

Wird noch definiert

## Ihr Nutzen

Copilots werden schnell zu einer beliebten Möglichkeit, mit KI-Modellen zu arbeiten, Aufgaben zu automatisieren und die Produktivität zu verbessern. In diesem Lernpfad erfahren Sie, wie Sie Copilots einführen, verwenden und erstellen.

## Voraussetzungen

Keine

## Preis pro Teilnehmer

EUR 850,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

## Hinweise

AI-3018,

## Seminardauer

1 Tag(e)/Day(s)

Version: N/A

## Seminarinhalte

- \* Grundlagen der generativen KI
  - Einführung
  - Was ist generative KI?
  - Was sind Sprachmodelle?
  - Verwenden von Sprachmodellen
  - Was sind Copilots?
  - Microsoft Copilot
  - Überlegungen zu Copilot-Eingabeaufforderungen
  - Erweitern und Entwickeln von Copilots
  - Übung: Erkunden von Microsoft Copilot
  - Wissensbeurteilung
  - Zusammenfassung
- \* Erste Schritte mit Microsoft Copilot Studio
  - Einführung
  - Los geht's mit der Arbeit mit Umgebungen
  - Copilots erstellen und mit der Microsoft Copilot Studio-Benutzeroberfläche arbeiten
  - Themen erstellen
  - Produktivitätssteigerung mit generativer KI
  - Eigene Copilots testen
  - Bots veröffentlichen und die Leistung analysieren
  - Übung – Einen Copiloten mit Copilot Studio erstellen
  - Überprüfen Sie Ihr Wissen
  - Zusammenfassung
- \* Einführung in Azure KI Studio
  - Einführung
  - Was ist Azure KI Studio?
  - Funktionsweise von Azure KI Studio
  - Verwendung von Azure KI Studio
  - Übung: Erkunden von Azure KI Studio
  - Wissensbeurteilung
  - Zusammenfassung
- \* Erstellen einer RAG-basierten Copilotlösung mit Ihren eigenen Daten mithilfe von Azure KI Studio
  - Einführung
  - Verstehen, wie Ihr Sprachmodell geerdet wird
  - Machen Sie Ihre Daten durchsuchbar
  - Erstellen eines Copilots mit Prompt Flow
  - Übung: Erstellen eines benutzerdefinierten Copilots, der Ihre eigenen Daten verwendet

