



## Wochenprogramm KW 51, 16.12. – 19.12.2024

DigCompEdu Bavaria  
Teilkompetenzen  
und Kompetenzstufen

Montag, 16.12.2024	
14:00 UHR	<a href="#">01324</a> <b>Kennenlernen einer Schmetterlingssequenz – digital unterstützt</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; Heimat- und Sachunterricht</i>
15:00 UHR	<a href="#">107/S0164</a> <b>mebis für Fortgeschrittene: Feedback-Möglichkeiten in der Lernplattform</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>
16:00 UHR	<a href="#">107/S0147</a> <b>English goes digital: Writing</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund- und Förderschule; fachunabhängig</i>
16:00 UHR	<a href="#">02183</a> <b>Keynote: Differenzierung im Diklusiven Unterricht: Wie KI und digitale Tools Inklusion fördern</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
17:00 UHR	<a href="#">107/S0345</a> <b>WiK digital: Das Übungsbüro – einen mebis-Kurs gemeinsam erstellen, Teil 3 von 3</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Wirtschaft und Kommunikation</i>
Dienstag, 17.12.2024	
14:00 UHR	<a href="#">02191</a> <b>Differenzierung mit digitalen Hilfsmitteln (am Beispiel von mebis)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
14:00 UHR	<a href="#">107/S0118</a> <b>dSdZ: Unterricht im Fach Geographie</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; Fach: Geographie</i>
14:30 UHR	<a href="#">107/S0379</a> <b>GPG digital: Games &amp; politische Bildung im Unterricht</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Geschichte, Politik, Gesellschaft</i>
14:30 UHR	<a href="#">01468</a> <b>Digitale Schülerbeobachtungen erstellen</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>
16:00 UHR	<a href="#">107/S0119</a> <b>Videoerstellung mit Apps auf Windows-Geräten</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>
16:00 UHR	<a href="#">02070</a> <b>Fertige digitale und kompetenzorientierte Aufgaben für das Fach Deutsch (FOSBOS)</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: FOSBOS; Fach: Deutsch</i>
18:00 UHR	<a href="#">107/S0389</a> <b>4 Bücher im Advent: Märchen und Geschichten</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
18:00 UHR	<a href="#">107/S0120</a> <b>Medienpädagogik im 1:1-Setting – Flankierende Maßnahmen etablieren</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig</i>
Mittwoch, 18.12.2024	
14:00 UHR	<a href="#">02184</a> <b>Wenn Bücher sich an Ihre Leserinnen und Leser anpassen: Mein erstes interaktives Buch (am Beispiel BookCreator)</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
16:30 UHR	<a href="#">02186</a> <b>Differenzierte Lesetexte mithilfe von KI erstellen</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
17:00 UHR	<a href="#">107/S0365</a> <b>Mit dem Medienführerschein die Medienkompetenz an Schulen fördern</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>
Donnerstag, 19.12.2024	
14:00 UHR	<a href="#">107/S0251</a> <b>mebis leicht gemacht: Interaktives Video in den Kurs einbinden, Aufbaukurs Teil 3 von 5</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
14:00 UHR	<a href="#">00325</a> <b>Praxisimpulse mebis – Kurse in eine Lerntheke integrieren</b> <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>
16:00 UHR	<a href="#">00174</a> <b>Deutsch digital: Digitale Lesewelten – Begeisterung fürs Lesen entfachen</b> <i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Deutsch</i>
16:30 UHR	<a href="#">02275</a> <b>Workshop II: Fortgeschrittene Techniken der Tabellenkalkulation (am Beispiel Excel), Teil 2 von 2</b> <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>

1/2

**Wir wünschen schöne Feiertage  
und ein erfolgreiches neues Jahr.**

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)



[twitter.com/  
Stabsstelle\\_ALP](https://twitter.com/Stabsstelle_ALP)



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