

Workshops für Lehrkräfte

Entdecken Sie die vielfältigen Möglichkeiten künstlicher Intelligenz im Lehreralltag. Die Workshops vermitteln Teams das nötige Know-how: kompakt, verständlich und sofort anwendbar.



DIE WORKSHOPS FÜR SIE:

- 1 ChatGPT & Co. als Assistent
- 2 KI im Unterricht
- 3 Klüger trotz KI 
- 4 Digitaler Unterricht leicht gemacht

DAS ERWARTET SIE

- Individuelle Terminvereinbarung möglich
- Dauer je Workshop: **4 Stunden**
- Anpassung an Ihre speziellen Bedürfnisse
- Interaktive Workshops mit praktischen Übungen
- **technische Voraussetzungen:** Laptop/PC mit Kamera, Mikrofon und stabilem Internet
- keine kostenpflichtigen KI-Tools notwendig, ein Kursraum mit KI-Nutzung wird gestellt

DAS ERGEBNIS ZÄHLT!

- ✓ sofortigen Transfer der Inhalte in das Arbeitsumfeld
- ✓ Zeitersparnis durch die Nutzung von digitalen Tools
- ✓ Schulinterne individuelle Anwendungen entwickeln
- ✓ zeitgemäßer Unterricht
- ✓ Lernen von- und miteinander

Investieren Sie in Ihre digitale Zukunft und die Ihrer Lernenden!

PERSÖNLICHE BERATUNG

Kontaktieren Sie mich für Ihre persönliche Beratung und Terminvereinbarung.

E-Mail: katja@learnventure.online oder Tel: +49 (0)176 74747424

IHR MEHRWERT

- Zugang zur learnventure Community
- Miniprojekte für vertiefendes Lernen
- Prompthandbuch
- Digitales Taskboard mit umfangreichen Workshop- Materialien
- KI-Assistenten zur direkten Anwendung

IHRE INVESTITION

- **750 €*** je Online-Workshop
- **1350 €* bei der Buchung von 2 Online-WS**

*zzgl. MwSt.



KATJA MÜLLER

Als erfahrene Berufspädagogin und ehemalige Schulleiterin mit über 15 Jahren Expertise in der digitalen Bildung begleite ich Sie nicht nur als Workshopleiterin, sondern als persönliche Mentorin auf Ihrem Weg zu KI-gestütztem, lernwirksamem Unterricht, mit didaktisch erprobten Lösungen, die Ihnen spürbar Zeit sparen.

1 ChatGPT als Assistent

Gewinnen Sie **Sicherheit** im Umgang mit KI mit praktischen Kenntnissen, die Ihnen helfen, KI-Tools professionell und selbstbewusst einzusetzen.

Das erwartet Sie:

- **Fundierte Einführung in KI** und aktuelle Sprachmodelle
- **Praktische Übungen** zur Erstellung zielführender Prompts
- **Konkrete Anwendungsbeispiele** für Unterrichtsplanung, Arbeitsblätter, Fallbeispiele und Klausuren
- Tipps zur zeitsparenden Integration in Ihren Arbeitsalltag

Sparen Sie wertvolle Zeit bei der Unterrichtsvorbereitung durch die gezielte Anwendung von ChatGPT und Co.



Starter

2 ChatGPT im Unterricht

Künstliche Intelligenz verändert den Schulalltag grundlegend. Lernen Sie, wie Sie KI gezielt und didaktisch sinnvoll im Unterricht einsetzen.

Inhalt:

- **Rechtssicherheit** durch aktuelle Informationen zu Datenschutz, Ethikleitlinie und EU-AI-Verordnung
- **KI lernfördernd einsetzen**
- KI in Prüfungen und im Unterricht
- Didaktische Planung und Gestaltung von Unterricht mit KI
- **Praxiserprobte Unterrichtsentwürfe** zur Einführung von KI im Unterricht
- geeignete KI-Tools für den Unterricht
- zahlreiche Prompts zur individuellen Lernunterstützung



Starter

Digitale Bildung für eine starke Zukunft



3 Klüger trotz KI

KI-Tools kennen Sie, aber wie wird daraus guter Unterricht?

In diesem Workshop verbinden Sie KI-Wissen mit Didaktik: **Sie planen eine Unterrichtseinheit, erproben sie und entwickeln Ihren persönlichen KI-Kompass.** Sie lernen:

- Die 4 KI-Szenarien kennen und KI-Einsatz didaktisch begründen
- Mit Planki (KI-Assistent) eine eigene KI-gestützte Unterrichtseinheit planen
- Erfahrungen reflektieren, Formate für eine neue Prüfungskultur ableiten und eine persönliche KI-Leitlinie formulieren

„Klüger trotz KI“ schließt die Lücke zwischen Tool-Wissen und wirksamer Didaktik.



Fortgeschritten

4 Digitaler Unterricht leicht gemacht

Integrieren Sie Tools und die Smartphones der Lernenden in Ihren Unterricht und sorgen somit für **Aktivierung, Spaß und digitale Kompetenzen.** Die Auswahl der Tools erfolgt nach Absprache. Sie setzen den Fokus:

- ✓ Quizz-Tools, Tools für aktivierendes Lernen
- ✓ Tools für gemeinsames Lernen
- ✓ Mix: Tools entlang einer Unterrichtsstunde
- ✓ Tools für selbstorganisiertes Lernen z.B. bei Unterrichtsausfall

Im Workshop lernen Sie:

- die Tools kennen und anwenden mit praxisorientierten Anwendungsbeispielen
- einfache Anwendungsszenarien zu entwickeln und zu erproben
- die **Tools didaktisch sinnvoll anwenden**



Starter

