

26-5551 Künstliche Intelligenz in der Verwaltung 2026 – Chancen, Grenzen, Kompetenzen Workshop

Entgelt	0,00 €
Dauer	1x
Kursleitung	Martin Haseneyer
Kursort	KuBiZ, Seminarraum EG, Am Rathaus 8, 90522 Oberasbach

In diesem interaktiven Vortrag wird der aktuelle Stand der Künstlichen Intelligenz (KI) dargestellt. Sie erfahren, welche Aufgaben KI heute sinnvoll unterstützen kann, wo die Grenzen der Technik liegen und welche Chancen sowie Herausforderungen sich daraus für effektive, transparente und rechtskonforme Arbeitsabläufe ergeben. An konkreten Praxisbeispielen testen wir gemeinsam, wie KI-Systeme arbeiten, wie sie sinnvoll eingesetzt werden können und welche ethischen, datenschutzrechtlichen und organisatorischen Aspekte berücksichtigt werden müssen.

Inhalte:

Überblick über KI-Anwendungen in Verwaltung (Datenmanagement, Text- und Dokumentenverarbeitung, Bürgerkommunikation)

Praxisnahe Demonstrationen: Wie funktionieren KI-Tools, worauf ist zu achten?

Sicherheit, Datenschutz, Compliance: Risiken minimieren, Verantwortlichkeiten

Kompetenzen der Mitarbeitenden: Weiterbildungen, Change-Management, neue Arbeitsprozesse

Q&A: Antworten auf konkrete Fragen aus Ihrem Arbeitsalltag

Lernziele:

Verständliche Einordnung von KI im Verwaltungsalltag

Einschätzung von Chancen und Grenzen für eigene Arbeitsprozesse

konkrete Ideen zur sinnvollen Implementierung und zur Weiterentwicklung der Kompetenzen

Kenntnis relevanter rechtlicher und ethischer Rahmenbedingungen

Dieser Kurs wird gefördert mit Mitteln der Projektförderung des Staatsministeriums für Unterricht und Kultus.

Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
29.07.2026	08:30 - 10:30 Uhr	KuBiZ, Seminarraum EG, Am Rathaus 8

[zur Kursdetail-Seite](#)