



## Wochenprogramm KW 21, 18.05. – 21.05.2026

Montag, 18.05.2026			DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
14:00 UHR	<a href="#">05952</a>	<b>Individuelle Förderung und konstruktives Feedback mit digitalen Werkzeugen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	I/II
15:00 UHR	<a href="#">06974</a>	<b>KI-Funktionen der Lernplattform zur Unterrichtsvorbereitung reflektiert einsetzen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
15:30 UHR	<a href="#">06021</a>	<b>Prävention im Team (PIT) – Ein Programm zum sozialen Lernen und zur Kriminalprävention</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
15:30 UHR	<a href="#">07440</a>	<b>3D-Druck, Teil 2 von 3</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mitte-, Real- und Berufsschule, Gymnasium; fachunabhängig</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">05946</a>	<b>Alle(s) im Blick – KI-Unterstützung in der Lese- und Schreibförderung bis zur sechsten Jahrgangsstufe</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:30 UHR	<a href="#">07243</a>	<b>Zusammenarbeit im Kollegium, Modul 7: KI für die Teamarbeit</b> <i>Dauer: ca. 2,5 Stunden; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
16:30 UHR	<a href="#">07149</a>	<b>digitale Sprechstunde Natur und Technik an der Mittelschule: Unterricht, Versuche, Sicherheit, Ausstattung</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittel- und Förderschule; Fach: Natur und Technik</i>	
17:00 UHR	<a href="#">05989</a>	<b>KI &amp; social media – a match made in hell?! Teil 1: Was ist social media?</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
Dienstag, 19.05.2026			
15:00 UHR	<a href="#">06220</a>	<b>ByCS-Messenger: eSession zur Übersicht der Funktionen im Messenger und im Admin-Portal</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
15:00 UHR	<a href="#">08048</a>	<b>Steigerung der Unterrichtsqualität im Fach Deutsch: Lebensweltbezug herstellen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; Fach: Deutsch</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">07382</a>	<b>AIS.chat als schulische KI-Anwendung kennenlernen</b> <i>Dauer: ca. 75 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II
16:00 UHR	<a href="#">06978</a>	<b>Arbeiten und Lernen mit KI: Fokus Gesellschaftswissenschaften</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: Geschichte</i>	III/IV
16:00 UHR	<a href="#">07593</a>	<b>Digital Leadership: Digitale Expertise stärken – KI an der Schule verantwortungsvoll gestalten: Orientierung für Schulleitungen (A5/C3)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	III/IV
17:00 UHR	<a href="#">05990</a>	<b>KI &amp; social media – a match made in hell?! Teil 2: Wo gibt es KI-Influencer?</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	I/II

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 21, 18.05. – 21.05.2026

### Mittwoch, 20.05.2026

DigCompEdu Bavaria  
Teilkompetenzen  
und Kompetenzstufen

14:00 UHR	<a href="#">07083</a>	<b>Berufsorientierung vernetzt – Ein Beispiel für Förderschulen und Mittelschulen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Förder- und Mittelschule; fachunabhängig</i>	1.2 1.4 2.3 III/IV
14:00 UHR	<a href="#">06909</a>	<b>Das Themenfeld Werbung: Einsatzmöglichkeiten digitaler Endgeräte im Kunstunterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Kunst</i>	3.1 5.3 6.4 III/IV
14:30 UHR	<a href="#">06193</a>	<b>Selbstbestimmte (digitale) Wochenplanarbeit</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 3.4 I/II
14:30 UHR	<a href="#">08671</a>	<b>Tablet-Kompass 5-8: Tablets souverän und kompetent im Unterricht nutzen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Förder-, Mittel-, Real- und Wirtschaftsschule, Gymnasium; fachunabhängig</i>	3.1 5.3 6.1 I/II
16:00 UHR	<a href="#">07447</a>	<b>Binnendifferenzierung: Leseverstehensübungen für heterogene Lerngruppen mit KI erstellen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Förder- und Mittelschule; Fach: Englisch</i>	2.1 2.2 5.2 III/IV
16:00 UHR	<a href="#">07636</a>	<b>Smart Teaching dank KI: (Differenzierte) Texte auf Knopfdruck, Teil 1 von 3</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>	1.4 2.2 III/IV
17:00 UHR	<a href="#">06898</a>	<b>Verflixt und Zugeknötet – Ideen zur Vermittlung textiler Techniken im Fach Werken und Gestalten</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Werken und Gestalten</i>	2.1 3.1 3.2 I/II
17:00 UHR	<a href="#">04467</a>	<b>Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: ADHS bei Mädchen und Frauen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	
17:00 UHR	<a href="#">05991</a>	<b>KI &amp; social media – a match made in hell?! Teil 3: Wie kann das Thema „KI &amp; social media“ medienproduktiv im Unterricht aufgegriffen werden?</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.3 3.1 6.5 I/II

### Donnerstag, 21.05.2026

14:00 UHR	<a href="#">07343</a>	<b>Mobile Endgeräte im Unterricht effektiv einsetzen: Unterricht im digitalen Klassenzimmer steuern, Teil 5</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 2.3 I/II
14:00 UHR	<a href="#">06059</a>	<b>Sprache untersuchen digital gestützt fördern (hier mit Einsatz von KI)</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Deutsch</i>	3.1 5.2 III/IV
14:30 UHR	<a href="#">07044</a>	<b>gen alpha: Aktuelle Trends und Entwicklungen in der digitalen Welt</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 6.5 I/II
15:00 UHR	<a href="#">08188</a>	<b>MC-Aufgaben mit H5P und KI erstellen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 III/IV
16:00 UHR	<a href="#">07415</a>	<b>Arbeitsabläufe reibungslos organisieren</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.3 3.1 4.3 I/II
16:00 UHR	<a href="#">07524</a>	<b>Digital Leadership: Veränderung gestalten – Umgang mit Widerständen bei der (digitalen) Transformation</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	1.3 1.4 III/IV

2/2

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)