

Was bedeutet Künstliche Intelligenz (KI) für uns?

KI ist in aller Munde. Kann ein Computer denken und gelingt es, wesentliche Aspekte der menschlichen Intelligenz auf eine Maschine zu übertragen? Ist ein Computer fähig, mittels Daten und aus Fehlern zu lernen und selbstständig Probleme zu lösen? Wird er dann klüger als wir Menschen und wie können wir uns schützen?

Grusswort von Zürcher Kantonalbank Präsident Dr. Jörg Müller-Ganz



Impulsvortrag

Dominik Frey

Geschäftsführer, Mitglied der Swiss AI Experts

Thema: «Künstliche Intelligenz: Herausforderungen und Chancen»

Podium:



Cornelia Diethelm

Centre for Digital Responsibility (CDR), Think Tank für Digitale Ethik

«Weshalb ist KI ein Werkzeug und kein Ersatz für uns Menschen?»



Philippe Ganz

CEO & Co-Founder at aiEndoscopic AG

«KI zwingt die Industrie zu einem Umdenken – Der Wettkampf dreht sich nun um die schnelle und richtige Nutzung dieses Potentials.»



Peter Rigert

Dozent und Projektleiter in Forschung und Entwicklung, Pädagogische Hochschule Luzern

«Wie kann die Schule das Potenzial der KI nutzen und dabei die Gefahren im Auge behalten? Welchen Platz wollen wir der KI in der Schule geben?»



Esther Girsberger

Moderation

Datum: Mittwoch, 13. März 2024

Zeit: 18.00 – 19.30 Uhr, anschliessend Apéro

Ort: Kantonbank, Atrium, Bahnhofstrasse 9, 8001 Zürich

Anmeldung: www.f-info.ch

Kosten: CHF 50.-
CHF 25.- Schüler:innen, Studierende, Lernende (mit gültigem Ausweis)

Auskunft: Marianne Grunder, Tel. 079 467 83 70, www.f-info.ch/kontakt