

digital@regional – ONLINE (16.11.2023)

08:45 – 09:45 Uhr [Begrüßung und Impulsvortrag](#)

**Cornelia Stenschke –
KI - ein Fernglas für die Schule?!**



Ist KI die große Konkurrenz für die Schule oder zeigt sie vielmehr auf, was sich an schulischer Bildung ändern muss? Mit den Ergänzenden Empfehlungen hat die KMK im Dezember 2021 Ziele für Entwicklung und Veränderung in Schule aufgezeigt. [Weiterführender Link](#).

In diesem Impulsvortrag werden Gedanken und Ideen dargelegt, wo sich hier sinnvolle Synergien ergeben, wie Lehrerinnen und Lehrer mit KI - und trotz KI - Lernen für die Zukunft gestalten können.

10:00 - 11:00 Uhr Workshop 1 (siehe nachfolgende Seite)

11:15 - 12:15 Uhr Workshop 2 (siehe nachfolgende Seite)

12:15 - 13:15 Uhr Mittagspause

13:15 – 14:00 Uhr [Kurzimpulse aus der Praxis](#)

14:15 – 15:15 Uhr Workshop 3 (siehe nachfolgende Seite)

15:30 – 16:30 Uhr Workshop 4 (siehe nachfolgende Seite)

16:30 Uhr [Gemeinsamer Abschluss](#)

Wichtige Hinweise zum Programm:

1. Sie haben Fragen zum Fortbildungstag? Wollen Sie Feedback abgeben? Brauchen Sie Hilfe zur Technik? Dann kommen Sie zum [Haupt-, Hilfe- und Informationsraum](#) (Meetingnummer: 121 308 5842, PIN: 1930).
2. Sie können sich in jeden Workshop zur jeweiligen Zeit durch Anklicken des virtuellen Ortes (Link zum Raum) einwählen.
3. Rot markierte Workshops sind mit Firmenunterstützung und stellen kein Angebot der offiziellen Lehrerfortbildung in Baden-Württemberg dar. Für diese Workshops wird keine datenschutzrechtliche Verantwortung übernommen.
4. Sollte ein Workshop mit einem * gekennzeichnet sein, so gibt es in den Workshopbeschreibungen eine Nachricht der Referentin/des Referenten.

Virtueller Ort (Meetingnummer, PIN)	10:00 - 11:00 Uhr Workshop 1 (Referent/-in – Workshopitel – Art – Einstufung – Kategorie)	11:15 - 12:15 Uhr Workshop 2 (Referent/-in – Workshopitel – Art – Einstufung – Kategorie)	14:15 – 15:15 Uhr Workshop 3 (Referent/-in – Workshopitel – Art – Einstufung – Kategorie)	15:30 - 16:30 Uhr Workshop 4 (Referent/-in – Workshopitel – Art – Einstufung – Kategorie)
Stuttgart (121 373 2742, 8718)	Steffen Jauch – Künstliche Intelligenz?! – In der Schule?! – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung, Informatische Bildung	Viktoria Heitmann – Hörverstehenskompetenzen im eigenen Temposchulen mit digitalen Tools – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung	Viktoria Heitmann – Digitales Storytelling mit Microsoft Sway und Bookcreator – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung	Yavuz Ata – Deutschunterricht. Digital. Differenzieren – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung, Informatische Bildung
Mannheim (121 859 0638, 7882)	Susi Teicher – Fluch oder Segen? Was kann ChatGPT im (Fremdsprachen-) Unterricht? – Diskussion/Vortrag – Einsteiger/-in – Medienbildung	Dr. Orfeas Dintsis /Jaqueline Pernet – Mit COACHING4FUTURE fit für die Arbeitswelt 4.0 – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung	Timo Münzing – Spielerisches Lernen – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung	Timo Münzing – Digitale Hilfsmittel im Mathematikunterricht – Vortrag – keine erforderlich – Medienbildung
Freiburg (121 052 6556, 2620)			Sebastian Staack – Virtuelle Museumräume kreieren - geht das überhaupt für Schule? – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung, Schulentwicklung, Informatische Bildung - ABGESAGT	Mareike Brüggemann – iPads im Erdkundeunterricht – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung - ABGESAGT
Albstadt (121 881 7313, 6650)	Lukas Gerthofer (Schultech) – Neues aus der Technologieakzeptanz-Forschung: Auswirkung auf Geräte- und Supportprozesse – Vortrag – keine erforderlich – Informatische Bildung	Soraya Cornelius / Johannes Kempf – ProjektWorkFlow – Produktentwicklung im Unterricht innovativ gestalten! Agile und nutzerorientierte Produktentwicklung. – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung	Nataliya Levytska – Kollaborativ erstellte & dreifach differenzierte Sprachübungen am Beispiel von LearningApps (Fremdsprachen/DaZ) – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung	Soraya Cornelius – Motivieren mit Erklärvideos! – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung
Biberach (121 603 7140, 4733)	Felix Unger – Ein Song in 60 Minuten?! - Musik-Apps in der pädagogischen Praxis – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung	Felix Unger – Ein Film erklärt die Welt - Niederschwellig Filme mit dem iPad erstellen – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung	Torsten Traub – Mathe macht mobil - Tablets und Co im Mathematikunterricht – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung - ABGESAGT	Torsten Traub – Nur noch kurz die Welt retten - Ideen für BNE im digitalen Klassenzimmer – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung - ABGESAGT
Calw (121 303 3246, 4025)	Katharina Sambeth / Klasse 10a der Mädchenrealschule Volkach – Unterricht mal anderes ... Warum wir statt "normalen" Unterricht einen Instagram- und TikTok-Account betreiben – Vortrag/Diskussion – Einsteiger/-in – Social Media	Tobias Krah – Quizzing und Gamification – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung	Tobias Krah – Einfache Filmideen mit Powerpoint – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung	Katharina Sambeth / Björn Hennig – KI im Geschichts- und Politikunterricht – Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Medienbildung, Informatische Bildung
Tauberbischofsheim (121 615 5160, 8273)	Ronny Korablin – Blended Learning in der Sekundarstufe II – Vortrag/Diskussion – Fortgeschrittene/-r – Schulentwicklung, Medienbildung	Ronny Korablin – Die Arbeit mit einem digitalen Campus und einem digitalen Lehrer*innenzimmer – Diskussion/Vortrag – Einsteiger/-in – Schulentwicklung	Julian Ruckdäschel – Medienwelten von SchülerInnen im Unterricht integrieren – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Social Media, Medienbildung	Julian Ruckdäschel – H5P meets Gamification – Interaktiver Workshop – Fortgeschrittene/-r – Medienbildung
Emmendingen (121 365 3681, 7727)	Marco Bebek – Kollaboratives Lernen – Vortrag – Einsteiger/-in – Medienbildung	Frank Wenzel – GetMobile mit dem digitalen Werkzeugkoffer – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Schulentwicklung	Marco Bebek – Tabletclassen erfolgreich einrichten – Vortrag – Einsteiger/-in – Schulentwicklung	Michael Simon – Künstliche Intelligenz im Fremdsprachenunterricht - Chance und Grenzen. – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung - ABGESAGT
Esslingen (121 307 8437, 0780)		Prof. Dr. Andreas Lanig / Dr. Thomas Hanstein – Virtuelle und hybride Lösungen seit der Pandemie bis heute – Diskussion/Vortrag – Einsteiger/-in – Schulentwicklung, Social Media	Felix Unger – Präsentieren mit Keynote – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Medienbildung	Annabel Iser (Schulmanager Online) / Johannes Börsig (Gymnasium Achern) – Organisatorische Abläufe vereinfachen mit dem Schulmanager Online – Vortrag – keine erforderlich – Informatische Bildung