

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

