







# KI-Technologien im Bauwesen: Ein Grundlagenseminar.

**Effizient bauen mit künstlicher Intelligenz: KI-Assistenten richtig einsetzen.**

---

 Seminar	 4 Termine verfügbar	 Teilnahmebescheinigung
 Präsenz / Virtual Classroom	 8 Unterrichtseinheiten	 Online durchführbar

---

Seminarnummer: 17517

Stand: 09.01.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/17517>

Das Seminar zeigt, wie Chatbots und KI-Technologien gezielt eingesetzt werden können, um zeitintensive Routineaufgaben im Bauwesen zu eliminieren. Durch die Automatisierung von Prozessen wie E-Mail-Erstellung, Materialrecherche, Leistungsverzeichnissen, Angebotsprüfung, Protokollierung und der Auswertung von Baustellenfotos gewinnen die Teilnehmer:innen wertvolle Zeit für strategische und kreative Tätigkeiten. Ziel ist es, zeitfressende Aufgaben effizient zu bewältigen und Arbeitsabläufe deutlich zu optimieren.

Nutzen Sie die Chancen von KI - und bringen Sie Ihre Bauprojekte auf ein neues Level!

## Nutzen

- **Entdecken Sie neue Ansätze:** Setzen Sie KI-Chatbots ein, um Routineaufgaben effizient zu bewältigen.
- **Vertiefen Sie Ihre Fähigkeiten:** Erlernen Sie den gezielten Einsatz von KI-Chatbots in Planungs- und Bauprozessen.
- **Erleben Sie praktische Unterstützung:** Nutzen Sie KI-Chatbots für zeitsparende Dokumentenbearbeitung, strukturierte Prüfprozesse und optimierte Kommunikation.
- **Steigern Sie Ihre Produktivität:** Delegieren Sie standardisierte Aufgaben an KI-Chatbots und gewinnen Sie mehr Freiraum für strategische und kreative Tätigkeiten.

### Nach dem Seminar können Sie:

- Arbeitsabläufe deutlich effizienter gestalten.
- Mehrsprachige Kommunikation souverän bewältigen.
- KI gezielt einführen und nachhaltig davon profitieren.

# Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Architekten, Bauingenieure, Fachplaner und Bauleiter, die innovative Technologien für ihre Arbeitsprozesse einsetzen möchten.

# Voraussetzungen

Für die Teilnahme an diesem Seminar sind keine besonderen Voraussetzungen notwendig.

# Abschluss

## Teilnahmebescheinigung

Teilnahmebescheinigung der TÜV Rheinland Akademie.

# Inhalte des Seminars

- **Einführung in Chatbots:** Grundlagen und Anwendungsmöglichkeiten im Bauwesen.
- **Optimale Nutzung:** Tipps für effiziente Prompts und reibungslose Abläufe.
- **Praxisbeispiele:**
  - **E-Mail-Erstellung:** Automatisieren Sie die Erstellung und Beantwortung von E-Mails.
  - **Materialrecherche:** Finden Sie Produkte und Lieferanten schneller und gezielter.
  - **Leistungsverzeichnisse:** Beschreibe die Leistung produktneutral.
  - **Angebotsprüfung:** Vergleichen und analysieren Sie Angebote präzise und schnell.
  - **Protokollierung:** Erfassen Sie Besprechungen und Begehungen mühelos und professionell.
  - **Baustellenfotoauswertung:** Analysieren Sie Fotos für Details, Mängel und Fortschritte.
  - **Mängelanzeigen:** Erstellen Sie klare und rechtssichere Mängelmeldungen.
  - **Und vieles mehr:** Nutzen Sie Chatbots, um Routineaufgaben effizient zu bewältigen.
- **Datenschutz und Sicherheit:** Sicherer Umgang mit sensiblen Bau- und Kundendaten.

Dieser Kurs vermittelt praxisnah, wie KI-Technologien den Bau-Arbeitsalltag erleichtern und die Effizienz in Bauprojekten steigern können.

# Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/17517> 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.