

# KI für Entscheider. Potenziale erkennen und Use Cases bewerten.

**KI-Potenziale im Unternehmen erkennen,  
KI Use Cases bewerten und erfolgreich  
umsetzen.**

---

Seminar	8 Termine verfügbar	Teilnahmebescheinigung
Präsenz / Virtual Classroom	16 Unterrichtseinheiten	Online durchführbar

---

Seminarnummer: 31361

Stand: 11.04.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/31361>

In dieser 2-tägigen Schulung lernen Sie, wie Sie das Potenzial von künstlicher Intelligenz in Ihrem Unternehmen erkennen, KI Use Cases bewerten und KI-Projekte erfolgreich umsetzen.

Dieser Kurs ist auch in englischer Sprache verfügbar.

## Nutzen

- Sie erhalten einen kompakten Einstieg in das Thema künstliche Intelligenz und erlernen wichtige Begriffe.
- Sie lernen auf Augenhöhe mit KI-Experten und Data Scientists zu kommunizieren.
- Sie verstehen, dass Daten die absolute Grundlage für KI-Projekte sind und wie die Daten für KI-Projekte (vor-)verarbeitet werden müssen.
- Sie lernen Machine Learning Algorithmen kennen und können so Chancen und Grenzen einschätzen.
- Sie werden in die Lage versetzt, KI-Projekte in Ihrem eigenen Unternehmen zu identifizieren.
- Sie können einen Umsetzungsplan eigener KI-Projekte erstellen und diese dann auch managen.

## Zielgruppe

Unternehmer:innen, Führungs- und Fachkräfte, Produktmanager:innen, Digitalisierungsmanager:innen, Product Owner, Mitarbeiter:innen mit Bezug zu KI, IT-Manager:innen, Projektmanager:innen

# Voraussetzungen

Es sind keine besonderen Vorkenntnisse erforderlich.

## Inhalte des Seminars

### Erster Seminartag

- Einführung und Motivation
  - Wirtschaftliche Einordnung von KI
  - Begrifflichkeiten rund um KI
  - Beispiele und Success Stories
  - Chancen und Risiken
- Daten als Grundlage für KI-Projekte
  - Voraussetzungen an die Datenbasis
  - Datenqualität und Datenvorverarbeitung
- Überblick über Machine Learning
  - Einordnung in überwachtes, bestärkendes und unüberwachtes Lernen
  - Technische Tools und Beispielalgorithmen
  - Notwendige Kompetenzen und Ressourcen

### Zweiter Seminartag

- KI-Anwendungsfälle entdecken und evaluieren
  - Voraussetzungen für KI-Projekte
  - Beispiele aus der Praxis
  - Kosten-/Nutzevaluation von KI-Projekten
- Umsetzung von KI-Projekten
  - Anforderungsmanagement
  - KI-Software – Best Practices
  - Evaluierung von KI-Anwendungen
- KI-Projekte managen
  - Notwendige Kompetenzen, Ressourcen und Rollen
  - Anforderungsdefinition an KI-Projekte
  - Agiles Management von KI-Projekten
  - Methoden und Best Practices
  - Entwicklung einer KI-Roadmap

# Wichtige Hinweise

Die Kurssprache ist Deutsch. Die Seminarunterlagen werden in deutscher Sprache bereitgestellt. Sollten Sie Interesse an einer Durchführung in englischer Sprache haben, kontaktieren Sie uns sehr gerne.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/31361> 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.