



Akademie für
Lehrerfortbildung
und Personalführung

Stabsstelle
Medien.Pädagogik.Didaktik.



Pilotversuch Digitale Schule der Zukunft Themenwoche

vom 10.10. bis 14.10.2022

– KEYNOTES –



MO **10.10.2022** | **14:00** UHR

LG-NR. **103/S0110**

Vom Digital-Konzept zur dauerhaft funktionierenden Tabletschule

Jan-Martin Klinge

Lehrer in NRW, Publizist und
Autor des Lehrerblogs „Halbtagsblog“

MO **10.10.2022** | **18:00** UHR

LG-NR. **103/S0356**

Deeper Learning

Prof. Dr. Anne Sliwka

Institut für Bildungswissenschaft
an der Universität Heidelberg



Pilotversuch Digitale Schule der Zukunft – Themenwoche
KW 41, 10.10. – 14.10.2022



DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Montag, 10.10.2022

14:00 UHR [103/S0110](#)

– KEYNOTE –

Vom Digital-Konzept zur dauerhaft funktionierenden Tabletschule

Jan-Martin Klinge, Lehrer in NRW, Publizist und Autor des Lehrerblogs „Halbtagsblog“
Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

1.4 2.1 5.3 III/IV

15:00 UHR [103/S0368](#)

für Einsteiger und Entdecker: Nützliche Anwendungen für den Tablet-gestützten Unterricht – Teil 1

Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.1 3.3 6.4 I/II

15:30 UHR [103/S0072](#)

Visualisierung | Lernende gestalten digital

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 6.4 III/IV

15:30 UHR [103/666B](#)

Lernstände erheben und Feedback geben mit mebis

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 4.1 4.3 I/II

16:00 UHR [103/S0169](#)

Zusammenarbeiten mithilfe digitaler Whiteboards – Beispiele aus dem Schulalltag

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.1 3.1 5.3 I/II

16:30 UHR [103/S0102](#)

H5P konkret: Course Presentation

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.2 3.1 3.2 I/II

18:00 UHR [103/S0356](#)

Deeper Learning

Prof. Dr. Anne Sliwka, Institut für Bildungswissenschaft an der Universität Heidelberg
Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 3.3 5.3 III/IV

– KEYNOTE –

Dienstag, 11.10.2022

14:00 UHR [103/S0124](#)

Interaktive Arbeitsblätter erstellen am Beispiel von Worksheet Go!

Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.2 2.3 I/II

14:00 UHR [103/S0234](#)

mebis-Basics: Vorstellung der mebis Tafel mit ihren Grundfunktionen und Good-Practice-Beispiele

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.2 3.1 3.2 I/II

14:30 UHR [103/S0119](#)

Dateiverwaltung auf dem Tablet; hier gezeigt am iPad mit „Devonthink2Go“ – Grundlagen (Teil 1)

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.4 5.1 6.4 I/II

15:00 UHR [103/S0088](#)

Das iPad im Unterricht

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig

1.4 2.1 2.2 III/IV

15:30 UHR [103/S0153](#)

Tablets in der Schule einsetzen – hier am Beispiel iPad

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.1 2.3 3.1 I/II

15:30 UHR [103/S0125](#)

Digitale Umfragetools in den Präsenzunterricht einbinden – didaktische und methodische Anwendungsmöglichkeiten

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 3.2 4.3 III/IV

17:00 UHR [103/S0071](#)

Personalisiertes Lernen mit mebis

Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 5.2 III/IV

17:00 UHR [103/S0073](#)

mebis-Basics: mebis Buch als Versuchsprotokoll – Erfahrungsbericht mit dem iPad-Koffer

Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: MINT

1.3 3.3 6.4 I/II

17:00 UHR [103/S0090](#)

Digital Kommunizieren und Kooperieren als Unterrichts- und Schulentwicklungsziel

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.4 5.3 6.3 III/IV

Mittwoch, 12.10.2022

10:00 UHR [103/S0085](#)

#Bordmittel | iPad-Standardapps im Unterricht nutzen

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 I/II

14:00 UHR [103/S0365](#)

Konzeption von Selbstlernkursen für die 1:1 Ausstattung

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

3.1 4.3 5.2 III/IV

14:00 UHR [103/S0135](#)

Ein Jahr Tablet-Klasse – Ein Erfahrungsbericht.

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

1.2 2.2 2.3 I/II

14:00 UHR [103/S0235](#)

mebis-Einsatz bei 1:1 Ausstattung – hier am Beispiel eines teachSharekurses zum Thema Strom/Elektrizität

Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: HSU, Physik

2.2 2.3 3.1 I/II

15:00 UHR [103/S0128](#)

Mindmaps digital und kollaborativ im Unterricht erstellen

Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig

2.1 3.3 6.3 I/II

16:00 UHR [103/S0080](#)

Die Nutzung von Tablet-PCs im Unterricht an praktischen Beispielen

Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig

1.4 3.1 3.2 I/II



Pilotversuch Digitale Schule der Zukunft – Themenwoche
KW 41, 10.10. – 14.10.2022



DigCompEdu Bavaria
Teilkompetenzen
und Kompetenzstufen

Mittwoch, 12.10.2022

16:00 UHR	103/S0190	für Einsteiger und Entdecker: Grundlagen der Nutzung von iPads <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	3.1 3.2 5.3	I/II
16:30 UHR	103/S0369	für Einsteiger und Entdecker: Nützliche Anwendungen für den Tablet-gestützten Unterricht – Teil 2 <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 3.3 6.4	I/II
17:00 UHR	103/S0101	für Einsteiger und Entdecker: Notizen-Apps im Unterricht einsetzen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	3.1 3.3	I/II
17:00 UHR	103/S0092	Einfache digitale Werkzeuge zur Bereicherung des Unterrichts <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	1.4 2.1 2.2	I/II

Donnerstag, 13.10.2022

11:00 UHR	103/S0335	Lernvideos gestalten (lassen) <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	3.1 5.3 6.4	III/IV
13:00 UHR	103/693E	SCHULNETZ – Überblick über Möglichkeiten der Registrierung von Windows-Geräten <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.2	I/II
14:00 UHR	103/S0209	Tabletführerschein für Schüler – Umsetzungsideen und schulartspezifische Anpassungen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	5.1 5.3 6.1	I/II
14:00 UHR	103/S0236	mebis-Advanced: mebis Tafel – Erstellung eigener, interaktiver Tafelbilder <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 3.2	III/IV
14:00 UHR	103/S0086	#Bordmittel iPad-Standardapps im Unterricht nutzen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	3.1	I/II
14:30 UHR	103/S0127	Einblick in den Unterricht einer Tablet-Klasse <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 3.2	I/II
14:30 UHR	103/S0408	für Einsteiger und Entdecker: Textverarbeitung effektiv(er) und effizient(er) nutzen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	1.4 2.2	I/II
15:00 UHR	103/S0186	für Einsteiger und Entdecker: „Man muss das Rad nicht neu erfinden“ II – bestehende Kurse nutzen und individuell anpassen <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	2.2 3.1	I/II
15:30 UHR	103/S0120	Tafel-App „Explain Everything“ – das Tablet als digitale Tafel (Teil 1) <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.2 3.1	I/II
16:00 UHR	103/S0315	Faltbücher am Tablet erstellen als universales Unterrichtstool <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund- Mittel- Förderschule; fachunabhängig</i>	2.2 3.1 5.3	I/II
16:30 UHR	103/S0039	für Einsteiger und Entdecker: Greenscreen, Stop Motion, Zeitraffer, Screencasts und Co. ein Blick in die Trickfilmkiste eines Tablets am Beispiel iPad <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>	3.1 6.4	I/II
17:00 UHR	103/S0091	Classroom-Management in der 1:1-Umgebung <i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	1.4 3.2 5.3	III/IV

Freitag, 14.10.2022

13:30 UHR	103/S0162	Workshop Unterricht entlang des ICAP-Modells planen <i>Dauer: ca. 180 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>	3.1 3.3	III/IV
14:00 UHR	103/S0222	Games im Fachunterricht – Geschichte: Der erste und zweite Weltkrieg auf dem Tablet <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Realschule, Gymnasium, FOS/BOS; Fach: Geschichte</i>	2.1 3.1 5.3	I/II
14:00 UHR	103/S0089	für Einsteiger und Entdecker: Die digitale Schultasche – für Einsteiger <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	2.1 2.2 2.3	I/II
14:00 UHR	103/694E	SCHULNETZ – Kollaboration in heterogenen Betriebssystemumgebungen <i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>	1.4 2.2	I/II

Informationen zu den digitalen und medienbezogenen Lehrkompetenzen im **DigCompEdu Bavaria** finden Sie hier: <https://links.alp.dillingen.de/digcompedu>

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch

>>> **Klick** auf die jeweilige Lehrgangsnummer im PDF-Dokument oder

>>> **Eingabe** der Lehrgangsnummer in die Suchoption unserer Homepage unter 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



twitter.com/
Stabsstelle_ALP



alp.dillingen.de/
themenseiten/stabsstelle