



Förderschule

Programm

Effektive Klassenführung

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

09.03.2026	14:00 Uhr	07179	Das ByCS-Dashboard für das SFZ anpassen Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	3	III/IV
16.03.2026	14:00 Uhr	06986	Classroom-Management im digitalen Klassenzimmer Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1	2	3
18.03.2026	14:00 Uhr	07062	KI-Einsatz im beruflichen Alltag von Lehrkräften Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1	2	3
23.03.2026	16:00 Uhr	07064	Digitale Endgeräte im Unterricht: Schulhausübergreifende Absprachen, Regeln, Strukturen Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1		I/II
11.05.2026	16:30 Uhr	07084	Effektive Klassenführung anhand digitaler Tafeln Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	1	2	3
11.06.2026	14:00 Uhr	07082	Präventiver Umgang mit Störungen in der Tablet-Klasse Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1	3	5
22.06.2026	16:00 Uhr	07081	Arbeitsmaterialien digital verteilen und einsammeln Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	3	I/II

Unterricht weiterentwickeln

Veranschaulichung

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

25.02.2026	14:00 Uhr	07057	Digitale Heftführung etablieren: Strukturen, Potenziale und Herausforderungen Dauer: ca. 75 Minuten; fachunabhängig	2	6	I/II
08.05.2026	14:00 Uhr	06993	Visualisierung im Unterricht Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	5	I/II
19.06.2026	14:00 Uhr	06997	Digitale und analoge Anschauungsmittel im Mathematikunterricht der Primarstufe Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Mathematik	2	5	I/II
22.07.2026	14:00 Uhr	07052	Analoge Visualisierungen für digitales Arbeiten Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	3	5	I/II



Guter Unterricht in einer digitalen Welt

Unterricht weiterentwickeln

Lebensweltbezug

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

15.06.2026	14:00 Uhr	07180	Umgang mit Fake-News vermitteln Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1	6	I/II	
07.07.2026	14:00 Uhr	06999	Was ist real? KI und Deepfake in der Lebenswelt der Lernenden Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	5	6	I/II	
06.07.2026	16:00 Uhr	07073	Sicherheit im Internet vermitteln Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Medienerziehung	6		I/II	
08.07.2026	14:00 Uhr	07085	Digitale Risiken im Unterricht thematisieren Dauer: ca. 75 Minuten; Fach: Medienerziehung	5	6	I/II	
16.07.2026	14:00 Uhr	07080	Serious Games im Klassenzimmer: Unterrichtsinhalte spielerisch vertiefen mit Computerspielen Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Medienerziehung	1	2	5	I/II

Methodenvielfalt

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

26.03.2026	14:00 Uhr	07069	Selbstwirksamkeit durch digitale Quiz-Tools im Unterricht Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	3	5	I/II
21.04.2026	14:00 Uhr	06989	Lernende gestalten eigene Podcasts am Beispiel des Mathematikunterrichts Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Mathematik	5	6		I/II
12.05.2026	14:00 Uhr	06994	KI in der Schule – KI als Hilfe beim Verfassen von Texten und Aufsätzen Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	2	5	6	I/II
13.05.2026	14:00 Uhr	07075	Effektive Organisation von digitalen Werkzeugen im Mathematikunterricht in der Grundschulstufe Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Mathematik	2	3	5	I/II
09.06.2026	14:00 Uhr	06995	KI in der Schule – Referate Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	5	6	I/II
10.06.2026	14:00 Uhr	07076	Effektive Organisation von digitalen Werkzeugen im Deutschunterricht in der Grundschulstufe Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Deutsch	2	3	5	I/II
16.06.2026	14:00 Uhr	06996	KI in der Schule – Zusammenfassungen und Strukturen erstellen Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	5	6	I/II
01.07.2026	14:00 Uhr	07077	Playbacks und Lieder für den Musikunterricht digital erstellen Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	3	5	I/II

Individualisiertes Lernen

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

16.03.2026	16:00 Uhr	07061	Angebote in „Einfacher Sprache“ mithilfe von KI erstellen Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1	2	5	I/II
14.04.2026	14:00 Uhr	06988	Differenzierungsmöglichkeiten der ByCS-Lernplattform Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	5		III/IV
15.04.2026	14:00 Uhr	07070	KI in der Berufsorientierung – Peer to Peer Gespräche mit KI Chatbots Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	3	6	III/IV
22.04.2026	14:00 Uhr	07071	Automatisierte Rückmeldungen und abgestufte Hilfen im individualisierten Lernen mit interaktiven Übungen (H5P) Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	3	5	I/II
05.05.2026	14:00 Uhr	06990	KI in der Schule – KI als Hilfe für Lernende Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	5	6	I/II
04.05.2026	16:00 Uhr	07072	Lernende individuell begleiten beim Schreibspracherwerb (Erstlesen und Erstschriften) Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	1	3	5	I/II



Unterricht weiterentwickeln

Kompetenzorientierte Aufgabenformate & intelligentes Üben

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

03.03.2026	14:00 Uhr	06955-1	EduEscapes mit der ByCS-Lernplattform erstellen, Teil 1 Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	V/VI
10.03.2026	14:00 Uhr	06955-2	EduEscapes mit der ByCS-Lernplattform erstellen, Teil 2 Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	V/VI
06.05.2026	14:00 Uhr	07109	Digitale Tests auf der ByCS-Lernplattform gestalten Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	4 III/IV
17.06.2026	14:00 Uhr	07074	Lernende gestalten Erklärvideos: Anleiten, begleiten, reflektieren Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	3	5
23.06.2026	14:00 Uhr	06998	KI in der Schule – Fremdsprachen lernen mithilfe von KI Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Englisch	2	5
29.06.2026	16:00 Uhr	07079	Flipped Classroom goes SFZ – Digitale Medien im Anfangsunterricht der DFK gezielt einsetzen Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	3	5 I/II
15.07.2026	14:00 Uhr	07078	Arbeit mit JamfSchool, differenzierte Layouts und Apps je nach Stufe, Webclips für einzelne Klassen Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	1	2
				5	III/IV

Diagnostik und Förderung

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

29.01.2026	14:00 Uhr	07087-1	Leseförderung: Blitzwortlesetraining zur Leseförderung, Teil 1 Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	3	5 III/IV
05.02.2026	14:00 Uhr	07087-2	Leseförderung: Lernverlaufsdiagnostik der Leseflüssigkeit, Teil 2 Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	2	3
10.02.2026	14:00 Uhr	07087-3	Leseförderung: Lernverlaufsdiagnostik dokumentieren und visualisieren, Teil 3 Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	1	2
10.02.2026	14:00 Uhr	07087-3	Leseförderung: Lernverlaufsdiagnostik dokumentieren und visualisieren, Teil 3 Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	3	III/IV
05.03.2026	14:00 Uhr	07059	Förderung durch direktes Feedback an digitalen Arbeitsblättern Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	3 I/II
13.04.2026	16:00 Uhr	07056	Kinder mit Lese-Rechtschreibstörungen mit digitalen Medien individuell unterstützen Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	2	5 I/II
20.04.2026	16:00 Uhr	07054	Sprachförderliche Übungen mit H5P Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch	2	5 I/II
11.05.2026	14:00 Uhr	07182	Lernzielkontrollen mithilfe von Tabellenkalkulationsprogrammen auswerten Dauer: ca. 120 Minuten; fachunabhängig	2	III/IV
08.06.2026	14:00 Uhr	07181	Einsatz bildgebender KI zur Sprachförderung Dauer: ca. 60 Minuten; fachunabhängig	2	4
24.06.2026	14:00 Uhr	07055	Digitale Tools für systematische Förderplanung nutzen Dauer: ca. 90 Minuten; fachunabhängig	2	4 III/IV