



Wochenprogramm KW 3, 12.01. – 15.01.2026

Montag, 12.01.2026			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
11:30 UHR	<a href="#">04719</a>	<b>Bewerbungsgespräch simulieren mit KI</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Wirtschaftsschule; Fach: Betriebswirtschaftliche Steuerung und Kontrolle</i>	III/IV
14:00 UHR	<a href="#">04962</a>	<b>Digitale Pinnwände im Fachunterricht (am Beispiel TaskCards)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:30 UHR	<a href="#">04228</a>	<b>ByCS-Lernplattform für Fortgeschrittene: Feedback-Möglichkeiten in der Lernplattform</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">04361</a>	<b>3D-Druck, Teil 1 von 3</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">06208</a>	<b>Internationale Krisen und Konflikte. Ein Einblick in Syrien</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Politik und Gesellschaft</i>	I/II
16:30 UHR	<a href="#">04700</a>	<b>Classroom Management: Grundlagen für einen störungsfreien Unterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
17:00 UHR	<a href="#">04458</a>	<b>Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: Klassenchat</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	
17:00 UHR	<a href="#">06719</a>	<b>Boost-Modul für Schulleitungen: Teamführung – Teamarbeit initiieren, organisieren und begleiten (A7/C5)</b> <i>Dauer: ca. 2,5 Stunden; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
Dienstag, 13.01.2026			
14:00 UHR	<a href="#">03210</a>	<b>Üben und Vertiefen im Mathematikunterricht</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Mathematik</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">04520</a>	<b>Assistive Funktionen von Apple-, Windows- und Google-Endgeräten</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">06867</a>	<b>telli als schulische KI-Anwendung kennenlernen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:00 UHR	<a href="#">04869</a>	<b>Unterstützung bei der Formulierung kompetenzorientierten Feedbacks durch KI</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
14:30 UHR	<a href="#">06127</a>	<b>Tablet-Kompass 5-8: Tablets souverän und kompetent im Unterricht nutzen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittel-, Real- und Förderschule; fachunabhängig</i>	I/II
14:30 UHR	<a href="#">04576</a>	<b>Abfragen in Datenbanken durchführen (am Beispiel SQLverine)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Informatik</i>	I/II
14:30 UHR	<a href="#">06766</a>	<b>SCP: Einführung in BETSIE und PAUL, zwei passgenaue Umfragetools für Schulen als Einstieg zur internen Evaluation im Rahmen der Ist-Stand-Analyse im Startchancen-Programm (A7/C5)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	
15:00 UHR	<a href="#">04253</a>	<b>Lernpfade im Fach Deutsch</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Deutsch</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">04569</a>	<b>Differenzierte Lesetexte erstellen – Möglichkeiten von KI nutzen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Deutsch</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">04521</a>	<b>Elternberatung – Einstellungen zu Hause vornehmen bei Apple, Windows und Google</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">04730</a>	<b>Wirtschaftsschule.weiter.gedacht: Künstliche Intelligenz nutzen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Wirtschaftsschule; Fach: Ökonomische Bildung und Digitale Bildung</i>	III/IV
16:30 UHR	<a href="#">04570</a>	<b>Inhalte lernförderlich im Fach Mathematik veranschaulichen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Mathematik</i>	I/II
18:00 UHR	<a href="#">06632</a>	<b>Yoga für Bildschirmgeschädigte, Teil 1 von 3</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
1/2			

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](#)



[alp.dillingen.de/  
themenseiten/stabsstelle](#)



Wochenprogramm KW 3, 12.01. – 15.01.2026

Mittwoch, 14.01.2026			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:00 UHR	<a href="#">04301</a>	<b>Lernen differenziert fördern (am Beispiel WorksheetCrafter) – Deutsch, Teil 3 von 4</b> <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Deutsch</i>	I/II
14:30 UHR	<a href="#">04865</a>	<b>Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel) – Grundlagen zum Einstieg</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
15:30 UHR	<a href="#">04558</a>	<b>Differenziert Unterrichten mit digitalen Pinnwänden</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">04969</a>	<b>Unterricht mit dem Tablet vorbereiten</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">05449</a>	<b>ByCS@Grundschule: Messenger – schnell &amp; sicher kommunizieren (ByCS-Häppchen 6)</b> <i>Dauer: ca. 30 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>	I/II
17:00 UHR	<a href="#">04588</a>	<b>Messen und Wiegen digital umgesetzt</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Ernährung und Soziales</i>	I/II
17:00 UHR	<a href="#">04281</a>	<b>Smart Teaching dank KI: Prompting meistern, Teil 3 von 3</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>	III/IV
18:00 UHR	<a href="#">06811</a>	<b>Kamingespräch interaktiv: Sind Chatbots Störfaktoren im Klassenzimmer oder Schlüsselfaktoren zukünftiger Schulbildung?</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
Donnerstag, 15.01.2026			
10:00 UHR	<a href="#">06767</a>	<b>SCP: Einführung in BETSIE und PAUL, zwei passgenaue Umfragetools für Schulen als Einstieg zur internen Evaluation im Rahmen der Ist-Stand-Analyse im Startchancen-Programm (A7/C5)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	
14:00 UHR	<a href="#">04212</a>	<b>Guter Unterricht mit digitalen Endgeräten im Fach Biologie</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Biologie</i>	III/IV
14:00 UHR	<a href="#">04523</a>	<b>Technischen Mindestkriterien und Digitales Klassenzimmer</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
14:30 UHR	<a href="#">05483</a>	<b>Generation Games? – Digitale Spiele diskutieren und reflektieren</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	I/II
15:00 UHR	<a href="#">05277</a>	<b>VOR ORT: Lehramtsstudium – Aufbau und Praktika</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	
15:00 UHR	<a href="#">04268</a>	<b>Deutsch mit 1:1-Ausstattung</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Wirtschaftsschule; Fach: Deutsch</i>	I/II
15:00 UHR	<a href="#">05451</a>	<b>ByCS@Grundschule: Messenger-Administration – Berechtigungen &amp; Konfiguration verwalten (ByCS-Häppchen 7)</b> <i>Dauer: ca. 30 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>	I/II
15:30 UHR	<a href="#">05448</a>	<b>Traumafolgestörung: Wie gehe ich mit traumatisierten Schülerinnen und Schülern um?</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufsschule; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">04522</a>	<b>Elternberatung – Einstellungen zu Hause vornehmen bei Apple, Windows und Google</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">07027</a>	<b>ByCS@Administration: ByCS Messenger – administrieren und im Kollegium vermitteln</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">04198</a>	<b>Unterricht weiterentwickeln – Zusammenarbeit stärken (A5/C3)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	V/VI
17:00 UHR	<a href="#">04288</a>	<b>WG – (Digitale) Angebote einfach und schnell umsetzbar</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Fach: Werken und Gestalten</i>	I/II
2/2			

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](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)