



# Künstliche Intelligenz im Alltag

---

Seminar-Nr.	<b>2026 B224 CH</b>
Datum	<b>23.09.2026</b>
Uhrzeiten	<b>Beginn 09:00 Uhr   Ende 12:00 Uhr</b>
Partnerorganisation	<b>BBW - Beamtenbund Tarifunion</b>
Tagungsstätte	<b>Internet   Zoom</b>
Dozent	<b>Nils Michael Becker</b> Rechtsanwalt

# Kompetenzorientierte Lernziele

---

## Inhalte:

1. Einführung
2. Sichtbare KI: Sprachmodelle, Chatbots, Prompts und Halluzinationen: Wir sprechen über die Generierung von Texten, Bildern und Tönen.
3. Unsichtbare KI: Wie Social-Media-Algorithmen, Schufa-Bewertungen und Spam-Filter unseren Alltag bestimmen
4. Gesundheit: Wie Sensoren und KI helfen, Psycho-Chatbots aber auch schaden können.
5. Ethik & Gesellschaft: Wie KI bei der privaten Digitalisierung helfen kann und warum wir Kindern trotzdem kein KI-Spielzeug geben sollten.
6. Abschluss und Evaluierung

## Online-Evaluation

Am letzten Seminartag erhalten Sie eine E-Mail von der dbb akademie. Bitte bewerten Sie die Veranstaltung über den Online-Fragebogen. Ihre Rückmeldung hilft Ihrer Gewerkschaft und der dbb akademie die hohe Qualität der Schulungen dauerhaft zu gewährleisten. Die Bewertung kann (auch anonym) mit Smartphone, Tablet oder PC durchgeführt werden.

Die dbb akademie behält sich das Recht des Dozentenaustausches, Terminverschiebungen sowie Aktualisierung der Inhalte vor.