



Wochenprogramm KW 6, 02.02. – 06.02.2026

Montag, 02.02.2026

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

14:00 UHR	06944	Den Arbeitsalltag (digital) organisieren, Teil 1 von 5 Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig	1.2	1.4	I/II	
14:30 UHR	06065	Korrekturfrei prüfen in der Lernplattform Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Gymnasium; MINT-Fächer	2.2	3.1	4.1	III/IV
15:00 UHR	05453	ByCS@Grundschule: ByCS-Administration – Nutzer verwalten und Zugänge einrichten (ByCS-Häppchen 9) Dauer: ca. 30 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig	2.2		I/II	
16:00 UHR	05001	Guter Unterricht in einer digitalen Welt: Individualisiertes Lernen Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	1.3	1.4	3.1	V/VII
16:00 UHR	06968	Auf einen Kaffee mit „Jugend präsentiert“ – Wissenschaft verständlich und wirkungsvoll erklären Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	3.1	5.3	6.4	I/II
17:00 UHR	04460	Unterm Apfelbaum – Erkenntnisse aus Pädagogik und Psychologie: Selbstwert Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig				
17:30 UHR	07036	Vorbereitung der Schülerinnen und Schüler auf die Lernphase zum Abitur 2026 im Fach Physik Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Physik	3.1		III/IV	

Dienstag, 03.02.2026

14:00 UHR	05454	ByCS@Grundschule: Board – Interaktive Tafelbilder für den Unterricht (ByCS-Häppchen 10) Dauer: ca. 30 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig	2.2	3.1	6.4	I/II
14:00 UHR	06462	Bundesweite Informatikwettbewerbe Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: Informatik				
14:00 UHR	06870	telli als schulische KI-Anwendung kennenlernen Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	2.2	4.3	5.3	I/II
14:00 UHR	06950	ByCS Lernplattform: Kursdesign für Fortgeschrittene – CSS und HTML, Teil 1 von 3 Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	2.1	2.2	2.3	V/VII
14:30 UHR	06832	Einsteigen in die Scratch-Programmierung Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Informatik	1.4	4.1		I/II
14:30 UHR	06803	Digitale Lernaufgabe zum Thema „at school“ – Hörverstehen Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Englisch	3.1	5.2	5.3	I/II
15:00 UHR	06854	Referate und Projekte mit der ByCS-Lernplattform: von der Organisation, über die Durchführung bis hin zur Bewertung Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	3.3	5.3	6.3	III/IV
16:00 UHR	05255	WG digital: Selbstgesteuertes Lernen und Kreativität fördern (am Beispiel eBook) Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Werken und Gestalten	3.1	3.2	5.3	III/IV
16:00 UHR	06933	Hausaufgaben – noch zeitgemäß in einer digitalen Welt? Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	1.4	3.2	6.5	I/II
16:00 UHR	07210	Moderne Präsentationsformate Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	2.2	5.3		I/II
18:00 UHR	06637	Yoga für Balance und Fokus im (digitalen) Alltag, Teil 3 von 3 Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	3.1	3.2	5.3	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](http://bsky.app/profile/alp.dillingen.de)



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



Wochenprogramm KW 6, 02.02. – 06.02.2026

Mittwoch, 04.02.2026

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

14:00 UHR	07028	Vorbereitung der Schülerinnen und Schüler auf die Lernphase zum Abitur 2026 im Fach Biologie Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Gymnasium; Fach: Biologie	3.1	III/IV
14:00 UHR	06918	Kollaborativ Arbeiten mit Notizenapps Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig	1.2 2.1 2.3	I/II
14:30 UHR	04868	Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel) – Nützliche Zusatzfunktionen Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	1.4 2.1 2.2	I/II
15:00 UHR	06856	Selbstgesteuerter Lektüre- und Literaturunterricht im Fach Deutsch mit iWork und digitalen Pinnwände, Teil 1 von 2 Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Deutsch	2.1 3.2 5.3	III/IV
15:00 UHR	06734	Umsetzung von Lernbüros zum selbstorganisierten Lernen, unter anderem mit KI Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: FOSBOS; fachunabhängig	3.4 5.2 5.3	I/II
16:00 UHR	05875	Realisierung von individualisiertem Lernen (am Beispiel der ByCS-Lernplattform) Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	2.2 3.4 5.2	I/II
16:30 UHR	06902	Lesespurgeschichten interaktiv und digital gestalten Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Deutsch	3.1 5.3 6.4	III/IV

Donnerstag, 05.02.2026

14:00 UHR	06459	SQL-Krimi: Blockbasierte Einführung in SQL Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I; Fach: Informatik	3.1	III/IV
14:00 UHR	07157	Fachkompetenzen in HSU digital schulen Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Heimat- und Sachunterricht	2.1 3.1	I/II
14:00 UHR	06449	Sketchen 2.0 – Icons, Gesichter und unterrichtliche Vorhaben visuell transportieren Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	2.1 2.2	I/II
14:00 UHR	04983	Kollaboration und Kooperation fördern – mit Hilfe von modernen Plattformen Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	1.4 3.3 6.3	I/II
14:00 UHR	07087	Leseförderung: Lernverlaufsdagnostik der Leseflüssigkeit, Teil 2 Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; Fach: Deutsch	3.3 5.2	III/IV
15:00 UHR	06935	ByCS@Förderschule: Der sichere Umgang mit sensiblen Daten in der BayernCloud Schule Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Förderschule; fachunabhängig	1.2 2.3 6.3	III/IV
16:00 UHR	07227	Differenzierte Lernumgebungen gestalten Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig	3.2 3.4 5.3	I/II
16:00 UHR	07045	Karriere an der ALP: Ihr Weg in die zentrale Lehrerfortbildung Bayerns Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig		
16:00 UHR	06359	Differenziertes Lesematerial gestalten Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; Fach: Deutsch	2.2 5.2	III/IV

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

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](http://bsky.app/profile/alp.dillingen.de)



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