

# KI-Compliance. Rechtliche Einschätzungen.

**KI-Verordnung, Urheberrecht, KI Datenschutz. Herausforderungen im Compliancebereich durch KI-getriebene Anwendungen.**



Seminar



10 Termine verfügbar



Teilnahmebescheinigung



Präsenz / Virtual Classroom



8 Unterrichtseinheiten



Garantietermine vorhanden

Seminarnummer: 09873

Stand: 10.02.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/09873>

KI-Anwendungen wie zum Beispiel ChatGPT von OpenAI breiten sich mit rasanter Geschwindigkeit in allen Bereichen der Wirtschaft aus. Daraus ergeben sich bisher ungeahnte Möglichkeiten für Umsatzgenerierung und Effizienzsteigerungen aber auch Herausforderungen insbesondere im Bereich der KI-Compliance (z.B. Urheberrecht, Datenschutz, KI-Verordnung EU).

0:00 / 1:37

© TÜV, TÜEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

# Was bedeutet der AI Act konkret?

0:00 / 2:23

## Warum muss KI reguliert werden?

### Nutzen

- Sie erhalten einen Überblick über Chancen und Risiken der Nutzung KI-getriebener Anwendungen.
- Sie lernen Kriterien für die Auswahl von KI-getriebenen Anwendungen kennen.
- Sie lernen Compliance-Risiken bezüglich KI-Verordnung EU (AI Act), Urheberrecht, Datenschutz etc. kennen und wissen diese zu vermeiden.

### Zielgruppe

Führungskräfte und Fachkräfte die in die Planung und Umsetzung digitaler Projekte und Prozesse einbezogen sind; Führungs- und Fachkräfte aus den Bereichen Recht, Compliance und Datenschutz; Marketing-Experten bzw. Content-Ersteller.

### Inhalte des Seminars

- Definition von „Künstlicher Intelligenz“ und „maschinellern Lernen“
- Marktüberblick und Anwendungsbeispiele der KI
- Die KI-Verordnung EU (AI Act)
- Datenschutzrechtliche Herausforderungen der KI
- Urheberrechtliche Herausforderungen der KI

- Haftungsfragen (Schadensersatz, Produkthaftung, allg. Compliance)
- Zukünftige allgemeine Auswirkungen KI-getriebener Anwendungen auf die Wirtschafts- und Arbeitswelt

## Wichtige Hinweise

- Die Schulung vermittelt erforderliche KI-Kompetenzen im Sinne von Art. 4 KI-VO. Teilnehmende erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/09873> 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.