



Wochenprogramm KW 6, 03.02. – 06.02.2025

Montag, 03.02.2025			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:00 UHR	02159	Wirtschaftsschule.weiter.gedacht: Künstliche Intelligenz nutzen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Wirtschaftsschule; Fach: Ökonomische Bildung, digitale Bildung</i>	III/IV
14:30 UHR	02397	GPG digital: Interaktive Bilder einfach gestalten (am Beispiel genial.ly) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Geschichte / Politik / Geographie</i>	I/II
14:30 UHR	02229	Musikproduktionsanwendungen (am Beispiel Garage Band) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Musik</i>	III/IV
15:00 UHR	02196	Startklar für das digitale Arbeiten mit mebis (Grundkurs), Teil 1 von 4 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	01931	KI und Leistungsnachweise für Berufssprache Deutsch <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; Fach: Deutsch</i>	III/IV
16:30 UHR	02493	Deutsch digital: Lesepurgeschichten interaktiv und digital gestalten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Deutsch</i>	III/IV
16:30 UHR	02700	Interaktive Übungsformate im Mathematikunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Mathematik</i>	III/IV
18:00 UHR	02344	Trump 2.0: Ausblick auf die nächsten vier Jahre Präsidentschaft <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
Dienstag, 04.02.2025			
14:00 UHR	02567	ByCS-Messenger: eSession zur Übersicht der Funktionen im Messenger und im Admin-Portal <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:00 UHR	02426	dSdZ: Unterstützung bei der Formulierung der technischen Mindestkriterien <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:30 UHR	01892	Smart Home in der Hauswirtschaft <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; Fach: Hauswirtschaft</i>	III/IV
15:00 UHR	02232	Den Start in die 1:1-Ausstattung wagen – die Schulfamilie mitnehmen (A5/C3) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	V/VI
15:00 UHR	02107	Vom Lesen zum Schreiben (am Beispiel einer zweiten Jahrgangsstufe) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Deutsch</i>	I/II
16:00 UHR	02427	dSdZ: Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) – Einführung in den Apple School Manager (ASM) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
17:00 UHR	02377	Technik digital: Arbeitsmaterialien mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Natur und Technik</i>	I/II
17:00 UHR	02234	Grundschulung iPad – Bedienung und Einstellung <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	I/II
17:00 UHR	02448	Einsteigen und Entdecken: Umgang mit der Mediennutzung Jugendlicher <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	I/II
18:00 UHR	02583	Radikalisierung Jugendlicher, Teil 1 – Faktoren, Dynamiken, Narrative <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II

1/2

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)



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



Wochenprogramm KW 6, 03.02. – 06.02.2025

Mittwoch, 05.02.2025			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:00 UHR	02423	dSdZ: Verwaltung von Geräten mit oder ohne MDM und Überblick über die Unterschiede zwischen MDM-Systemen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 I/II
14:00 UHR	02449	Einsteigen und Entdecken: KI im Mathematikunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Mathematik</i>	1.4 3.1 6.5 I/II
14:30 UHR	02437	Einsteigen und Entdecken: Tabellenkalkulation – Grundlagen zum Einstieg (am Beispiel Excel) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.1 2.2 I/II
15:00 UHR	02253	Guter Unterricht mit digitalen Endgeräten im Fach Deutsch <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Deutsch</i>	2.2 3.1 4.3 III/IV
16:00 UHR	02531	Unterstützung bei der Formulierung kompetenzorientierten Feedbacks durch KI <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 3.1 3.4 III/IV
16:30 UHR	108/S0054	Mathematik digital: Apps und digitale Tools für den Unterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Mathematik</i>	2.1 3.1 5.3 I/II
17:00 UHR	02106	KMK-Fremdsprachenzertifikat (Englisch) in der beruflichen Bildung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufsschule, Berufsfachschule, Wirtschaftsschule; Fach: Englisch</i>	4.1 I/II
17:00 UHR	00225	Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: Borderline-Syndrom – Wissenswertes für die Schulpraxis <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	
Donnerstag, 06.02.2025			
14:00 UHR	108/S0057	mebis für Fortgeschrittene: Offenes und selbstbestimmtes Lernen mit Lernlandkarten ermöglichen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	3.1 3.4 5.2 III/IV
14:30 UHR	01205	Moderne Leistungsnachweise <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; fachunabhängig</i>	4.1 III/IV
14:30 UHR	02684	Good Bye Bayern – Grüß Gott America. Auswanderung in die USA <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: PuG, GPG, Geschichte</i>	2.1 3.1 3.4 I/II
14:30 UHR	02292	Informatik digital: Einsteigen und Entdecken in die Scratch-Programmierung <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Informatik</i>	1.4 4.1 I/II
14:30 UHR	02530	Podcasts als Lernmethode am Beispiel des Mathematikunterrichts <i>Dauer: ca. 2 Stunden; Schulart: alle; Fach: Mathematik</i>	5.3 6.3 6.4 III/IV
15:00 UHR	02392	Die Abschlussprüfung im Fach Mathematik – Anregungen für die (digitale) Vorbereitung <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Mathematik</i>	3.2 4.1 5.2 I/II
16:00 UHR	02007	Unterrichtsmaterial für die Volkswirtschaftslehre <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; Fach: VWL</i>	2.1 2.3 3.1 I/II
16:30 UHR	02698	Multiplikatoren-Schulung: Warum Onlineschulden immer noch nicht gut sind, Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittel- und Realschule, Gymnasium; fachunabhängig</i>	1.2 1.4 2.1 III/IV
16:30 UHR	02542	Individuelle Lernwege in mebis gestalten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 3.4 III/IV
17:00 UHR	108/S0056	Lesematerial mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: Deutsch</i>	1.4 2.1 5.2 III/IV

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)



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