

## 26-2217A Faire KI? Wie gerecht ist künstliche Intelligenz

Entgelt	0,00 €
Dauer	1x
Kursleitung	Fairtrade Markt Roßtal
Kursort	Evang. Gemeindehaus, Großer Saal, EG, Rathausgasse 8, 90574 Roßtal

Künstliche Intelligenz (KI) ist aus unserem Alltag kaum noch wegzudenken. Doch hinter den verschiedenen Anwendungen stehen unfaire Arbeitsbedingungen, problematische globale Lieferketten und erhebliche ökologische Auswirkungen. Nach einer kurzen Einführung in generative KI werfen wir einen kritischen Blick auf Trainingsdaten, Arbeitsbedingungen, globale Lieferketten und ökologische Auswirkungen. Wir diskutieren, welche Machtverhältnisse und Diskriminierungen KI reproduzieren kann, welche Verantwortung bei der Verwendung von KI Anwendungen damit einhergeht und wie eine "faire KI" aussehen kann.

Luisa Schmidt ist wissenschaftliche Referentin bei Das NETTZ – Vernetzungsstelle gegen Hate Speech und arbeitet zu den Herausforderungen der Digitalisierung für den gesellschaftlichen Zusammenhalt. Ein Schwerpunkt ihrer Arbeit liegt auf den ethischen Fragen rund um Künstliche Intelligenz. Dabei beschäftigt sie sich insbesondere mit den Auswirkungen von KI im Kontext globaler Gerechtigkeit. Luisa ist außerdem als Bildungsreferentin im Programm "Bildung trifft Entwicklung" für das Eine Welt Netzwerk Bayern tätig.

Eine Veranstaltung in Kooperation mit dem Weltladen e.V. Roßtal und der Steuerungsgruppe Fairtrade des Markt Roßtal, Eintritt frei, Anmeldung nicht nötig.

### Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
22.09.2026	19:00 - 20:30 Uhr	Evang. Gemeindehaus, Großer Saal, EG, Rathausgasse 8

[zur Kursdetail-Seite](#)