

Herzlich Willkommen zum Workshop

KI: Herausforderungen und Gestaltungsmöglichkeiten in der Praxis

Worum geht es heute?

- Welche Gestaltungsmöglichkeiten und Herausforderungen bringt die Integration von KI in die Erwachsenenbildung mit sich?
- Ihre Einschätzungen, Erfahrungen und Meinungen



Welche Gestaltungsmöglichkeiten und Herausforderungen bringt die Integration von KI in die EB mit sich?

Allgemeine Rahmenbedingungen:

- Eine gute bzw. leistungsstarke Anbindung ans Internet
- Rechtssicherheit: Bedingungen für einen rechtskonformen Einsatz von KI (Datenschutz, Urheberrecht etc.)
- Umsetzung von dauerhaft angelegter KI-Fortbildung für alle Bereiche der Bildungskette (wissenschaftsbasiert, bedarfsgerecht und praxisorientiert)
- Eigens für die Bildung entwickelte KI-Anwendungen

Welche Gestaltungsmöglichkeiten und Herausforderungen bringt die Integration von KI in die EB mit sich?

Gemeinwohlorientierte Weiterbildung:

- KI-Fortbildungen für die verschiedenen Personengruppen in Weiterbildungseinrichtungen (Lehre, Planung, Administrative)
- Good Practices und Standards (Modellprojekte, Reallabore etc.)
- Debatten, Reflexion und Austausch zwischen verschiedenen Stakeholdern und Anspruchsgruppen zum Thema KI
- Aufbau moderner und zukunftsfähiger digitaler Infrastruktur und der notwendigen Ausstattung der Weiterbildungseinrichtungen

Welche Gestaltungsmöglichkeiten und Herausforderungen bringt die Integration von KI in die EB mit sich?

Kursplanung

- Lernen über KI → Schlüsselkompetenz, um KI selbstbestimmt einsetzen zu können.
- KI als Querschnittsthema, das an bestehende Angebote anknüpft oder diese erweitert (bspw. politische Bildung)
- Motivation der Teilnehmenden wecken, sich mit KI zu beschäftigen.

Welche Gestaltungsmöglichkeiten und Herausforderungen bringt die Integration von KI in die EB mit sich?

Kursplanung

- Lernen mit und durch KI → individuelle Lernpfade entwickeln und Bildungsinhalte personalisiert anzupassen
 - Adaptive Lernplattformen
 - Virtuelle Tutorien
 - Personalisierte Lerninhalte
 - Automatisierte Bewertung

Zusammenfassung

- Rechtssicherheit: Bedingungen für einen rechtskonformen Einsatz von KI (Datenschutz, Urheberrecht etc.)
- KI-Fortbildungen für die verschiedenen Personengruppen in Weiterbildungseinrichtungen (Lehre, Planung, Administrative)
- Good Practices und Standards (Modellprojekte, Reallabore etc.)
- Lernen mit, durch und über KI sowie als Querschnittsthema
- Austausch zwischen verschiedenen Stakeholdern und Anspruchsgruppen zum Thema KI

Ihre Erfahrung, Einschätzungen und Meinungen

- Wie sind Ihre Erfahrungen bzw. Einschätzungen zu KI?
- Welche Herausforderungen bzw. Gestaltungsmöglichkeiten sehen Sie in Ihrer Organisation?
- Welche Rahmenbedingungen würden Sie gerne anpassen?