

Einladung

Künstliche Intelligenz, Radikalisierung und Prävention

Fachgespräch der BAG ReEx

10. September 2024 | 10:00–12:30 Uhr | Online

In einer Zeit, in der Technologie unsere Gesellschaft tiefgreifend beeinflusst, steht Künstliche Intelligenz (KI) im Mittelpunkt zahlreicher Diskussionen. Ihre wachsende Präsenz ist zunehmend auch in sozialen und politischen Kontexten spürbar. Der Missbrauch von KI durch antidemokratische und extremistische Akteure stellt eine erhebliche gesellschaftliche Herausforderung dar. Gleichzeitig kann KI dazu beitragen, antidemokratische Trends frühzeitig zu erkennen oder das Engagement in der Demokratieförderung und Radikalisierungsprävention zu unterstützen. Unser Fachgespräch zielt darauf ab, unterschiedliche Aspekte dieses breiten Feldes zu beleuchten und fundiertes Wissen über die Nutzung von KI im Rahmen unserer Arbeit zu vermitteln. Dabei widmen wir uns unter anderem den Fragen, was man unter KI versteht und wie sie aktuell von extremistischen Akteuren eingesetzt wird. Darüber hinaus betrachten wir welche KI-Tools es gibt und wie sie in der gemeinnützigen Arbeit eingesetzt werden können.

Dr. Georg Plattner (Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse, KIT) gibt im ersten Vortrag einen Überblick zum Thema KI und geht darauf ein, wie extremistische und islamistische Akteure KI für ihre Zwecke nutzen. Im zweiten Vortrag stellt Jana Piske (Fairlinked) praxisnah KI-Tools vor und legt den Fokus im Anschluss darauf, was bei Befehlen an KI zu beachten ist (*Prompting*). In Kleingruppen vertiefen die Teilnehmenden das Gehörte anhand von Beispielen und diskutieren anschließend.

Da wir bereits jetzt die maximale Anmeldezahlen erreicht haben, ist eine Anmeldung nicht mehr möglich.

Programm

Künstliche Intelligenz, Radikalisierung und Prävention

Fachgespräch der BAG ReEx

10. September 2024 | 10:00–12:30 Uhr | Online

10:00 Uhr

Ankommen und Begrüßung

10:10 Uhr

Künstliche Intelligenz und ihre Nutzung durch islamistische Akteure

Dr. Georg Plattner (Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse, KIT)

11:00 Uhr

Pause

11:10 Uhr

Potenziale von Künstlicher Intelligenz in der gemeinnützigen Arbeit

Jana Piske (Fairlinked)

11:35 Uhr

Arbeitsphase zu KI Prompting in Kleingruppen

Diskussion und Rückfragen

12:30 Uhr

Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung findet im Rahmen von KN:IX statt.

