



Einladung zum Vortrag und anschließender Diskussion

Künstliche Intelligenz: Chancen und Herausforderungen

Mit Hilfe von Mathematik und Computern können wir heute Algorithmen entwickeln, die in der Lage sind, selbständig von vorhandenen Daten zu lernen. Solche Algorithmen erlauben es Firmen, ihre Preise individuell für einzelnen Benutzer:innen zu gestalten. Mit ihrer Hilfe können wir auch Chatbots kreieren, die im Gespräch einem Menschen ähnlich reagieren.

Diese Möglichkeiten sind faszinierend und erschreckend zugleich. Nach der Vorstellung der Funktionsweisen von Algorithmen und Maschinellen Lernen wollen wir anhand zweier aktuellen Beispiele die Chancen und Gefahren des Einsatzes solcher Programme diskutieren.

Donnerstag, 4. Mai 2023, 10.00 Uhr

Forschungsinstitut Brenner Archiv, 10. Stock, Josef-Hirn-Straße 5, 6020 Innsbruck

Vortragende:

Joseph Wang-Kathrein und Ulrich Lobis, Forschungsinstitut Brenner-Archiv

Eine Veranstaltung des Forschungsinstituts Brenner-Archiv.

Kontakt:

E-Mail: sekretariat-brenner-archiv@uibk.ac.at