

Di. 6.02.2024, 14:30 Uhr, bis Mi. 7.02.2024, 17:00 Uhr (mit einer Abendeinheit am ersten Tag)

### Ort

Brixen, Cusanus Akademie,

# Kursgebühr

100,00 Euro

## **Anmeldung**

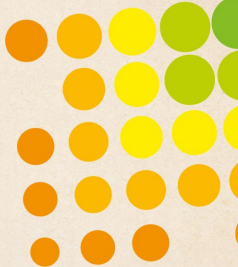
bis 26. Jänner 2024 mit dem Anmeldeformular, das bei den Veranstaltern angefordert werden kann.

### Veranstalter

- Amt für Weiterbildung, 39100 Bozen, A.-Hofer-Str. 18, Tel. 0471-413390, Fax 0471-412908, amt.weiterbildung@provinz.bz.it
- Cusanus-Akademie, 39042 Brixen, Seminarplatz 2, Tel. 0472-832204, Fax 0472-837554, info@cusanus.bz.it







# KI in der Erwachsenenbildung

mit David Röthler

6./7. Februar 2024, in der Cusanus-Akademie, Brixen



Vor rund einem Jahr hat Generative Künstliche Intelligenz einen großen Qualitätssprung gemacht. KI wird die Kommunikation, Arbeitswelt und Gesellschaft verändern. In diesem Workshop soll der praktische Nutzen in der Bildungsarbeit anhand von Beispielen im Vordergrund stehen. Gemeinsam werden wir Texte, Bilder und Audios erstellen und bearbeiten. Dabei verwenden wir aktuelle Tools, die uns helfen, kreativer und effizienter zu werden. Neben der Praxisebene werden wir auch konzeptionelle, rechtliche, ethische Fragen ansprechen.

#### Methoden

- Mix aus Präsentation, Interaktion und Diskussion
- Berücksichtigung der Interessen der Teilnehmenden

# Zielgruppe

Leiter:innen und Mitarbeiter:innen von (Weiter)Bildungseinrichtungen und Nahbereichen

### David Röthler

Jurist, Unternehmensberater, Erwachsenenbildner und Universitätslehrbeauftragter zu Bildung und Medien

Blog: https://david.roethler.at/

Unternehmenswebsite: https://milenu.at/ Community of Practice zum Thema KI:

https://milenu.at/denkbar/

Berufliche Stationen:

https://www.linkedin.com/in/davidroethler/

## (Mögliche) Inhalte

- Persönlicher Zugang und Interesse am Thema
- KI für Effizienzsteigerung, Innovation & Kreativität
- Kurze und anschauliche Vorstellung verschiedener KI-Tools für Text, Bild, Grafik, Video, Audio, Recherche und ihre Einsatzmöglichkeiten
- Open-Source-KI-Tools zur Installation auf dem eigenen Rechner (Datenschutz sehr hoch)
- Browsererweiterungen zum schnellen Zugriff auf KI
- KI-Smartphone-Apps
- Tipps und Tricks für den erfolgreichen Einsatz von KI-Tools in der täglichen Arbeit
- Personalisierte Chatbots im Bildungskontext
- Diskussion der möglichen Folgen für Bildung und Gesellschaft
- Strategische Überlegungen zur Implementierung von KI in der Organisation
- Erweiterung digitaler Kompetenzen um KI
- KI als Querschnittsthema in Bildungsangeboten