



Wochenprogramm KW 38, 16.09. – 19.09.2024

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Montag, 16.09.2024

14:00 UHR	107/S0171	Mit dem medienpädagogischen Monatskalender sicher durch das Schuljahr – Medienerziehung und Prävention mit Unterstützung, Teil 1 von 4 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	3.1 6.5	I/II
14:00 UHR	107/S0328	mebis teachSHARE: Engl5 – Simple Past <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Englisch</i>	2.1 3.1	I/II
14:00 UHR	00274	Codierung und Verschlüsselung (11. Jgst, LehrplanPLUS) <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Informatik</i>	3.1	I/II
15:00 UHR	107/S0113	mebis leicht gemacht (Grundkurs), Teil 1: Startklar für das digitale Arbeiten mit mebis <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 5.3	I/II
15:30 UHR	00416	Sprachmodelle am eigenen Computer betreiben: Open Source LLMs für lokale Chatbots inkl. PDF- und Web-Suche nutzen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.3 2.1 3.1	III/IV
16:00 UHR	00501	Informatik an der Förderschule: Überblick über das Fach Informatik, Inhalte des Lernbereichs, Hardware und Betriebssysteme. <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Förderschule; Fach: Informatik</i>	1.3 3.1 6.1	I/II
16:00 UHR	107/S0229	KI und Leistungsnachweise im Fach Deutsch <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I/II; Fach: Deutsch</i>	4.1	III/IV
17:00 UHR	107/S0393	Den Lehreralltag digital gestalten <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; fachunabhängig</i>	1.4 2.1	I/II

Dienstag, 17.09.2024

14:00 UHR	107/S0082	dSdZ: Unterricht im Fach Deutsch <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Deutsch</i>	3.1 3.3 3.4	III/IV
14:00 UHR	00134	Hands On: ByCS-Administration am Schuljahresanfang <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 2.2 6.3	III/IV
14:00 UHR	00276	Algorithmik mit Snap! (11. Jgst. Informatik spätbeginnend, LehrplanPLUS) <i>Dauer: ca. 180 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Informatik</i>	3.1	I/II
14:30 UHR	107/S0255	Mathematik digital: Werkzeuge für digitale Einstiege im Mathematikunterricht, Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Mathematik</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
16:00 UHR	107/S0083	Grundschulung iPad – Bedienung und Einstellung <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>	1.1 1.3 1.4	I/II
16:30 UHR	107/S0278	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Android-Tablet arbeiten (am Beispiel Samsung), Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 3.1	I/II
17:00 UHR	107/S0353	Eine Graphikdesign-Plattform kennenlernen (am Beispiel Canva) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2	I/II
18:00 UHR	107/S0084	Verständnis von gutem digitalen Unterricht gemeinsam entwickeln <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>	1.2 1.3 1.4	V/VI

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch
>>> **Klick** auf die jeweilige Lehrgangnummer im PDF-Dokument oder
>>> **Eingabe** der Lehrgangnummer in die Suchoption von FIBS unter fibs.alp.dillingen.de

Bitte melden Sie sich über FIBS zur gewünschten Veranstaltung an.
Die Zugangsdaten zur Veranstaltung erhalten Sie (in der Regel jeweils am Vormittag) an die von Ihnen in FIBS hinterlegte E-Mail-Adresse.

Möchten Sie regelmäßig das wöchentliche Lehrgangsprogramm und weitere Informationen erhalten?
>>> **Abonnieren** Sie unseren Newsletter unter alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle/newsletter/



[bsky.app/profile/
alp.dillingen.de](https://bsky.app/profile/alp.dillingen.de)



[twitter.com/
Stabsstelle_ALP](https://twitter.com/Stabsstelle_ALP)



[alp.dillingen.de/
themenseiten/stabsstelle](https://alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle)



Wochenprogramm KW 38, 16.09. – 19.09.2024

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Mittwoch, 18.09.2024

14:30 UHR	107/S0372	GPG digital: Interaktive Bilder einfach gestalten (am Beispiel genial.ly) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: GPG</i>	2.1 3.1 5.2	I/II
15:00 UHR	107/S0158	Fortbildungsveranstaltung für Betreuungslehrkräfte von Studienreferendarinnen und Studienreferendaren an bayerischen Realschulen - Studienseminare 2025, Teil 1 <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>	1.1 1.3 1.4	III/IV
15:00 UHR	107/S0195	Politik und Gesellschaft mit Notizenapps <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Wirtschaftsschule; Fach: PuG</i>	3.1 3.3	I/II
15:00 UHR	00443	Hands on ByCS – Meine ersten Schritte im Web-Portal der BayernCloud Schule <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 2.2 5.1	I/II
15:00 UHR	107/S0050	KI im W Seminar der gymnasialen Oberstufe <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: W-Seminar</i>	1.4 2.1 3.2	I/II
16:00 UHR	00279	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Chromebook arbeiten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 2.2 3.1	I/II
16:30 UHR	107/S0273	Digitale Leistungsnachweise <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	4.1	III/IV
17:00 UHR	00224	Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: Blick hinter die Worte – Die Grundbegriffe der Psychotherapie und Bedeutung für die Schule <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		

Donnerstag, 19.09.2024

14:00 UHR	00288	Einsteigen und Entdecken: mebis – Mein erster Kurs, Teil 1 von 4 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 3.4	I/II
14:00 UHR	107/S0371	Digitaler Stress – nein, danke! <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.3 1.4 6.5	I/II
14:00 UHR	00418	Hands on ByCS-Office: Präsentation, Textverarbeitung & Tabellenkalkulation kollaborativ im Unterricht einsetzen <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.2 2.2 3.3	I/II
15:30 UHR	107/S0176	Einsteigen und Entdecken: Mit dem iPad arbeiten, Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 3.1	I/II
16:00 UHR	00216	Alles im Griff mit dem digitalen Lehrerplaner <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 2.2	I/II
16:30 UHR	107/S0358	Einsteigen und Entdecken: Ein digitales Tool zur Visualisierung (am Beispiel Canva) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.2 3.3	I/II
17:30 UHR	107/S0287	Einsteigen und Entdecken: Eine Pinwand für den täglichen Unterricht (am Beispiel TaskCard) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.2 3.1 3.3	I/II
19:00 UHR	107/S0167	Prompting für die Unterrichtsvorbereitung mit der neuen ALP-KI <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	3.1 3.4 4.2	III/IV

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch

>>> **Klick** auf die jeweilige Lehrgangsnummer im PDF-Dokument oder

>>> **Eingabe** der Lehrgangsnummer in die Suchoption von FIBS unter fibs.alp.dillingen.de

Bitte melden Sie sich über FIBS zur gewünschten Veranstaltung an.

Die Zugangsdaten zur Veranstaltung erhalten Sie (in der Regel jeweils am Vormittag) an die von Ihnen in FIBS hinterlegte E-Mail-Adresse.

Möchten Sie regelmäßig das wöchentliche Lehrgangsprogramm und weitere Informationen erhalten?

>>> **Abonnieren** Sie unseren Newsletter unter alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle/newsletter/



[bsky.app/profile/
alp.dillingen.de](https://bsky.app/profile/alp.dillingen.de)



[twitter.com/
Stabsstelle_ALP](https://twitter.com/Stabsstelle_ALP)



[alp.dillingen.de/
themenseiten/stabsstelle](https://alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle)