

digital@regional – Berufliche Schule (20.04.2023)

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

Anja Schmitz – Lernen in zukünftigen Arbeitswelten



Die aktuellen Ereignisse im Umfeld der Unternehmen haben zu einer Beschleunigung der Entwicklung bereits bestehender Megatrends geführt und massive Veränderungen in allen Lebensbereichen hervorgerufen. Dies führt zu massiven Auswirkungen auf die Art und Weise, wie wir in Organisationen arbeiten und lernen. Deutlich wird dabei, dass traditionelle und lange bewährte Herangehensweisen vor dem Hintergrund der aktuellen Kontextveränderungen an Brauchbarkeit verlieren. Unter den Stichworten „New Work“ und „New Learning“ entwickeln Organisationen Ansätze wie Lernen in zukünftigen Arbeitswelten zielführend gestaltet und unterstützt werden kann.

Der Vortrag beleuchtet, was hinter diesen Entwicklungen steht und was das für die Mitarbeitenden von Morgen bedeutet.

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)	Florian Kirschenmann – Gamification mit Moodle – Vortrag – Fortgeschrittene/-r – Unterrichtsentwicklung	Florian Kirschenmann – Binnendifferenzierung und Individuelle Förderung. – Vortrag – Einsteiger/-in – Unterrichtsentwicklung	Manuel Diesel / Daniel Kent – Individuelle Förderung und Lernbegleitung an der beruflichen Schule (digital) ermöglichen mit DAKORA+ – Vortrag/Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Schulentwicklung	Marco Bebek – Kollaboratives Lernen mit Taskcards. – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Fachdidaktik
Mannheim (121 859 0638, 7882)	Ronny Korablin – Publizieren als Azubi? - Erstellen eigener E-Books mit dem Book Creator – Fortgeschrittene/-r – Interaktiver Workshop – Methodik, Fachdidaktik	Steffen Jauch – Industrieroboter in der Schule - advanced Roboting!? – Einsteiger/-in – Interaktiver Workshop, Diskussion – Fachdidaktik, Informatische Bildung	Ronny Korablin – Analoges Kennenlernen mit digitalen Hilfsmitteln – Einsteiger/-in – Interaktiver Workshop – Methodik, Fachdidaktik	Bernd Baisch – OpenBoard - Oder warum ich die Kreide weggelegt habe – Interaktiver Workshop, Vortrag – keine erforderlich – Fachdidaktik, Technik/Support, Informatische Bildung
Freiburg (121 052 6556, 2620)	Timo Münzing – Mathematische Appschlacht – Vortrag – keine erforderlich – Fachdidaktik	Christian Rösner – Moodle als Instrument der digitalen Schulentwicklung! – Interaktiver Workshop – Fortgeschrittene/-r – Schulentwicklung	Timo Münzing – Vom spielerischen Lernen und digitale Schnitzeljagden. – Vortrag/Interaktiver Workshop – keine erforderlich – Fachdidaktik	Christian Rösner – So erstellen Sie einen Lernkurs mit Moodle! Informieren und interagieren mit Arbeitsmaterialien und Aktivitäten auf Moodle! – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Fachdidaktik
Albstadt (121 881 7313, 6650)	Sebastian Bürg – Work your life balance your work – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Technik/Support, Informatische Bildung, Produktivität, Work-Life Balance	Sebastian Bürg – Apple Notes & Freeform als mobile Tafel – Interaktiver Workshop – Einsteiger/-in – Technik/Support, Informatische Bildung	Simone Dietsche – SCRUM im Unterricht - Agile Gruppenarbeit für die Abschlussprüfungsvorbereitung und die Projektarbeit – keine erforderlich – Vortrag – Fachdidaktik, Informatische Bildung	Simone Dietsche – Augmented Reality im Unterricht - Hands-on Workshop zum Bau eigener AR-Szenen und AR-Arbeitsblättern für den Unterricht – keine erforderlich – Interaktiver Workshop – Informatische Bildung, Technik/Support
Biberach (121 603 7140, 4733)			Tobias Krahe – Kreatives und produktives Unterrichten mit einer Präsentationssoftware: Erstellung von eBooks und edubreakout Schlösser für on- und offline Szenarien. – Interaktiver Workshop – Fortgeschrittene/-r – Fachdidaktik	Tobias Krahe – Kreatives und produktives Unterrichten mit einer Präsentationssoftware: Erstellung von Lerntheken für on- und offline Szenarien – Interaktiver Workshop – Fortgeschrittene/-r – Fachdidaktik
Calw (121 303 3246, 4025)				
Tauberbischofsheim (121 615 5160, 8273)				
Emmendingen (121 365 3681, 7727)				
Esslingen (121 307 8437, 0780)				
Freudenstadt (121 281 6396, 0152)				
Karlsruhe (1214458655, 6776)				
Heidelberg (121 023 6816, 2341)				
Heidenheim (121 421 2686, 1997)				