

# Guidelines KI. E-Learning.

## Was Sie wissen müssen

---

Seminar	Jederzeit verfügbar	Teilnahmebescheinigung
E-Learning	1 Unterrichtseinheiten	Garantietermine vorhanden

---

Seminarnummer: 32272

Stand: 17.06.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/32272>

Künstliche Intelligenz (KI) durchdringt immer mehr Bereiche unseres privaten und beruflichen Alltags. Dabei ist es essenziell, die Chancen und vor allem auch Risiken zu kennen. In dieser Schulung erfahren Sie, warum der richtige Umgang mit KI so wichtig ist und wie Sie Missverständnisse und Fehler vermeiden können. Ob es um den Umgang mit sogenannten Halluzinationen, rechtliche Rahmenbedingungen oder Sicherheitsaspekte geht - dieses E-Learning bietet umfassende Informationen und Tipps für die Praxis.

## Nutzen

- Sie erhalten mit unserem E-Learning einen ersten Einblick in die funktionsweise von generativer Künstlicher Intelligenz
- Sie kennen die wichtigsten Richtlinien bei der Nutzung von Richtlinien bei der Nutzung von KI-Content
- Sie lernen kennen, warum KI-basierte Chatbots nicht immer fehlerfrei und korrekt funktionieren.

## Zielgruppe

Alle Mitarbeitenden und Führungskräfte eines Unternehmens die KI-Chat-Bots im produktiven Umfeld einsetzen.

## Inhalte des Seminars

- Kapitel 1: Grundlagen und Definitionen zu KI.
- Kapitel 2: Richtlinien bei der Nutzung KI-generierter Inhalte
- KI-generierte Inhalte nutzen, veröffentlichen und vervielfältigen – Urheberrecht und Datenschutz.

- Kapitel 3: Was gilt es bei der Nutzung von generativer KI zu beachten. Hilfreiche Tipps für einen sicheren Umgang mit KI-Anwendungen zum Thema Halluzinationen.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/32272> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.