

14. Dezember 2026

Künstliche Intelligenz in der Medizin

Entdecken Sie die Zukunft der Medizin! Künstliche Intelligenz tangiert viele Bereiche unseres Lebens. Die Geschwindigkeit dieser Entwicklung ist atemberaubend. Je nach Informationsgrad und Einstellung empfinden wir Zustimmung, Skepsis oder Ablehnung bei diesem Thema. Letztlich müssen wir uns alle dieser Entwicklung in irgendeiner Form stellen, um deren Auswirkung auf uns zu verstehen.



Kursinhalt

- Einführung in Künstliche Intelligenz (KI) und ihre Anwendungen in der Medizin
- Methoden für medizinische Datenanalyse
- KI-gestützte Bildgebung und Diagnose
- Risikobewertungen mit KI
- KI-basierte Entscheidungsunterstützungssysteme in der Medizin
- Ethik und Datenschutz im Kontext von KI in der Medizin
- KI-Lösungen im Umfeld von Gesundheitsfachberufen
- Fallstudien und Erfolgsgeschichten aus der Praxis
- Mögliche weitere Entwicklungen und Trends in der KI-Medizin

Kursziel

Die Teilnehmenden

- erhalten eine Übersicht über den aktuellen Stand von KI in der Medizin
- erkennen Möglichkeiten und Grenzen der KI
- können einschätzen, welche Berührungspunkte es zwischen KI-Unterstützung und dem eigenen beruflichen Umfeld gibt

ONLINE-KURS

Dozent

Bernhard Reichert

Kursinfo

Online-Kurs

3 Kursstunden | max. 50 Teilnehmende

Voraussetzung

TherapeutIn mit medizinischem Wissen

📅 Montag, 14. Dezember 2026

🕒 19.00 – 22.00 Uhr

📍 Wo immer Sie möchten, mit Ihrem Computer oder Laptop

👤 vdms-asmm-Mitglieder CHF 90.00

👤 Nichtmitglieder CHF 150.00

Der Online-Kurs wird über das Programm Zoom durchgeführt.

Sie erhalten vor Kursbeginn den Zugangslink per E-Mail zugestellt.