

Künstliche Intelligenz - Gesundheitsversorgung effektiver, effizienter, zuverlässiger und personalisierter gestalten?

Beschreibung:

Künstliche Intelligenz (KI) hat das Potenzial, die Gesundheitsversorgung in vielerlei Hinsicht zu verbessern. In diesem Vortrag werden die Potenziale von KI für die Gesundheitsversorgung diskutiert und auch ethisch beleuchtet. Dabei werden folgende Themen behandelt: Was ist und was kann KI (nicht)? Inwiefern kann KI die Versorgung von Patient*innen und Pflegebedürftigen insgesamt verbessern? Wo liegen insgesamt die Potenziale für das Gesundheitswesen und für den Einzelnen? Welche kritischen Aspekte sind zu berücksichtigen? Einzelne Beispiele vertiefen die Thematik und sollen zu einem differenzierten Meinungsbild beitragen.

Referent:

Dozent (PD) Univ.Lektor Dr. Andreas Klein studierte Evangelische Theologie in Wien. Er ist Lehrender an der Universität Wien, an mehreren Fachhochschulen und anderen Einrichtungen mit dem Schwerpunkt Ethik im Gesundheitswesen, Ethik in der Pflege und neue Technologien. Er hat zahlreiche Publikationen veröffentlicht und ist darüber hinaus Referent für das Zukunftsinstitut. Als Experte für Themen der Ethik ist er bei vielen Veranstaltungen als Referent tätig.



ANMELDEINFORMATIONEN

Termin:	24. April 2024 von 16:00 – 19:00 (Anmeldeschluss: 10. April 2024)
Ort:	Schule für Sozialbetreuungsberufe Steyr Leopold-Werndl-Straße 7, 4400 Steyr
Dauer:	3 Lehreinheiten
Normalpreis:	€ 80,00
AK-Preis:	€ 72,00

ZUR ANMELDUNG

[Anmeldelink](#)

