



FORTBILDUNGSANGEBOT für eine 1:1-Ausstattung



UNTERSTÜTZUNGSANGEBOT FÜR GYMNASIEN IM 1:1-SETTING

- eSessions für das 1. Halbjahr
- Orientierung an unterschiedlichen Kompetenzstufen
- Einbettung in die schulinterne Fortbildungsplanung
- Verknüpfung mit den Angeboten von RLFB und BdB





FACHDIDAKTISCHES ANGEBOT

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

16.09.2024	14:00 Uhr	107/S0328	mebis teachSHARE: Engl5 - Simple Past <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Englisch</i>	2.1 3.1	I/II
25.09.2024	13:30 Uhr	107/S0275	Trailer im Fremdsprachen- und Deutschunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Fremdsprachen, Deutsch</i>	3.1 5.3 6.4	I/II
25.09.2024	17:00 Uhr	107/S0315	Individualisierung im Deutschunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch</i>	2.1 5.2	I/II
30.09.2024	16:00 Uhr	107/S0329	Digitale Bücher als Schülerprojekt <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 3.3	I/II
01.10.2024	16:00 Uhr	107/S0240	Programmierungsaufgaben mit Java <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Informatik</i>	2.2 2.3 4.1	III/IV
02.10.2024	14:00 Uhr	107/S0231	Mathematik mit 1:1-Ausstattung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Mathematik</i>	2.1 2.2 3.1	III/IV
02.10.2024	17:00 Uhr	107/S0268	Digitale Didaktik im Fach Kunst <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Kunst</i>	1.3 2.2 3.1	I/II
07.10.2024	16:00 Uhr	107/S0193	EduBreakout im Biologie- und Chemieunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Biologie, Chemie</i>	3.1 5.3	I/II
09.10.2024	14:00 Uhr	107/S0216	Physik mit 1:1-Ausstattung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Physik</i>	2.1 3.1	I/II
15.10.2024	14:30 Uhr	107/S0239	Virtual Tours im Englischunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Englisch</i>	2.1 3.1 5.3	I/II
22.10.2024	16:30 Uhr	107/S0191	Tabellenkalkulation im Mathematikunterricht, Jahrgangsstufen 6-8 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Mathematik</i>	3.1 5.3	I/II
12.11.2024	16:30 Uhr	107/S0192	Tabellenkalkulation im Mathematikunterricht, Jahrgangsstufen 9-12 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Mathematik</i>	3.1 5.3	I/II
25.11.2024	14:30 Uhr	107/S0215	Geographie mit 1:1-Ausstattung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Geographie</i>	3.1 5.3	III/IV
26.11.2024	16:00 Uhr	107/S0242	Digitale Medien im Musikunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Musik</i>	2.1 3.1 5.3	I/II
28.11.2024	15:00 Uhr	107/S0314	Differenzierung im Sprachenunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch, Fremdsprachen</i>	2.2 5.2	I/II
03.12.2024	14:00 Uhr	107/S0217	H5P im Physikunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Physik</i>	3.1 3.4 5.3	III/IV
03.12.2024	16:30 Uhr	107/S0194	AR und VR im Biologieunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Biologie</i>	3.1 5.3	III/IV
08.01.2025	17:00 Uhr	107/S0308	KI in der Schule: Fokus (Fremd-)Sprachen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch, Fremdsprachen</i>	1.4 3.1 5.1	III/IV
13.01.2025	16:00 Uhr	107/S0262	Individualisierung im Englischunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Englisch</i>	3.1 5.2	I/II
14.01.2025	16:00 Uhr	107/S0293	Digitale Tools im Chemieunterricht <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Chemie</i>	2.1 2.2 3.1	I/II
16.01.2025	14:00 Uhr	107/S0330	Auf eigene Faust! Impulse für den Lektüreunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Deutsch</i>	2.1 3.1 5.3	III/IV
20.01.2025	16:00 Uhr	107/S0205	Kreative Lektürearbeit <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch</i>	3.1 5.3	III/IV
21.01.2025	14:00 Uhr	107/S0291	Latein digilog, Teil 1 von 2 <i>Dauer: ca. 45 Minuten; Fach: Latein</i>	2.1 3.1	I/II
23.01.2025	14:00 Uhr	107/S0236	Tabellenkalkulation im Mathematikunterricht <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Mathematik</i>	3.1 5.3	I/II
27.01.2025	14:00 Uhr	107/S0241	Simulationsaufgaben zu physikalischen Experimenten <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Physik</i>	2.3 3.1 5.3	I/II
27.01.2025	16:00 Uhr	107/S0266	Aufsätze mit 1:1-Ausstattung <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch</i>	3.1 5.3	I/II
28.01.2025	14:00 Uhr	107/S0292	Latein digilog, Teil 2 von 2 <i>Dauer: ca. 45 Minuten; Fach: Latein</i>	2.1 3.1	III/IV



ARBEITEN MIT ENDGERÄTEN						DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen	
17.09.2024	16:30 Uhr	107/S0278	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Android-Tablet arbeiten (am Beispiel Samsung), Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
18.09.2024	16:00 Uhr	00279	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Chromebook arbeiten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
19.09.2024	15:30 Uhr	107/S0176	Einsteigen und Entdecken: Mit dem iPad arbeiten, Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
26.09.2024	15:30 Uhr	107/S0177	Einsteigen und Entdecken: Mit dem iPad arbeiten, Teil 2 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
26.09.2024	16:30 Uhr	107/S0279	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Android-Tablet arbeiten (am Beispiel Samsung), Teil 2 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
01.10.2024	14:00 Uhr	107/S0180	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Surface arbeiten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
08.10.2024	16:30 Uhr	107/S0280	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Android-Tablet arbeiten (am Beispiel Samsung), Teil 3 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
10.10.2024	15:30 Uhr	107/S0178	Einsteigen und Entdecken: Mit dem iPad arbeiten, Teil 3 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
15.10.2024	14:00 Uhr	00280	Einsteigen und Entdecken: Mit dem Chromebook arbeiten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
07.11.2024	15:30 Uhr	107/S0179	Einsteigen und Entdecken: iPad-Sprechstunde <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
14.11.2024	15:30 Uhr	107/S0182	Einsteigen und Entdecken: Tipps und Tricks für das iPad <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
30.01.2025	15:30 Uhr	107/S0181	Einsteigen und Entdecken: iPad-Sprechstunde <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	3.1	I/II	
EFFIZIENTES ARBEITEN						DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen	
19.09.2024	16:00 Uhr	00216	Alles im Griff mit dem digitalen Lehrerplaner <i>Dauer: ca. 120 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.1	2.2	I/II	
07.10.2024	18:00 Uhr	107/S0228	Morgen, Mittag, Abend: Effizient durch den Arbeitsalltag mit KI <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	2.1	I/II	
08.10.2024	10:30 Uhr	107/S0313	Sprachniveau differenzieren mit digitalen Tools und KI <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	3.1	5.2	III/IV	
08.10.2024	16:00 Uhr	107/S0254	Einsatz von generativer KI im Deutschunterricht – Feedback und Wortgutachten effizient erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch</i>	1.4	4.2	4.3	III/IV
14.10.2024	14:00 Uhr	107/S0261	Interaktive Aufgaben mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2	3.1	III/IV	
15.10.2024	14:00 Uhr	107/S0230	Texte korrigieren mit KI-Unterstützung <i>Dauer: ca. 45 Minuten; Fach: Deutsch</i>		4.3	I/II	
16.10.2024	16:00 Uhr	00361	Selbstorganisation und Projektmanagement mit Hilfe des Kanban-Boards <i>Dauer: ca. 120 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.2	1.3	4.3	I/II
18.10.2024	14:00 Uhr	00303	Macht KI jetzt unsere Arbeit? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	2.2	5.2	III/IV
23.10.2024	14:00 Uhr	107/S0277	Workflow für Lehrkräfte (am Beispiel iPad) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	2.3	I/II	
24.10.2024	16:30 Uhr	107/S0317	Interaktive Lernmaterialien mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	2.2	III/IV	
04.11.2024	16:00 Uhr	107/S0202	Lese- und Hörverstehensaufgaben mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch, Englisch</i>	2.2	3.1	5.2	III/IV
06.11.2024	16:30 Uhr	107/S0364	Für Fortgeschrittene: Lehrerkalender papierlos und digital führen (am Beispiel OneNote) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	2.1	2.2	III/IV
08.11.2024	14:00 Uhr	00304	Macht KI jetzt unsere Arbeit? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	2.2	5.2	III/IV



EFFIZIENTES ARBEITEN							DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen	
11.11.2024	16:00 Uhr	107/S0203	Interaktive Übungen für den Sprachunterricht mit KI und H5P erstellen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Fach: Deutsch, Englisch</i>	2.2	3.4	4.1	III/IV	
21.11.2024	16:00 Uhr	107/S0204	Interaktive Videos (H5P) mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2	3.4	5.2	III/IV	
28.11.2024	13:30 Uhr	107/S0187	Interaktive Quizspiele mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2	3.1		III/IV	
29.01.2025	14:00 Uhr	107/S0285	Einen guten Start ermöglichen – Einarbeitungskonzepte für Lernende <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>			3.4	I/II	
06.02.2025	17:00 Uhr	108/S0056	Lesematerial mit KI erstellen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Deutsch</i>	1.4	2.1	5.2	III/IV	
LEISTUNGSNACHWEISE							DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen	
16.09.2024	16:00 Uhr	107/S0229	KI und Leistungsnachweise im Fach Deutsch <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Fach: Deutsch</i>			4.1	III/IV	
18.09.2024	16:30 Uhr	107/S0273	Digitale Leistungsnachweise <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>			4.1	III/IV	
02.10.2024	14:00 Uhr	107/S0326	Digitale Lernstandserhebung und Gamification im Unterricht mithilfe eines webbasierten Tools (am Beispiel Plickers) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	4.1	4.2	5.3	I/II	
23.10.2024	16:00 Uhr	107/S0307	KI in der Schule: Seminararbeiten und Referate <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	4.1	6.5	III/IV	
07.01.2025	16:30 Uhr	107/S0274	Digitale Leistungsnachweise <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>			4.1	III/IV	
08.01.2025	17:00 Uhr	107/S0336	Lernstandserhebung mit mebis, Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.2	4.1		III/IV	
15.01.2025	17:00 Uhr	107/S0337	Lernstandserhebung mit mebis, Teil 2 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.2	4.1		III/IV	
22.01.2025	17:00 Uhr	107/S0338	Lernstandserhebung mit mebis, Teil 3 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.2	4.1		III/IV	
DIGITALE TOOLS							DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen	
19.09.2024	16:30 Uhr	107/S0358	Einsteigen und Entdecken: Ein digitales Tool zur Visualisierung (am Beispiel Canva) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	2.2	2.3	I/II	
19.09.2024	17:30 Uhr	107/S0287	Einsteigen und Entdecken: Eine Pinnwand für den täglichen Unterricht (am Beispiel TaskCard) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.2	3.1	3.3	I/II	
23.09.2024	13:30 Uhr	107/S0260	Einsteigen und Entdecken: Erklärvideos mit Präsentationssoftware produzieren (am Beispiel PowerPoint) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2	3.1		I/II	
23.09.2024	14:00 Uhr	107/S0173	Einführung KI und Schule: Kennenlernen von Text-/Bild-KI Tools mit Informationen zur Rechtslage <i>Dauer: ca. 120 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	3.1		I/II	
25.09.2024	16:00 Uhr	107/S0355	Einsteigen und Entdecken: Wie erstelle ich ein E-Book (am Beispiel Book Creator) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	2.2	2.3	I/II	
26.09.2024	16:00 Uhr	107/S0245	mebis leicht gemacht: Startklar für das neue Schuljahr, Grundkurs Teil 1 von 4 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	2.1		I/II	
09.10.2024	14:00 Uhr	107/S0246	mebis leicht gemacht: Kurse lernförderlich designen, Grundkurs Teil 2 von 4 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	2.2		I/II	
09.10.2024	16:30 Uhr	107/S0224	Einsteigen und Entdecken: Differenzierte Stationenarbeit mit Hilfe einer digitalen Pinnwand (am Beispiel TaskCard) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2	3.4	5.2	I/II	
16.10.2024	16:30 Uhr	107/S0264	Einsteigen und Entdecken: Grundlagen eines digitalen Notizbuchs (am Beispiel OneNote) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	3.1	3.3	I/II	
24.10.2024	16:00 Uhr	107/S0247	mebis leicht gemacht: Kurse einer Klasse passgenau zur Verfügung stellen, Grundkurs Teil 3 von 4 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1	2.2		I/II	



DIGITALE TOOLS				DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
05.11.2024	14:00 Uhr	107/S0206	Einsteigen und Entdecken: Kreativ Clips mit Lernenden erstellen (am Beispiel Clips) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.4 4.3 III/IV
06.11.2024	16:00 Uhr	107/S0248	mebis leicht gemacht: Kurs anlegen und externe Übungen einbinden, Grundkurs Teil 4 von 4 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 2.3 I/II
07.11.2024	16:30 Uhr	107/S0359	Ein digitales Tool zur Visualisierung (am Beispiel Canva), Teil 1 von 3 <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4 2.2 2.3 I/II
14.11.2024	17:00 Uhr	107/S0360	Ein digitales Tool zur Erstellung von Printmedien (am Beispiel Canva), Teil 2 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 3.1 III/IV
19.11.2024	14:00 Uhr	107/S0249	mebis leicht gemacht: Lückentexte und Ergänzungsaufgaben einbinden, Aufbaukurs Teil 1 von 5 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 2.3 III/IV
21.11.2024	14:00 Uhr	00320	Praxisimpulse mebis – Individuelle Lernwege durch Links, Bewertungen und Voraussetzungen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.4 5.2 III/IV
21.11.2024	17:00 Uhr	107/S0361	Ein digitales Tool zur Erstellung von Präsentationen (am Beispiel Canva), Teil 3 von 3 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 3.1 III/IV
25.11.2024	13:30 Uhr	107/S0263	Kollaboratives Arbeiten mit Notizenapps (am Beispiel OneNote) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 3.1 3.3 I/II
26.11.2024	14:00 Uhr	107/S0207	Einsteigen und Entdecken: Podcasts am Tablet erstellen (am Beispiel GarageBand) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.4 5.3 III/IV
02.12.2024	14:30 Uhr	107/S0267	Videos mit dem Tablet erstellen (am Beispiel iPad) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.1 6.4 I/II
03.12.2024	14:00 Uhr	107/S0209	Einsteigen und Entdecken: Einführung in ein Präsentationsprogramm (am Beispiel Keynote) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.1 I/II
04.12.2024	14:00 Uhr	107/S0250	mebis leicht gemacht: Lernkärtchen, kartenbasierte Aufgaben in den Kurs einbinden, Aufbaukurs Teil 2 von 5 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 2.3 III/IV
04.12.2024	16:30 Uhr	107/S0225	Einsteigen und Entdecken: Differenzierte Stationenarbeit mit Hilfe einer digitalen Pinnwand (am Beispiel TaskCard) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.4 5.2 I/II
19.12.2024	14:00 Uhr	107/S0251	mebis leicht gemacht: Interaktives Video in den Kurs einbinden, Aufbaukurs Teil 3 von 5 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 2.3 III/IV
19.12.2025	14:00 Uhr	00325	Praxisimpulse mebis – Kurse in eine Lerntheke integrieren <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.4 5.3 III/IV
15.01.2025	15:00 Uhr	107/S0376	Einsteigen und Entdecken: Digitale Unterrichtsgestaltung webbasiert vornehmen (am Beispiel Classroomscreen) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.2 3.1 3.3 I/II
16.01.2025	17:00 Uhr	107/S0252	mebis leicht gemacht: Interaktive Aufgaben mit Bildern in den Kurs einbinden, Aufbaukurs Teil 4 von 5 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 2.3 III/IV
30.01.2025	17:00 Uhr	107/S0253	mebis leicht gemacht: Quizformate und Spiele in den Kurs einbinden, Aufbaukurs Teil 5 von 5 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 2.3 III/IV
06.02.2025	14:00 Uhr	108/S0057	mebis für Fortgeschrittene: Offenes und selbstbestimmtes Lernen mit Lernlandkarten ermöglichen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	3.1 3.4 5.2 III/IV
MEDIENPÄDAGOGIK				DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
07.10.2024	14:00 Uhr	107/S0174	Nicht mit uns! Medienerziehung als Prävention <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	3.1 6.5 I/II
07.10.2024	14:30 Uhr	107/S0214	Digitale Heftführung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	3.1 3.2 3.4 III/IV
07.10.2024	17:00 Uhr	107/S0218	Lernen mit Tablets zielgerichtet begleiten (am Beispiel Classroom App) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 I/II
08.10.2024	14:00 Uhr	107/S0188	Lernen lernen mit 1:1-Ausstattung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	3.4 I/II
14.10.2024	14:00 Uhr	107/S0175	Tipps, Materialien und Ideen: Wie kann ich einen Elternabend zur Medienerziehung durchführen? <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	2.1 2.2 I/II



MEDIENPÄDAGOGIK				DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
03.12.2024	16:00 Uhr	107/S0222	Lernen über KI für Schülerinnen und Schüler <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	
05.12.2024	16:30 Uhr	107/S0325	Medienerziehung Künstliche Intelligenz <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	
18.12.2024	17:00 Uhr	107/S0365	Mit dem Medienführerschein die Medienkompetenz an Schulen fördern <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	
13.01.2025	16:30 Uhr	107/S0265	Digitale Heftführung mit Notizenapps (am Beispiel OneNote) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	
22.01.2025	13:30 Uhr	107/S0276	Digitale Heftführung mit Notizenapps (am Beispiel GoodNotes) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; fächerübergreifend</i>	
BARCAMP				DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
05.12.2024	16:30 Uhr	107/S0363	Das Online-Barcamp „Digitale Schule der Zukunft“ <i>Dauer: ca. 120 Minuten; fächerübergreifend</i>	
IT-INFRASTRUKTUR OPTIMIEREN				DigCompEdu Bavaria Teilkompetenzen und Kompetenzstufen
16.09.2024	14:00 Uhr	00322	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) – Einführung in den Apple School Manager (ASM) <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
16.09.2024	13:30 Uhr	00339	Überblick über die Unterschiede in der Leistungsfähigkeit und bei den Lizenzanforderungen von MDM-Systemen <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	
17.09.2024	14:00 Uhr	00319	Möglichkeiten ohne zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	
17.09.2024	16:00 Uhr	00369	Überblick über die Funktionsweise eines zentralen Cloudanbieters am Beispiel eines M365 Tenants <i>Dauer: ca. 120 Minuten</i>	
20.09.2024	14:00 Uhr	00371	Einführung in die Lizenzierung von Microsoft-Software <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
23.09.2024	14:00 Uhr	00337	Unterstützung bei der Formulierung der schulischen technischen Mindestkriterien <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	
23.09.2024	16:00 Uhr	00368	Überblick über die Unterschiede in der Leistungsfähigkeit und bei den Lizenzanforderungen von MDM-Systemen <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	
24.09.2024	16:00 Uhr	00327	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) mit Jamf School, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
25.09.2024	14:00 Uhr	00204	Glasfaseranschluss von Schulen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
25.09.2024	16:00 Uhr	00332	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Relution, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
26.09.2024	14:00 Uhr	00370	Unterstützung bei der Formulierung der schulischen technischen Mindestkriterien <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	
27.09.2024	13:30 Uhr	00383	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Intune, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
30.09.2024	16:00 Uhr	00336	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Relution, Teil 2: Erstellung von Richtlinien und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
02.10.2024	14:00 Uhr	00333	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) mit Jamf School, Teil 2: Erstellung von Geräteprofilen und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	
07.10.2024	16:00 Uhr	00323	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) – Einführung in den Apple School Manager (ASM) <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	



IT-INFRASTRUKTUR OPTIMIEREN

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

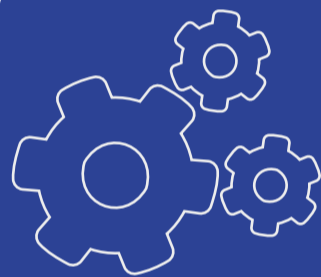
08.10.2024	14:00 Uhr	00372	Möglichkeiten ohne zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	1.4	I/II
09.10.2024	14:00 Uhr	00385	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Intune, Teil 2: Erstellung von Geräteprofilen und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
10.10.2024	16:00 Uhr	107/658C	Austausch von Systembetreuerinnen und Systembetreuern der dSdZ-Schulen zu den Themen WLAN und Netzwerk-Infrastruktur <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	1.4	III/IV
14.10.2024	14:00 Uhr	00374	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) – Einführung in den Apple School Manager (ASM) <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	1.4	I/II
14.10.2024	16:00 Uhr	00388	Möglichkeiten der zentralen Verwaltung von Chromebooks – Einführung in den Google Workspace <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
15.10.2024	16:00 Uhr	00376	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) mit Jamf School, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
16.10.2024	14:00 Uhr	00377	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Relution, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
17.10.2024	14:00 Uhr	00389	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit der Google Adminkonsole, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
22.10.2024	14:00 Uhr	00403	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) mit Jamf School, Teil 2: Erstellung von Geräteprofilen und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
22.10.2024	16:00 Uhr	00404	Einführung in die Lizenzierung von Google-Produkten <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	1.4	I/II
23.10.2024	13:00 Uhr	00387	Einführung in die Lizenzierung von Microsoft-Software <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
24.10.2024	13:00 Uhr	00390	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit der Google Adminkonsole, Teil 2: Verteilung von Richtlinien <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
06.11.2024	14:00 Uhr	00391	Überblick über die IT-Infrastruktur im digitalen Klassenzimmer <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
11.11.2024	14:30 Uhr	00393	Ausstattung und Kollaboration in heterogenen Betriebssystemumgebungen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
12.11.2024	14:00 Uhr	00394	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) mit Jamf School, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
12.11.2024	16:00 Uhr	00395	Möglichkeiten der drahtlosen Bildschirmübertragung im digitalen Klassenzimmer <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
13.11.2024	14:00 Uhr	00205	Glasfaseranschluss von Schulen <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	1.4	III/IV
14.11.2024	15:30 Uhr	00396	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Intune, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
14.11.2024	13:30 Uhr	00397	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Relution, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
18.11.2024	14:00 Uhr	00398	Möglichkeiten der zentralen Verwaltung von Chromebooks – Einführung in den Google Workspace <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
19.11.2024	14:30 Uhr	00399	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit der Google Adminkonsole, Teil 1: Geräteregistrierung und -gruppen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
21.11.2024	14:00 Uhr	00400	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Intune, Teil 2: Erstellung von Geräteprofilen und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II



IT-INFRASTRUKTUR OPTIMIEREN

DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

21.11.2024	16:00 Uhr	00401	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten (z. B. iPads) mit Jamf School, Teil 2: Erstellung von Geräteprofilen und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
22.11.2024	13:30 Uhr	00402	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit Relution, Teil 2: Erstellung von Richtlinien und App-Verteilung <i>Dauer: ca. 60 Minuten</i>	1.4	I/II
26.11.2024	14:00 Uhr	00405	Zentrale Verwaltung von mobilen Endgeräten mit der Google Adminkonsole, Teil 2: Verteilung von Richtlinien <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
28.11.2024	16:00 Uhr	107/694C	Austausch von Systembetreuerinnen und Systembetreuern der dSdZ-Schulen zu den Themen WLAN und Netzwerk-Infrastruktur <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	III/IV
03.12.2024	15:00 Uhr	00406	Ausstattung und Kollaboration in heterogenen Betriebssystemumgebungen <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
10.12.2024	14:00 Uhr	00407	Austausch zwischen Schulen ohne zentrale Verwaltung der mobilen Endgeräte <i>Dauer: ca. 90 Minuten</i>	1.4	I/II
12.12.2024	14:00 Uhr	00409	Austausch für Gymnasien, Realschulen und Wirtschaftsschulen zur zentralen Verwaltung von mobilen Endgeräten <i>Dauer: ca. 90 Minuten; fächerübergreifend</i>	1.4	I/II



regelmäßige Technikprechstunde

Kontaktdaten, Themen und aktuelle Termine finden Sie auf der Taskcard.

<https://links.alp.dillingen.de/dsdzsprechstunde>

