



Wochenprogramm KW 29, 15.07. – 18.07.2024

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Montag, 15.07.2024

13:30 UHR	106/S0672	Informationskompetenz fördern mit dem Medienführerschein <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufliche Schulen; fachunabhängig</i>	2.1 6.2	I/II
14:00 UHR	106/S0433	Sketchen 5.0 – quick und easy – vereinfachte Piktos, Container und Figuren <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2	I/II
14:00 UHR	106/S0273	KI und wissenschaftliches Arbeiten <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: FOSBOS; Fach: Seminarfach</i>	2.1 3.1 3.2	III/IV
14:30 UHR	106/S0624	Datensicherheit kein BACKUP – kein Mitleid <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.3	I/II
15:00 UHR	106/S0693	Arbeiten mit dem Cloudspeicher ByCS-Drive <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	1.1 1.2 2.3	I/II
16:00 UHR	106/S0428	Animationen auf Teilchenebene für den Chemieunterricht selbst erstellen (am Beispiel PowerPoint) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Gymnasium, FOSBOS; Fach: Chemie</i>	2.2 3.1 3.2	I/II
16:00 UHR	00231	KI-Chatbots vielseitig nutzen: Einstieg in das Prompten mit der ALP-KI <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.1 5.2	I/II
16:30 UHR	106/S0707	Workshop II: Fortgeschrittene Techniken der Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel), Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2	III/IV

Dienstag, 16.07.2024

14:00 UHR	106/S0567	Einführung KI und Schule: Kennenlernen von Text-/Bild-KI Tools mit Informationen zur Rechtslage <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 3.1	I/II
14:00 UHR	106/S0698	Unterrichten mit Notizen-Apps <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.2 3.1 3.3	I/II
14:00 UHR	106/S0705	Hass und Hetze in der Schule? Wo fängt meine Verantwortung als Lehrkraft an und wo endet sie? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.3 1.4 6.3	I/II
14:00 UHR	106/S0680	mebis für Fortgeschrittene – Didaktischer Aufbau der mebis-Lernumgebungen, Teil 2 von 4 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.4 5.2	III/IV
15:30 UHR	00122	KI für DaZ-Lehrkräfte: Anwendungsmöglichkeiten und Möglichkeiten im beruflichen Alltag <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; Fach: DaZ</i>	2.2 5.1 5.2	I/II
15:30 UHR	106/S0685	Erklärvideos: Bildschirmaufnahmen erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1	III/IV
16:00 UHR	106/608H	Verfassungsviertelstunde: Verfassungsrechtliche Spannungsfelder – Rätsel, Mythen und Fragen im Kontext von Grundgesetz und Bayerischer Verfassung <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		

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 29, 15.07. – 18.07.2024

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Mittwoch, 17.07.2024

10:15 UHR	106/S0697	mebis-Kursgestaltung: Integration Künstlicher Intelligenz in mebis <i>Dauer: ca. 45 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 III/IV
14:00 UHR	106/S0690	Einsteigen und Entdecken: mebis für Einsteiger – Texte gestalten, Teil 4 von 4 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 5.1 I/II
15:00 UHR	106/607H	Verfassungsviertelstunde: Politische Bildung als fächerübergreifendes Bildungs- und Erziehungsziel in unterschiedlichen Fachbereichen <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	
16:00 UHR	106/S0699	Was Sie als Lehrkraft schon immer über KI wissen wollten, aber nie zu fragen wagten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.1 I/II
16:15 UHR	106/S0702	Einsteigen und Entdecken: Abwechslungsreicher Unterricht mit Apps und QR-Codes <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 3.1 I/II
16:30 UHR	106/S0708	Workshop II: Fortgeschrittene Techniken der Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel), Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 III/IV

Donnerstag, 18.07.2024

14:00 UHR	00029	ByCS-Drive: Der Online-Speicher und seine grundlegenden Funktionen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 2.2 3.3 I/II
14:00 UHR	106/S0706	Der Film vor den Ferien. Filmbildung zum Schuljahresende in der Mittelschule <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 3.1 5.3 I/II
15:00 UHR	106/S0692	Blitzwortlesetraining digital <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 5.2 I/II
15:30 UHR	00129	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>	2.2 3.4 5.1 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)