



## Wochenprogramm KW 28, 06.07. – 09.07.2026

Montag, 06.07.2026			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:00 UHR	<a href="#">07078</a>	<b>Arbeit mit JamfSchool, differenzierte Layouts und Apps je nach Stufe, Webclips für einzelne Klassen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Förderschule; fachunabhängig</i>	1.2 2.1 5.2 III/IV
14:30 UHR	<a href="#">08992</a>	<b>Experimente im Chemieunterricht visualisieren und auswerten mit mathematischen Methoden</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Chemie</i>	1.4 2.2 3.1 III/IV
15:00 UHR	<a href="#">08261</a>	<b>Unterrichtsideen für das Fach Politik und Gesellschaft mit KI-Unterstützung</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufsschule; Fach: Politik und Gesellschaft</i>	2.2 3.1 I/II
15:30 UHR	<a href="#">09125</a>	<b>Informatik-Kompetenzen gendersensibel vermitteln</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.3 3.1 6.5 III/IV
16:00 UHR	<a href="#">07073</a>	<b>Sicherheit im Internet vermitteln</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	6.1 6.2 6.3 I/II
16:00 UHR	<a href="#">07710</a>	<b>Unterstützung der Sprachproduktion mithilfe von KI-Assistenten im Englischunterricht</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Englisch</i>	3.2 3.4 4.3 I/II
16:00 UHR	<a href="#">08861</a>	<b>Feedbackunterstützung mit KI im Fremdsprachenunterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Fremdsprachen</i>	1.4 2.2 4.1 III/IV
16:00 UHR	<a href="#">07751</a>	<b>Politik und Gesellschaft in den Jahrgangsstufen 12 und 13 am Gymnasium kompetent unterrichten: Ein Rück- und Ausblick auf demokratische Tendenzen im Iran</b> <i>Dauer: ca. 2 Stunden; Schulart: Gymnasium, FOSBOS; Fach: Politik und Gesellschaft</i>	1.3 2.1 3.1 I/II
16:30 UHR	<a href="#">08397</a>	<b>Effektive Klassenführung: Grundlagen für einen störungsfreien Unterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 1.3 2.3 I/II
17:00 UHR	<a href="#">04470</a>	<b>Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: Bildungsgerechtigkeit</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	
Dienstag, 07.07.2026			
11:00 UHR	<a href="#">08939</a>	<b>Digitaler Landesfachtag Politik und Gesellschaft 2026: Demokratie im Umbruch</b> <i>Dauer: ca. 3 Stunden; Schulart: Berufsschule; Fach: Politik und Gesellschaft</i>	3.1 I/II
14:00 UHR	<a href="#">06999</a>	<b>Was ist real? KI und Deepfake in der Lebenswelt der Lernenden</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	5.3 6.1 6.5 I/II
14:30 UHR	<a href="#">06883</a>	<b>Veranschaulichung von Lernergebnissen im Mathematikunterricht optimieren, Teil 3 von 3</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Mathematik</i>	2.1 2.2 3.1 V/VI
14:30 UHR	<a href="#">08030</a>	<b>Ideen für die letzten Schultage: Gamification und Quizze erstellen – auch mit KI</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 5.3 I/II
16:00 UHR	<a href="#">07687</a>	<b>Gamification advanced – Mit Vibe-Coding auf dem Weg zu „Learning by Gaming“</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; MINT-Fächer</i>	1.4 5.3 I/II
16:00 UHR	<a href="#">09177</a>	<b>Startchancen-Programm: guter Mathematikunterricht an Mittelschulen – Einblick in Konzepte und Qualifizierungsangebote</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Mathematik</i>	
16:00 UHR	<a href="#">07815</a>	<b>Gesunde Führung &amp; Selbstmanagement in Schule, Modul 1: Gesunde (Selbst-)Führung verstehen (A6, C1)</b> <i>Dauer: ca. 2,5 Stunden; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.1 1.2 1.4 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](https://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/](https://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 28, 06.07. – 09.07.2026

Mittwoch, 08.07.2026			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
13:30 UHR	<a href="#">07292</a>	<b>Digitale Escape Games im (Fremd-)Sprachenunterricht</b> <i>Dauer: ca. 3 Stunden; Schulart: FOSBOS, Gymnasium; Fach: Deutsch, Fremdsprachen</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">07025</a>	<b>KI im W-Seminar – Einsatzszenarien, Grenzen und Herausforderungen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Kunst</i>	III/IV
14:00 UHR	<a href="#">06564</a>	<b>Eine unternehmerische Idee entwickeln</b> <i>Dauer: ca. 45 Minuten; Schulart: Wirtschaftsschule; Fach: Ökonomische Bildung und Digitale Bildung</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">07085</a>	<b>Digitale Risiken im Unterricht thematisieren</b> <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">08902</a>	<b>Tablet-Kompass 5-8: Tablets souverän und kompetent im Unterricht nutzen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittel-, Real-, Wirtschafts- und Förderschule, Gymnasium; fachunabhängig</i>	I/II
15:00 UHR	<a href="#">07370</a>	<b>Schulen und Lehrkräfte stärken: De-Implementierung als Schlüssel für gelingende Veränderungsprozesse</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
15:30 UHR	<a href="#">07640</a>	<b>Smart Teaching dank KI: Prompting meistern, Teil 3 von 3</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">08980</a>	<b>Prüfungen erstellen mit der Lernplattform – Workshop (Teil 2 von 2)</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
17:00 UHR	<a href="#">08660</a>	<b>isi NEO 2026 – Vorstellung der Gewinnerkonzepte des Schulinnovationspreises</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
Donnerstag, 09.07.2026			
14:00 UHR	<a href="#">07479</a>	<b>Gamification und Schüleraktivierung mit Quizzen (am Beispiel fuiz.org)</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">08421</a>	<b>TikTok, Talk und Teilhabe – Wie wir Jugendliche auf Augenhöhe begleiten können und müssen</b> <i>Dauer: ca. 2 Stunden; Schulart: FOSBOS, Gymnasium; fachunabhängig</i>	III/IV
14:00 UHR	<a href="#">04828</a>	<b>Chatpoint SCP – Beratung, Information, Austausch für Schulleitungen im Startchancen-Programm (A7/C5)</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	
16:00 UHR	<a href="#">07532</a>	<b>Digital Leadership: Unterricht weiterentwickeln – Als Schulleiter/in Innovationen ermöglichen – eine Herkulesaufgabe? (A5/C3)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	III/IV
17:00 UHR	<a href="#">07659</a>	<b>Digitale Teilhabe sichern – KI-Kompetenz entwickeln: Zwei praxisfertige Kurse für Schülerinnen und Schüler</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: FOSBOS; fachunabhängig</i>	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](https://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/](https://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)