



Wochenprogramm KW 7, 10.02. – 13.02.2025

Montag, 10.02.2025			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:30 UHR	02425	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Chromebook arbeiten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:30 UHR	01564	Der digitale Euro <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Wirtschaft</i>	I/II
15:00 UHR	02204	mebis leicht gemacht (Grundkurs), Teil 2: bestehende Kurse nutzen und individuell anpassen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
15:30 UHR	02626	Hands-on Dienst-E-Mail: Effizient kommunizieren mit der Dienst-E-Mail der BayernCloudSchule <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:30 UHR	02057	Sprachförderung im Fachunterricht mit KI <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	III/IV
16:30 UHR	02431	Wenn es im parlamentarischen System knirscht. Vertrauensfrage, konstruktives Misstrauensvotum, Parlamentsauflösung und Regierungsbildung in der Bundesrepublik <i>Dauer: ca. 2 Stunden; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
17:00 UHR	02499	WiB digital: Projektarbeit goes mebis <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Wirtschaft und Beruf</i>	I/II
Dienstag, 11.02.2025			
14:00 UHR	02428	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>	I/II
14:00 UHR	02693	English goes digital – Einfach umsetzbare digitale Ideen für den Englischunterricht nutzen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Englisch</i>	III/IV
14:00 UHR	02533	Hands-on ByCS-Drive: Der Online-Speicher und seine grundlegenden Funktionen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:00 UHR	02453	Arbeiten mit einer Tafel-App mit vielen Funktionen (am Beispiel Freeform) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
15:00 UHR	02360	Den Start in die 1:1-Ausstattung wagen – verlässliche pädagogische Rahmenbedingungen gemeinsam gestalten (A7/C5) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	V/VI
15:00 UHR	02459	Hands-on ByCS-Office: Präsentation, Textverarbeitung & Tabellenkalkulation kollaborativ im Unterricht einsetzen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	02140	Demokratieerziehung mit Bilderbüchern <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	02113	Klimaschule Bayern - Gemeinsam handeln. Jetzt. <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:30 UHR	02671	Hands-on ByCS-Administration: Aktualisierungen zum Halbjahr, Einführung der Multifaktor-Authentifizierung (MFA) und Neuzeichnungspflicht in der BayernCloud Schule <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
17:00 UHR	02079	Was hat ein Tablet mit den 4Ks zu tun? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	III/IV
17:00 UHR	02236	Grundschulung iPad – Datenaustausch und Dateimanagement <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	I/II

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 7, 10.02. – 13.02.2025

Mittwoch, 12.02.2025			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:30 UHR	02438	Einsteigen und Entdecken: Tabellenkalkulation – Umgang mit Formeln und Funktionen (am Beispiel Excel) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.1 2.2 I/II
15:00 UHR	02024	teachSHARE: Gedächtnis und Persönlichkeit <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; Fach: Sozialwesen</i>	2.2 3.1 I/II
15:00 UHR	02412	Guter Unterricht mit digitalen Endgeräten im Fach Englisch <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Englisch</i>	2.2 3.1 4.3 III/IV
16:30 UHR	02299	Informatik digital: Effiziente Unterrichtsvorbereitung und -gestaltung mit KI <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Informatik</i>	2.1 2.2 5.3 I/II
16:30 UHR	02541	Demokratiebildung analog und digital <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Politik und Gesellschaft</i>	3.1 5.3 6.5 I/II
17:00 UHR	02042	Deep Learning und Neuronale Netze <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Informatik</i>	6.1 6.5 V/VI
Donnerstag, 13.02.2025			
14:00 UHR	02429	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>	1.4 I/II
14:00 UHR	02200	Interaktive Sprachförderung im DaZ-Unterricht (am Beispiel Booki Stift) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Deutsch, DaZ</i>	2.1 3.1 3.2 I/II
14:30 UHR	02687	Gewaltmigration im Nationalsozialismus: jüdische Bevölkerung, Zwangsarbeiter <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Politik und Gesellschaft, Geschichte/Politik/Geographie, Geschichte</i>	2.1 3.1 3.4 I/II
14:30 UHR	02293	Informatik digital: Scratch-Programmierung für Fortgeschrittene <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Informatik</i>	3.1 3.4 5.3 III/IV
15:00 UHR	01918	Berufliche Handlungssituationen im Gesundheitsbereich <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; Fach: Gesundheit, Pflege</i>	3.1 3.4 5.3 I/II
15:00 UHR	02540	AD(H)S: Digitale Unterstützung für Schülerinnen und Schülern <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 5.1 5.2 I/II
15:00 UHR	02681	Hands-on ByCS-Administration: Aktualisierungen zum Halbjahr, Einführung der Multifaktor-Authentifizierung (MFA) und Neuzeichnungspflicht in der BayernCloud Schule <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.1 2.3 III/IV
16:00 UHR	02430	dSdZ: Unterstützung bei der Formulierung der technischen Mindestkriterien <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 I/II
16:30 UHR	02076	Einsatz von KI im kaufmännischen Unterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; Fach: Wirtschaft</i>	2.1 3.1 6.5 III/IV
17:00 UHR	02521	KI im Geschichts-, Politik- und Gesellschaftsunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Geschichte, Politik und Gesellschaft</i>	2.2 3.1 6.5 I/II

2/2

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)