



Wochenprogramm KW 50, 09.12. – 13.12.2024

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Montag, 09.12.2024

14:00 UHR	107/S0172	Mit dem medienpädagogischen Monatskalender sicher durch das Schuljahr – Medienerziehung und Prävention mit Unterstützung, Teil 2 von 4 <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	3.1 6.5	I/II
14:30 UHR	02250	Weihnachtsfilme im Unterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; fachunabhängig</i>	2.1 2.3 3.1	I/II
15:00 UHR	107/S0163	mebis für Fortgeschrittene: Gamification mit der Lernplattform <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>	3.1 3.3 4.3	III/IV
15:00 UHR	02004	KI als Kommunikationsassistent für Eltern- und Verwaltungskorrespondenz <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 1.3 1.4	III/IV
16:00 UHR	107/S0146	English goes digital: Speaking <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Englisch</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
16:30 UHR	107/S0340	Informatik digital: Digitale Lernaufgaben für den Informatikunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Information</i>	2.1 3.4 6.1	I/II

Dienstag, 10.12.2024

14:00 UHR	107/S0115	dSdZ: Unterricht im Fach Geschichte <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Geschichte</i>	3.1 3.3 3.4	III/IV
14:00 UHR	01048	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	00407	Austausch zwischen Schulen ohne zentrale Verwaltung der mobilen Endgeräte <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		
14:30 UHR	107/S0391	Learning Apps im Englischunterricht der Grundschule <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Englisch</i>	3.1 5.2 5.3	I/II
15:00 UHR	02138	Einsatz einer kostenfreien Tafel-App mit vielen Funktionen (am Beispiel von Freeform) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
15:00 UHR	107/S0294	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
15:00 UHR	01054	Hands on ByCS-Office: Präsentation, Textverarbeitung & Tabellenkalkulation kollaborativ im Unterricht einsetzen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.2 2.2 3.3	I/II
15:00 UHR	02005	KI-Grundlagen schulen: Spielerische Vermittlung von Prompting-Kompetenzen im Unterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	1.4 3.1 6.1	III/IV
15:30 UHR	00864	ByCS-ViKo: eSession für Lehrkräfte (auch für Beratungslehrkräfte, Schulpsychologinnen bzw. Schulpsychologen und Vertreter des örtlichen Personalrats geeignet) <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 1.2 6.3	I/II
16:00 UHR	107/627A	Digital Leadership: Neue Entwicklungen in der IT-Ausstattung im digitalen Klassenzimmer <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4	I/II
16:00 UHR	107/628D	Klimaschule Bayern – Gemeinsam handeln. Jetzt. <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; BNE</i>	1.1 3.3	I/II
16:00 UHR	107/S0116	StopMotion-Filme erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>	2.2 2.3 5.3	I/II
17:00 UHR	107/S0344	WiK digital: Das Übungsbüro – einen mebis-Kurs gemeinsam erstellen, Teil 2 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Wirtschaft und Kommunikation</i>	2.2 2.3 3.1	I/II
18:00 UHR	107/S0388	4 Bücher im Advent: Michael Kobr liest „Kluffinger Lückenbüßer“ und aus der „Bornholm-Trilogie“ <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		
18:00 UHR	107/S0117	Themenbezogene Elternabende: Beispiel Medien in der Familie <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 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)



Wochenprogramm KW 50, 09.12. – 13.12.2024

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Mittwoch, 11.12.2024

14:00 UHR	00408	dSdZ: Austausch für Mittelschulen zur zentralen Verwaltung von mobilen Endgeräten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	 
14:30 UHR	107/S0351	WiB digital: Digitale Heftführung mit dem Tablet (am Beispiel GoodNotes) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Wirtschaft und Beruf</i>	   
14:30 UHR	02271	Workshop I: Einführung in die Grundlagen der Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel), Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	  
14:30 UHR	02177	Einsteigen und entdecken: Textverarbeitung (am Beispiel Word): Serienbriefe – ein Schreiben für alle <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; BNE</i>	   
16:30 UHR	107/S0375	Englisch digital: QR-Codes erstellen und konkret im Englischunterricht einsetzen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Englisch</i>	   
17:00 UHR	107/655D	Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: Essstörungen, therapeutisches Hintergrundwissen für den Kontext Schule <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	

Donnerstag, 12.12.2024

14:00 UHR	00310	mebis für Fortgeschrittene: Didaktischer Aufbau der mebis-Lernumgebungen, Teil 3 von 4 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	   
14:00 UHR	00409	dSdZ: Austausch für Gymnasien, Realschulen und Wirtschaftsschulen zur zentralen Verwaltung von mobilen Endgeräten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	 
14:30 UHR	02273	Workshop I: Einführung in die Grundlagen der Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel), Teil 2 von 2 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	  
16:00 UHR	00175	#deutschdigital: Bücher im Rampenlicht – Filmische Buchvorstellungen gestalten <i>Dauer: ca. 2 Stunden; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	   
16:30 UHR	02274	Workshop II: Fortgeschrittene Techniken der Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel), Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	  

Freitag, 13.12.2024

14:00 UHR	02182	Quizzen an der Förderschule – verschieden Quizz-Tools für den Unterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	   
-----------	-----------------------	---	---

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)