30-17:00	VS Oberalm	VS	APS
205120NV05	ONLINE kurz + knackig: Programmieren in der Primarstufe - Erste Schritte in die Welt des Codings	Walchshofer P	Di, 17.10.2023 17:00-18:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	VS	APS
205121GF04	PRÄSENZ Künstliche Intelligenz in der Schule - Potenziale und Grenzen	Pichler J	Mi, 18.10.2023 14:00-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	Sek 1, Sek 2	APS AHS BBS
205121AM14	ONLINE Tipps, Ideen und sinnvolle Software-Tools für besseren (Online-) Unterricht	Karlhuber S	Do, 19.10.2023 15:00-18:15	Online Veranstaltung	alle Schularten	APS AHS BBS
205121AM10	ONLINE Was weiß das Netz über mich?	Hahn T	Di, 24.10.2023 14:00-17:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	alle Schularten	APS AHS BBS
205121AM07	ONLINE kurz + knackig: Klappe und Action - Schülervideos mit Flip	Stangl P	Mi, 25.10.2023 14:00-15:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	Sek 1	APS AHS
205121AM09	ONLINE kurz + knackig: Cybermobbing und -grooming	Hahn T	Mi, 25.10.2023 15:00-16:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	alle Schularten	APS AHS BBS
205201SG21	PRÄSENZ Spielerisches Lernen mit Tablet und Smartphone - Digitale Bildung	Hederer A, Löschnig A	Mi, 25.10.2023 13:45-17:05	DomQuartier Salzburg	Sek 1, Sek 2	APS AHS BBS
205200GF01	PRÄSENZ Unterricht 4.0 - Digitale Tools für den Unterrichtsalltag	Bauer H	Mo, 06.11.2023 14:00-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	Sek 1, Sek 2	APS AHS BBS
205200NV06	ONLINE Auf dem Weg zur Digitalen Schule	Thalguter R	Di, 07.11.2023 13:45-17:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	alle Schularten	APS AHS BBS
205120GF02	PRÄSENZ Ich programmiere mein erstes Jump and Run Spiel	Moser W	Do, 09.11.2023 14:00-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	alle Schularten	APS AHS
205121AM01	ONLINE Digitale Lernspiele für jeden Gegenstand - LearningApps in der Primarstufe	Egger R	Do, 09.11.2023 13:45-16:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_E)	VS, ASO	APS

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
205121AM13	ONLINE Mindmapping schnell und einfach	Karlhuber S	Do, 09.11.2023 15:00-18:15	Online Veranstaltung	alle Schularten	
205201NV02	PRÄSENZ Lehren und Lernen in digitalen Klassen mit iPads - Vom Anfänger bis zum Profi	Bankhofer A	Di, 14.11.2023 09:00-17:00	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	VS, Sek 1	
205200AM03	PRÄSENZ Unterricht in der VS digital unterstützen	Rosenkranz C	Do, 16.11.2023 14:30-17:45	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	VS	
205120AM08	PRÄSENZ Einblick in meine digitale Werkzeugkiste	Stangl P	Mi, 22.11.2023 14:15-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	Sek 1	
205201NV11	ONLINE Digitale Lebenswelten Heranwachsender - Meine Schüler*innen und ihre Medien	Messner S	Di, 28.11.2023 14:15-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	alle Schularten	
205121AM11	ONLINE Alternativen zu PowerPoint - Spannende Werkzeuge und Techniken für Online- und Präsenz-Präsentationen	Karlhuber S	Do, 30.11.2023 15:00-18:15	Online Veranstaltung	alle Schularten	
205121GF09	PRÄSENZ Kennenlernen der Augmented Reality Game-App „Escape Fake“ 2.0	Layer-Wagner T	Do, 30.11.2023 15:00-17:30	PH Salzburg, BEG.02 EIS	Sek 1, Sek 2	
205201NV03	ONLINE OneNote im Schulalltag	Söser K	Di, 05.12.2023 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	Sek 1, Sek 2	
205201AM16	ONLINE kurz + knackig: Datenschutz im Schulalltag Primarstufe	Sieberer T	Do, 14.12.2023 15:00-16:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	VS	
205120AM05	PRÄSENZ Blockbasiertes Programmieren mit ScratchJr und Lego WeDo	Blaikner K	Di, 16.01.2024 14:00-17:30	VS Oberalm	VS	
205201AM17	ONLINE kurz + knackig: Datenschutz im Schulalltag Sekundarstufe	Sieberer T	Do, 18.01.2024 15:00-16:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	Sek 1, Sek 2	
205201NV07	ONLINE Safer Internet und Datenschutz - Sicher und kompetent unterwegs im Internet mit digitalen Endgeräten	Pospischill W	Di, 23.01.2024 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	Sek 1	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
205201KC19	PRÄSENZ OneNote für Einsteiger*innen	Söser K	Do, 25.01.2024 09:00-17:00	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	Sek 1, Sek 2	
122121NV13	PRÄSENZ Denken lernen, Probleme lösen in der Primar- und Sekundarstufe 1 neu entdecken	Mader S	Di, 30.01.2024 14:00-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	VS, Sek 1	
205200NV09	ONLINE Sicher im Netz - Betrug im Internet erkennen und vorbeugen	Edthaler R	Mi, 31.01.2024 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	VS, Sek 1	
205200NV15	ONLINE Informationskompetenz im Netz	van Veen M	Di, 06.02.2024 14:15-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	Sek 1	
205121AM02	ONLINE Digitale Lernspiele für jeden Gegenstand - LearningApps in der Sekundarstufe	Egger R	Do, 22.02.2024 13:45-16:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_E)	Sek 1	
205201RR12	PRÄSENZ Aufgabenerstellung mit der Moodleplattform Eduvidual für alle Fächer	Rath I	Mo, 26.02.2024 15:30-18:00	PH Salzburg, D3.01	AHS	
205200NV01	PRÄSENZ GarageBand - Musik im Unterricht mit iPads produzieren	Höfer F	Di, 27.02.2024 14:00-17:15	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	Sek 1 Lehrkräfte aller Fächer im Speziellen „Digitale Grundbildung“, Nicht-Musiker*innen und alle Interessierten	
205121AM06	PRÄSENZ Einsatz von iPads in der VS	Blaikner K	Fr, 01.03.2024 14:00-17:30	VS Oberalm	VS	
205121AM18	ONLINE kurz + knackig: Einstieg in die Bildbearbeitung	Appel M	Di, 12.03.2024 14:30-17:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_D)	Sek1	
205121AM12	ONLINE Online-Whiteboard-Werkzeuge im Vergleich	Karlhuber S	Do, 14.03.2024 15:00-18:15	Online Veranstaltung	alle Schularten	
205120NV04	ONLINE Death by PowerPoint - NEIN! - Mit diesen Tricks zur perfekten Präsentation	Söser K	Di, 09.04.2024 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	Sek 1, Sek 2	
205200NV10	ONLINE Was dein Smartphone über dich und deine Schüler*innen weiß - Data Talks	Messner S	Di, 16.04.2024 14:15-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	VS, Sek 1	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
205121GF07	PRÄSENZ Kennenlernen des Einplatinen-Rechners micro:bit	Geier F	Mi, 17.04.2024 14:00-17:30	PH Salzburg, BEG.02 EIS	Sek 1	
205120GF03	PRÄSENZ Videoproduktion im Unterricht	Hilzensauer W	Di, 23.04.2024 15:00-18:00	PH Salzburg, BEG.02 EIS	VS, Sek 1	
205121AM15	ONLINE Urheberrecht kompakt	Karlhuber S	Do, 25.04.2024 15:00-18:15	Online Veranstaltung	alle Schularten	
205120GF06	PRÄSENZ Mit wenigen Klicks eine eigene Online-Plattform erstellen	Schlor W	Mi, 22.05.2024 14:00-17:30	PH Salzburg, D2.43	Sek 1, Sek 2	
205121AM19	ONLINE kurz + knackig: Einstieg in die Videobearbeitung	Appel M	Di, 28.05.2024 14:30-17:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	Sek 1	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
FACHUNTERRICHT UND FACHBEZOGENE FORTBILDUNG						
BERUFSBILDENDE FÄCHER						
101200VG02	PRÄSENZ BMD Übungsfirma und Fachklausur (Basis- und Aufbau-seminar)	Ehrschwendtner H	Mo, 27.11.2023 08:30-17:00 Di, 28.11.2023 08:30-17:00	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	BMHS	
BILDNERISCHE ERZIEHUNG / KUNST UND GESTALTUNG						
103200LG22	PRÄSENZ Photoshop „Get creative“	Hofbauer Vondruskova R, Oswald S	Fr, 08.03.2024 14:00-18:00	CD-Gymnasium	BE: Sek 1, Sek 2	
103200LG23	PRÄSENZ How to Podcast (und andere Audios)	Hofbauer Vondruskova R, Voit C	Di, 23.04.2024 14:00-18:00	CD-Gymnasium	BE: Sek 1, Sek 2	
DARSTELLEND GEOMETRIE / GEOMETRISCHES ZEICHNEN						
107121SG17	PRÄSENZ SketchUp 1 – erste Schritte mit dem Visualisierungsprogramm für Geometrie - GZ, Mathematik und Werken	Buckton S	Di, 24.10.2023 13:45-17:30	CD-Gymnasium	GZ, M, TEC/TEX Werken: MS, AHS, VS (3./4. Schulstufe)	
107121SG18	PRÄSENZ Rendern mit MicroStation CONNECT ab v16	Buckton S, Maresch G	Do, 30.11.2023 13:45-16:45	CD-Gymnasium	DG: AHS GZ: MS, AHS	
107120AR19	ONLINE kurz + knackig: TinkerCAD. Ein Programm zum Trainieren der Raumschauung und Darstellung von 3D-Objekten	Bachinger A	Mi, 13.03.2024 14:30-17:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	GZ, M: Sek 1	
107121SG20	PRÄSENZ SketchUp 2 für Fortgeschrittene für Geometrie - GZ, Mathematik und Werken	Buckton S	Do, 11.04.2024 13:45-17:30	CD-Gymnasium	GZ, M, TEC/TEX Werken: MS, AHS, VS (3./4. Schulstufe)	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
DEUTSCH						
109201SM14	ONLINE Digitales rund um die Deutsch-Sprachbücher von VERITAS für MS/AHS-Unterstufe (Verlagsveranstaltung Veritas)	Hofbauer K	Do, 16.11.2023 15:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	D: Sek 1	
109201SM20	ONLINE Einfach clever präsentieren	Karlhuber S	Do, 16.11.2023 15:00-18:15	Online Veranstaltung	D: Sek 1	
109200LH16	PRÄSENZ Arbeiten ohne Papier – Digitaler Workflow als (Deutsch-)Lehrer*in	Schlör W	Mo, 20.11.2023 14:00-17:15	PH Salzburg, D3.01	Sek 1, Sek 2	
109200SM19	ONLINE Gemeinsam Texte erstellen und bearbeiten	Karlhuber S	Do, 23.11.2023 15:00-18:15	Online Veranstaltung	D: Sek 1	
109230SW01	PRÄSENZ ChatGPT und Co - Digitales Schreiben als Zusammenspiel von Mensch und Maschine	Lehnen K, Steinhoff T	Mo, 04.12.2023 15:00-17:00 Di, 05.12.2023 09:00-17:00	Universität Salzburg, Unipark Nonntal PH Salzburg, CUG.08	D: Sek 1, Sek 2	
109321SM12	PRÄSENZ Leichter lesen analog und digital	Höller S	Di, 05.03.2024 14:30-17:45	PH Salzburg, D3.01	D: Sek 1	
109200SM13	ONLINE Digitale Mediengestaltung im Unterricht	Fikisz W	Mi, 10.04.2024 14:00-17:15	Online Veranstaltung	D: Sek 1, Sek 2	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
DIGITALE GRUNDBILDUNG						
111121GF05	ONLINE kurz + knackig: Lehrplan NEU Pflichtfach Digitale Grundbildung	Steiner M	Di, 17.10.2023 15:00-16:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	DGB: Sek 1	
111201NV14	ONLINE Digitale Grundbildung - Grundlagen, Konzept und Praxis	Bankhofer A	Mi, 18.10.2023 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	DGB: Sek 1	
111201NV12	ONLINE kurz + knackig: Digitale Grundbildung - praktische Umsetzung in der Mittelschule	Mader S	Mi, 13.03.2024 18:00-19:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	DGB: Sek 1	
111121GF08	ONLINE kurz + knackig: Einführung in die blockbasierte Programmiersprache Scratch	Geier F	Di, 14.05.2024 16:00-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	DGB: Sek 1	










„Auf der Suche nach den neuen Lehrplänen?“
... insbesondere für Digitale Grundbildung?

www.paedagogik-paket.at














Bei „5.-8. Schulstufe“ unter „Mathematik und Naturwissenschaften“ finden Sie „Digitale Grundbildung“!

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
ENGLISCH						
112200RE08	ONLINE Tell Me All About It - Multimediales Storytelling in der Sek.1	Öllerer-Einböck B, Weißböck J	Mi, 18.10.2023 14:00-17:15 Mi, 15.11.2023 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	E: Sek 1	
112201RE04	ONLINE Digital Englisch unterrichten: Top Tools für den Englischunterricht (Termin 1 - für Teilnehmer*innen mit digitalen Basiskenntnissen)	Riedel-Fischer E, Varga P	Mi, 08.11.2023 14:00-17:15 Mi, 29.11.2023 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	E: Sek 1, Sek 2	
112201RE07	ONLINE Digital Englisch unterrichten: Top Tools für den Englischunterricht (Termin 2 - für digital fortgeschrittene Teilnehmer*innen)	Öllerer-Einböck B, Varga P	Di, 09.01.2024 14:00-17:15 Di, 30.01.2024 14:00-17:15	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	E: Sek 1, Sek 2	
GEOGRAPHIE UND WIRTSCHAFTSKUNDE / GEOGRAPHIE UND WIRTSCHAFTLICHE BILDUNG						
116120GH03	PRÄSENZ Human Footprint – Eine digitale Erkundung von Spuren des Menschen auf der Erde	Eisl M	Mi, 08.11.2023 14:00-17:30	PH Salzburg, D3.01	GW: Sek 1, Sek 2	
116200DS01	PRÄSENZ Storytelling mit digitalen Karten	Vogler R	Mo, 20.11.2023 14:00-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	GW: alle Schularten	
116200DS13	ONLINE Living Atlas - Geomedien von Region bis Globus	Strobl J, Vogler R	Mo, 15.01.2024 14:00-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	GW: Sek 1, Sek 2	
116120DS07	ONLINE Klima im Wandel - Ursachen und Auswirkungen aus Satellitenperspektive	Eisl M	Mi, 20.03.2024 14:00-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	GW: alle Schularten	
116120DS19	PRÄSENZ Aktuelle Themen der Geoinformatik: Von KI und Digitalisierung bis zu Geo-sozialen Medien	Resch B, Steinbacher E	Di, 16.04.2024 14:00-18:00	Techno Z Verbund GmbH	GW, DGB, INF: alle Schularten	
GESCHICHTE UND POLITISCHE BILDUNG						
117201SA01	PRÄSENZ Innovative Zugänge zum Geschichts- und Politikunterricht	Rauchegger-Fischer C, Scharinger S, Schreilechner A	Mi, 08.11.2023 09:00-17:15	PH Salzburg, D2.01	GPB: alle Schularten	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
117201SG05	PRÄSENZ Vom Dampfradio zur künstlichen Intelligenz - Entwicklungsgeschichte der Medien - Teil 2	Hiebl E	Di, 11.06.2024 14:00-17:00	PH Salzburg, CUG.08	GPB: alle Schularten	
INFORMATIK						
118120ZB01	ONLINE Einführung in ChatGPT und Künstliche Intelligenz	Liftenegger M	Mo, 23.10.2023 15:30-17:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_D)	INF: alle Schularten	
118120ZB02	ONLINE ChatGPT als Tool für Schule und Unterricht nutzen	Liftenegger M	Mo, 06.11.2023 15:30-17:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_D)	INF: alle Schularten	
118120ZB05	PRÄSENZ Grundlagen des Programmierens mit Python	Uray M	Do, 30.11.2023 13:30-16:45	Fachhochschule Salzburg (FH)	INF: Sek 1, Sek 2	
118120ZB04	ONLINE Minecraft Education Edition als Unterrichtstool nutzen	Zehentmayer B	Di, 30.01.2024 14:30-16:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_D)	INF, DGB: alle Schularten	
118120ZB06	PRÄSENZ Daten-Visualisierung mit Python	Uray M	Do, 01.02.2024 13:30-16:45	Fachhochschule Salzburg (FH)	INF: Sek 1, Sek 2	
118120NV08	PRÄSENZ GIMP Crashkurs	Novak V	Di, 05.03.2024 14:15-17:30	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	INF: alle Schularten	
118120ZB03	ONLINE Android Apps programmieren mit dem MIT-App Inventor	Zehentmayer B	Di, 05.03.2024 14:30-16:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_D)	INF: Sek 1, Sek 2	
118120ZB07	PRÄSENZ Hands-On Machine Learning mit Python	Uray M	Do, 25.04.2024 13:30-16:45	Fachhochschule Salzburg (FH)	INF: Sek 1, Sek 2	
MATHEMATIK						
121121KC11	ONLINE kurz + knackig: GeoGebra Taschenrechner und Rechner Suite Grundlagen	Wassermair T	Mi, 18.10.2023 16:30-18:00	Zoom-Videokonferenz (FWB_G)	M: Sek 1, Sek 2	
121121RR02	PRÄSENZ LaMA - Schularbeiten-Assistent	Konzett M, Weberndorfer C	Do, 19.10.2023 14:00-17:15	PH Salzburg, D3.01	M: AHS	


eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe
-----	-------	-------------	----------	-----	------------

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
121121RR04	ONLINE kurz + knackig: Arbeiten mit den Materialien aus dem FLINK-Projekt	Pöchtrager H	Do, 07.03.2024 16:00-17:30	Zoom-Videokonferenz (FWB_A)	M: Sek 1	
MUSIKERZIEHUNG / MUSIK						
123200BE36	PRÄSENZ cult.spot: Ein digitaler Musikführer für Salzburg - Exkursionen im Musikunterricht	Bernhofer A, Wieland E	Do, 18.04.2024 14:00-17:15	Universität Mozarteum Salzburg	ME: Sek 1, Sek 2	
NATURWISSENSCHAFTEN: BIOLOGIE UND UMWELTKUNDE, CHEMIE, PHYSIK						
126121AR16	ONLINE kurz + knackig: BU Digitale Inhalte zur Reihe MEHRfach Biologie. Veranstaltung in Kooperation mit dem Veritas Verlag	Hofbauer K	Mo, 06.11.2023 15:00-17:00	Online Veranstaltung	BU: Sek 1	
126120KJ04	PRÄSENZ MINT - Coole Bäume und Sensoren	Kriegseisen J, Strahl A	Fr, 10.11.2023 14:00-17:15	PH Salzburg (lt. Aushang)	MINT: Sek 1	
126120AR15	PRÄSENZ BU Digital gestützter Biologieunterricht. Kennenlernen und erproben von vielen digitalen Tools	Von Kotzebue L	Mi, 15.11.2023 14:00-17:15	Universität Salzburg, Naturwissenschaftliche Fakultät	BU: Sek 1	
126120AR23	PRÄSENZ BU Mikrokosmos im Wasser. Ein Ökosystem und seine Kleinlebewesen erforschen	Scheicher E, Von Kotzebue L	Mo, 13.05.2024 14:00-17:00	Universität Salzburg, Naturwissenschaftliche Fakultät	BU: Sek 1, Sek 2	
INFORMATIKKUSTODIAT / NETZWERKADMINISTRATION						
425120ZB11	PRÄSENZ Kustod*innentag/Vernetzungstag ARGE Informatik (Salzburg): Schwerpunkt Microsoft 365	Heinschink T, Zehentmayer B	Mi, 15.11.2023 09:30-16:00	PH Salzburg, B2.11 EDV-Saal	INF: Kustod*innen und IT-Manager*innen aller Schularten	
425120ZB08	PRÄSENZ Sichere Kommunikation im Schulbereich: Zertifikate, E-Mail Zertifikate, Authentifizierung, Signaturen	Heinschink T, Zehentmayer B	Mo, 18.03.2024 08:30-16:00 Di, 19.03.2024 08:30-16:00	BRG Zell am See	INF: IT-Kustod*innen und IT-Manager*innen aller Schularten	

eEDUCATION PROGRAMM für Lehrer*innen aller Schularten und aller Schulfächer

NR.	Titel	Referent*in	Termin/e	Ort	Zielgruppe	
425120ZB09	PRÄSENZ Microsoft 365 sicher nutzen: Richtlinien, Endpoint Manager, Teams-Sicherheit, Security Center	Heinschink T, Zehentmayer B	Mi, 20.03.2024 08:30-16:00 Do, 21.03.2024 08:30-16:00	BRG Zell am See	INF: Kustod*innen und IT-Manager*innen aller Schularten	
425120ZB10	PRÄSENZ Kustod*innentag/Vernetzungstag ARGE Informatik (Zell am See): Schwerpunkt Microsoft 365	Heinschink T, Zehentmayer B	Fr, 22.03.2024 08:30-13:00	BRG Zell am See	INF: Kustod*innen und IT-Manager*innen aller Schularten	

SCHULARTENSPEZIFISCHE ANGEBOTE

GRUNDSCHULPÄDAGOGIK: DIGITALES

503200BC14	ONLINE Gehirngerecht Tastatur schreiben lernen (Verlagsveranstaltung)	Nöbauer B	Mi, 08.11.2023 14:30-17:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_C)	VS, ASO, MS, AHS (3., 4., 5. Schulstufe)	
503200BC12	ONLINE Der Weg zur Expert Schule - keine Hexerei! Digitale Kompetenzen in der Primarstufe vermitteln	Mikes S	Di, 21.11.2023 14:30-17:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	VS, ASO	
503200BC11	ONLINE Digitales Lernen in der Volksschule für Fortgeschrittene	Riedler R	Di, 27.02.2024 14:30-17:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_B)	VS, ASO	
503200BC76	ONLINE Gehirngerecht Tastatur schreiben lernen (Verlagsveranstaltung)	Nöbauer B	Di, 09.04.2024 14:30-17:45	Zoom-Videokonferenz (FWB_D)	VS, ASO, MS, AHS (3., 4., 5. Schulstufe)	
503201BC13	PRÄSENZ Die digitale Lebenswelt von Kindern	Messner S	Mo, 22.04.2024 14:30-17:45	PH Salzburg, D3.01	VS, ASO	

GRUNDSCHULPÄDAGOGIK: DEUTSCH

505320BC24	PRÄSENZ Wirksame Methoden zur Förderung der Leseflüssigkeit - Digitale und analoge Interventionen im Vergleich	Huemer S	Di, 17.10.2023 14:30-17:45	PH Salzburg, D2.43	VS, ASO	
----------------------------	--	----------	----------------------------	--------------------	---------	---

GRUNDSCHULPÄDAGOGIK: SACHUNTERRICHT

Digitale Schule

DIGI.KONZEPT MOOC

Eine Maßnahme zur Unterstützung der Geräteinitiative *Digitales Lernen* des BMBWF im Rahmen von *Digitale Schule. Der 8-Punkte-Plan für den digitalen Unterricht*

<https://www.virtuelle-ph.at/dkm/>



MINIMOOCs

Für die Fächer **Deutsch, Mathematik, Englisch** und **Digitale Grundbildung**.
Die MiniMOOCs richtet sich an Lehrkräfte der Sekundarstufe I, die ihren Unterricht im Kontext der Digitalisierung weiterentwickeln wollen.

<https://www.virtuelle-ph.at/minimooc/>





**PÄDAGOGISCHE HOCHSCHULE SALZBURG
STEFAN ZWEIG**

Institut für Professionsentwicklung und Schulqualität IPS

www.phsalzburg.at
Akademiestraße 23-25
A-5020 Salzburg