



Wochenprogramm KW 49, 04.12. – 07.12.2023

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Montag, 04.12.2023

14:00 UHR	105/S0535	Interaktive Aufgaben mit Hilfe von Künstlicher Intelligenz erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 III/IV
14:00 UHR	105/S0324	Sketchen 4.0 – Emoticons, Emotionen und Bildlandschaften für Ihren Unterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 I/II
14:00 UHR	105/S0408	Adaptable Books: Wenn Bücher sich an ihre Leserinnen und Leser anpassen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; Fach: Deutsch</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen 2.1 2.2 5.2 I/II
14:30 UHR	105/S0360	Einsteigen und Entdecken: Präsentieren, Lernen und Üben mit Genial.ly <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.2 5.3 I/II
16:00 UHR	105/S0407	#lesen.bayern: Erfolgreich im Beruf durch Lesekompetenz <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufsschule; fachunabhängig</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen 3.1 5.3 III/IV
16:00 UHR	105/S0221	Einsatz digitaler Medien und Abbau von Geschlechterunterschieden im MINT Bereich – MINTeressante Einblicke in unsere Forschungssynthesen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe II; Fach: MINT</i>	1.3 1.4 3.1 I/II
16:30 UHR	105/S0505	Lesen im digitalen Zeitalter: Wie sich das Lesen im Zeitalter von KI und interaktiven Technologien verändert <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen 2.1 3.1 3.4 I/II
17:00 UHR	105/S0235	Sternengeflimmer – Märchen und Geschichten mit Musik <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen 5.3 I/II

Dienstag, 05.12.2023

14:00 UHR	105/S0326	Weihnachtliches Sketchen: kreative Bilder rund um Weihnachten gestalten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 I/II
14:00 UHR	105/626G	ByCS-Dienst-E-Mail: Nutzung und Einrichtung von Funktionspostfächern und Verteilerlisten <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 5.1 6.3 I/II
14:30 UHR	105/S0466	Digitaler Breakout-Room mit der App genial.ly erstellen, Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 3.1 I/II
14:30 UHR	105/S0401	Gen alpha – In-App-Käufe und andere Verkaufsstrategien der Spieleindustrie <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 3.1 6.1 I/II
15:00 UHR	105/S0559	Einsteigen und Entdecken: Basics im Umgang mit dem iPad <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 3.2 I/II
15:00 UHR	105/S0114	Papierlose Lehrkraft – agil und synchron <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 1.4 2.1 I/II
15:30 UHR	105/S0260	Podcasts produzieren: Techniküberblick für Einsteiger <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 5.3 6.4 I/II
15:30 UHR	105/628G	Pädagogik bei Krankheit – Internet Gaming Disorder <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 5.2 6.1 I/II
16:00 UHR	105/S0406	Lese- und Hörverstehensaufgaben im Sprachunterricht mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Sprachen</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen 2.2 3.1 5.2 III/IV
16:30 UHR	105/S0228	Integrierte Sprachförderung im DaZ- und Deutschunterricht (digital gestützt) Fertigkeiten Hören und Sprechen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Deutsch, DaZ</i>	2.1 3.1 5.3 I/II
17:30 UHR	105/S0331	Wer Augen hat der sehe: Verschwörungstheorien aus Sicht der Sicherheitsbehörden <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.3 2.1 3.1 I/II
18:00 UHR	105/S0021	Vier Bücher im Advent: Dirk von Gehlen liest „Memes“ <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen 5.3 I/II

1/3

Informationen zu den digitalen und medienbezogenen Lehrkompetenzen im **DigCompEdu Bavaria** finden Sie hier: <https://links.alp.dillingen.de/digcompedu>

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch
 >>> **Klick** auf die jeweilige Lehrgangnummer im PDF-Dokument oder
 >>> **Eingabe** der Lehrgangnummer in die Suchoption unserer Homepage unter 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



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



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



Wochenprogramm KW 49, 04.12. – 07.12.2023

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Mittwoch, 06.12.2023

14:00 UHR	105/S0309	BR macht Schule: Radikal getarnt – Extremismus im Netz erkennen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		3.1	6.5	I/II	
14:30 UHR	105/S0400	Comic und Graphic Novel im Deutschunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Deutsch</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen	2.1	3.1	5.3	I/II
15:00 UHR	105/S0550	VR- und 3D-Anwendungsbeispiele aus der pädagogischen Praxis des InnoVET Projekts ABBO <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>		2.2	3.1	III/IV	
16:00 UHR	105/S0283	Fertige digitale und kompetenzorientierte Aufgaben für Physik (FOSBOS) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: FOSBOS; Fach: Physik</i>		2.1	2.2	3.1	I/II
16:00 UHR	105/S0351	Zwei Lesewelten – Verstehendes tiefes Lesen analoger Sachtexte versus informierendes breites Lesen digitaler Sachtexte <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen	1.4	2.2	5.1	I/II
16:30 UHR	105/S0082	Ein Anleitungsvideo für den Fachunterricht schnell erstellen? Das geht! <i>Dauer: ca. 60 Minuten; 49 Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; Fach: WG, ES</i>		2.1	3.1	3.2	III/IV
17:00 UHR	105/S0544	Einsteigen und Entdecken: Was ist KI? Einführung in die künstliche Intelligenz, Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		2.1	3.1	5.2	I/II
17:00 UHR	105/622G	Unterm Apfelbaum: Gesund bleiben im Lehrberuf – wer unterstützt mich dabei? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>					
18:00 UHR	105/618H	Bilder, Emotionen und ihre Bedeutung für die Geschichte des Nahostkonfliktes <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		1.3	1.4	3.1	I/II

Donnerstag, 07.12.2023

14:00 UHR	105/661H	ByCS-Drive: Der Online-Speicher und seine grundlegenden Funktionen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		1.2	2.2	3.3	III/IV
14:30 UHR	105/S0467	Digitaler Breakout-Room mit der App genial.ly erstellen, Teil 2 von 2 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		2.1	2.2	3.1	I/II
15:00 UHR	105/S0483	#lesen.bayern: Silent books – Lese- und Sprachförderung mit textlosen Bilderbüchern <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Deutsch</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen	3.1	5.3		III/IV
15:30 UHR	105/S0308	BR macht Schule: KI – Fluch oder Segen für die Bildung? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>		1.3	1.4	3.1	I/II
16:00 UHR	105/S0295	Verfahren zur Diagnose der Lesekompetenz kennenlernen <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Deutsch</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen	2.1	4.2		I/II
16:30 UHR	105/S0473	Lesepfade in mebis: Erstellung interaktiver Leseübungen mit H5P für den Englischunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; Fach: Englisch</i>	Fokus Lesekompetenz Ideen zum (digitalen) Lesen	2.1	3.1	3.3	I/II
17:00 UHR	105/S0577	Tablets im Unterricht einsetzen für Fortgeschrittene <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		2.1	3.1	5.3	III/IV
18:00 UHR	105/S0460	Einsteigen und entdecken: 5 Tipps für mehr Sicherheit im Internet <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>		1.1	1.4		I/II

2/3

Informationen zu den digitalen und medienbezogenen Lehrkompetenzen im **DigCompEdu Bavaria** finden Sie hier: <https://links.alp.dillingen.de/digcompedu>

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch

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

>>> **Eingabe** der Lehrgangsnummer in die Suchoption unserer Homepage unter 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



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



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



Erweitertes Programm

Selbstlernkurse		DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen	
105/622F	22 Praxismodule zum Einsteigen und Entdecken <i>Zeitaufwand: je ca. 30 bis 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	alle	I/II
105/663G	wirtschaft kompakt: Diagramme mit GeoGebra erstellen <i>Zeitaufwand: ca. 3 Stunden; Schulart: Sekundarstufe II; Fach: Wirtschaft</i>	2.2 3.1 3.2	I/II
ALP fre!stunde			
105/618G	ALP-fre!stunde: Schülerinnen und Schüler stärken (nicht nur) an der Förderschule <i>Zeitaufwand: ca. 45 Minuten; Schulart: Förderschule; fachunabhängig</i>	1.3 3.2 5.1	I/II
105/694B	ALP-fre!stunde Musik 2 – Bluesarrangement mit Hilfe der Garageband <i>Zeitaufwand: ca. 45 Minuten; Schulart: alle; Fach: Musik</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
105/688B	ALP-fre!stunde Musik 3 – Musikproduktion mit der GargageBand auf Basis einer Gesangspur <i>Zeitaufwand: ca. 45 Minuten; Schulart: alle; Fach: Musik</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
105/697B	ALP-fre!stunde Musik 4 – Rap & Groove mit der Klasse mit Hilfe der liveoops der Garageband <i>Zeitaufwand: ca. 45 Minuten; Schulart: alle; Fach: Musik</i>	2.1 2.2 3.1	I/II

3/3

Informationen zu den digitalen und medienbezogenen Lehrkompetenzen im **DigCompEdu Bavaria** finden Sie hier: <https://links.alp.dillingen.de/digcompedu>

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch
>>> **Klick** auf die jeweilige Lehrgangsnummer im PDF-Dokument oder
>>> **Eingabe** der Lehrgangsnummer in die Suchoption unserer Homepage unter alp.dillingen.de



twitter.com/alp_dillingen



alp.dillingen.de/