

# Develop generative AI apps in Azure (AI-3016).

**Erstellen Sie individuelle KI-Copiloten – entwickeln, trainieren und implementieren Sie mit Azure AI Studio.**

---

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

---

Seminarnummer: 29547 | Herstellernummer: MOC-AI-3016

Stand: 16.04.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/29547>

Generative künstliche Intelligenz (KI) wird durch einfach zu verwendende Plattformen wie Azure KI Foundry immer zugänglicher. Hier erfahren Sie, wie Sie generative KI-Anwendungen wie benutzerdefinierte Copilots erstellen, die Sprachmodelle und Prompt flow verwenden, um Ihren Benutzern einen Mehrwert zu bieten.

## Nutzen

Nach Abschluss dieses Kurses werden Sie in der Lage sein:

- Modelle im Modellkatalog zu verstehen und zu verwenden
- Prompt Flow verwenden, um benutzerdefinierte Logik unter Verwendung des Sprachmodells zu implementieren
- RAG in Azure AI Studio zu implementieren
- Verstehen und Erstellen eines fine-tuned Modells
- Verantwortungsvolle KI-Lösungen mit Inhaltsfiltern erstellen
- Leistung von benutzerdefinierten Prompt Flows evaluieren

## Zielgruppe

- Fortgeschrittene Anfänger
- Data Scientist
- KI-Techniker
- Azure KI Services

# Voraussetzungen

Grundlegende Kenntnisse über KI-Konzepte und Azure-Dienste werden empfohlen.

## Inhalte des Seminars

- Einführung in Azure KI Foundry
- Erkunden und Bereitstellen von Modellen aus dem Modellkatalog im Azure KI Foundry-Portal
- Erste Schritte mit Prompt Flow zum Entwickeln von Sprachmodell-Apps in Azure KI Foundry
- Erstellen eines RAG-basierten Agents mit Ihren eigenen Daten mithilfe von Azure KI Foundry
- Optimieren eines Sprachmodells mit Azure KI Foundry
- Bewerten der Leistung von generativen KI-Apps mithilfe von Azure KI Foundry
- Verantwortungsvolle generative KI

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/29547> 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.