

Mit KI erfolgreich Schulungen, Seminare und Trainings vorbereiten und gestalten

Kann mich KI bei der Planung, Vorbereitung oder Durchführung eines Workshops oder Trainings unterstützen? Aber sicher! Bei der zeitlichen Feinplanung, bei den Inhalten? Ja! Bei Bildern oder Videos? Klar! Bei den Unterlagen oder PowerPoint? Natürlich! Und noch mehr? Lass dich überraschen! Dieses Seminar bietet dir die zielgerichteten Grundlagen der aktuellen KI-Tools und deren trainingsbezogene Anwendbarkeit. Lerne aktuelle KI-Tools praxisnah anhand der typischen Prozesskette einer Trainingskonzeption kennen. Verstehe die grundlegenden Möglichkeiten diverser KI-Werkzeuge sowie die daraus resultierende Anwendbarkeit und spare eine Menge Zeit.

Inhalte

Grundlagen

- Kurzer Überblick: Was ist KI und deren Relevanz für Trainer:innen und Weiterbildungsverantwortliche.
- Anwendungsgebiete von KI im Weiterbildungsalltag, Fokus auf Effizienzsteigerung und Personalisierung.

Einführung in Microsoft Copilot und andere KI-Tools

- Vertiefung in Microsoft Copilot: Funktionen, Einsatzmöglichkeiten und Best Practices.
- Überblick weiterer KI-Tools und ihre Anwendbarkeit für die Trainingskonzeption.
- Praktische Übungen zu Prompt Engineering: Techniken und Strategien für effektive KI-Anfragen.

Vertiefung in Prompting-Strategien

- Workshop: Erstellung fortgeschrittener Prompts für verschiedene KI-Tools (Text, Bild, Video).
- Anwendungsszenarien: Wie man KI-Tools zur Steigerung von Teilnehmerengagement und Interaktion einsetzt.

KI in der Content-Produktion

- Anwendung von KI für die Text- und Bildgenerierung.
- Einführung in KI-gestützte Videoproduktion und deren Einsatz im Fortbildungsbereich.

KI-Ethik und Datenschutz

- Kurzüberblick über ethische Überlegungen und Datenschutzrichtlinien im Umgang mit KI.

Didaktik und Trainingskonzeption mit KI

- Einsatz von KI-Tools in der Trainingskonzeption: Entwicklung von Lernzielen und interaktiven Übungen.
- Diskussion: Rolle von KI in der Anpassung von Lernpfaden und Feedbackmechanismen.

Ausblick auf zukünftige Entwicklungen und Möglichkeiten der KI in der Weiterbildung

Tipps & Tricks für die Praxis

Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

Dein Nutzen

- Erhalte einen Überblick über die wichtigsten KI-Tools im Zusammenhang von Schulungen, Workshops und Trainings.
- Lerne die Möglichkeiten der einzelnen KI-Tools besser einzuschätzen.
- Erhalte die grundlegenden Kenntnisse, wie diese KI-Tools zu bedienen sind.
- Lerne die Möglichkeiten der Unterstützung durch KI-Tools bei der Bild- und Videoerstellung kennen.

Methoden

Theorie-Input, Praxisfälle und Übungen.

Bitte beachte die folgenden Hinweise für diese Veranstaltung:

Grundsätzlich kann an der Veranstaltung auch ohne einen KI-Account teilgenommen werden. Viele Teilnehmende besitzen jedoch über die firmeninterne Microsoft-Office-Lizenz einen kostenfreien Zugang zu Microsoft Copilot mit ihrer geschäftlichen E-Mail-Adresse.

Die eigene Nutzung von anderen KI-Tools in unserer Veranstaltung ist freiwillig. Falls du dich entscheidest, bei einem Tool einen Account zu erstellen, melde dich bitte eigenverantwortlich an. Dafür muss man die Nutzungsbedingungen des jeweiligen Dienstes akzeptieren. Dafür, und wenn du bei der Anmeldung eine geschäftliche E-Mail-Adresse verwenden möchtest, sprich dies bitte vorab mit deinem Datenschutzverantwortlichen ab.

Wir empfehlen, keine Personendaten oder sensible Geschäftsdaten vor und während der Veranstaltung in KI-Tools einzugeben.

In der Veranstaltung können folgende Drittanbieter-Tools eingesetzt werden

Miro

Miro ist ein digitales Whiteboard, auf dem Teilnehmer:innen in Echtzeit zusammenarbeiten können. Ideen, Konzepte und Prozesse können visuell dargestellt und organisiert werden. Auf dem Whiteboard können unter anderem verschiedene Formen, Texte, Bilder, Videos und Dateien hochgeladen werden. Miro ist einfach zu bedienen und erfordert keine zusätzliche Software, da es über den Browser aufgerufen werden kann.

Weitere Informationen sind in der Datenschutzerklärung unter <https://www.haufe-akademie.de/datenschutz> zu finden.

Mehr über Miro:

<https://www.haufe-akademie.de/systemvoraussetzungen/miro>

KI-Tools

In diesem ausgewählten Seminar der Haufe Akademie spielen KI-Tools eine wichtige Rolle.

Für ein optimales Lernerlebnis ist bei einigen Tools eine Registrierung erforderlich. Die Registrierung ist freiwillig, eine Teilnahme an diesem Seminar ist auch ohne Registrierung möglich. Die Anbieter der Dienste verarbeiten die Daten in der Regel in eigener Verantwortung. Dies bedeutet, dass sie für die Einhaltung der geltenden Datenschutzbestimmungen und die Sicherheit der Verarbeitung verantwortlich sind. Die Haufe Akademie hat keine vertragliche Beziehung zum Anbieter, und die Teilnehmer:innen müssen selbstständig, z.B. Nutzungsbedingungen zustimmen.

Es wird empfohlen, eine E-Mail-Adresse zu verwenden, die keine Rückschlüsse auf eine Person zulässt.

Details zur Verarbeitung sind in der Datenschutzerklärung des jeweiligen Tools wie z.B. [ChatGPT](#), [Gemini](#), [HeyGen](#), [Perplexity](#) etc. zu finden.

Teilnehmer:innenkreis

Fach- und Führungskräfte aus allen Bereichen, insbesondere Trainer:innen, Workshopleiter:innen und Weiterbildungsverantwortliche

Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



Trainer:in



Stefan Margenfeld

Ich verbinde Menschen, Marken und Maschinen.

Generative KI und strategische Kommunikation gehören zusammen: KI-Einführungen scheitern selten an der Technik, fast immer an Kommunikation, Akzeptanz und Kultur.

Genau dort setzt meine Arbeit an – von Prompting und konkreten Use Cases bis zu Guidelines und Governance, geerdet durch jahrelange Verantwortung in realen Organisationen.

Geprüfter Fachtrainer BDVT · Harvard Business School „AI for Leaders“

Details zur Weiterbildung

Seminar | Online

1 Tag

max. 11 Teilnehmer:innen

Starttermine

14.09.2026

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Montag, 14.09.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

06.11.2026

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Freitag, 06.11.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

23.02.2027

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Dienstag, 23.02.2027

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter www.haufe-akademie.de/42131

Teilnahmegebühr

€ 790,- zzgl. MwSt.

€ 940,10 inkl. MwSt.

Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: www.haufe-akademie.de/42131

E-Mail: anmelden@haufe-akademie.de

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter www.haufe-akademie.de/agb oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter www.haufe-akademie.de/datenschutz.

Haufe Akademie GmbH & Co. KG

Munzinger Straße 9, 79111 Freiburg, www.haufe-akademie.de, Beratung: Tel.: +49 761 595339-00, service@haufe-akademie.de