

Erstellen von benutzerdefinierten Agents für Microsoft Teams (MS-4015)

 Live Online oder Präsenz



1 Tag (7 Stunden)

Preis : 690,00 € netto
821,10 € inkl. 19 % MwSt.
Inhouse-Paket : Auf Anfrage

Nr.: 23179

In diesem Seminar lernen die Teilnehmenden, wie sie maßgeschneiderte **Custom Agents für Microsoft Teams** erstellen und konfigurieren. Sie erfahren, wie Bots und virtuelle Assistenten in Teams integriert werden, um Geschäftsprozesse zu optimieren und die Benutzererfahrung zu verbessern.

- Entwicklung und Implementierung von benutzerdefinierten Bots in Microsoft Teams
- Nutzung von KI-gestützten virtuellen Assistenten zur Automatisierung von Aufgaben
- Integration von Microsoft Copilot und Power Automate für Workflows
- Anpassung von Chatbots mit Microsoft Bot Framework
- Sicherheit und Compliance für KI-gesteuerte Agenten in Teams

Wer sollte teilnehmen:

Zielgruppe

- IT-Administrator:innen und Entwickler:innen
- Business-Analyst:innen und Solution Architects
- Unternehmen, die Microsoft Teams für automatisierte Prozesse nutzen möchten
- Fachkräfte, die Chatbots und KI-Agenten in ihre Arbeitsumgebung integrieren wollen

Voraussetzungen

- Grundkenntnisse in Microsoft Teams und Power Platform
- Erfahrung mit der Automatisierung von Geschäftsprozessen
- Verständnis von Bot-Frameworks und KI-gestützter Automatisierung

Trainingsprogramm

Grundlagen von Custom Agents in Microsoft Teams

- Einführung in Microsoft Bot Framework und Power Virtual Agents
- Architektur und Funktionsweise von Custom Agents

Entwicklung und Konfiguration von Bots

- Erstellung eines benutzerdefinierten Bots mit Copilot Studio
- Anbindung an Unternehmensdaten und Microsoft 365-Dienste

Automatisierung von Geschäftsprozessen mit Teams-Bots

- Nutzung von KI für intelligente Benutzerinteraktionen
- Workflows mit Power Automate zur Optimierung von Arbeitsabläufen

Sicherheit und Compliance für Microsoft Teams Bots

- Datenschutzrichtlinien und Zugriffskontrollen für Bots
- Monitoring und Fehlerbehebung von Custom Agents



Schulungsmethode

- Praxisnahe Übungen mit Microsoft Bot Framework
- Interaktive Hands-on Labs zur Entwicklung von Teams-Bots
- Live-Demonstrationen zur Automatisierung mit Power Automate
- Fallstudien zur Optimierung der Benutzererfahrung

Hinweis

Im Seminar arbeiten Sie mit der aktuellen Version. Darauf bezieht sich auch die verwendete Unterlage

Hinweis für Online-Schulungen:

Für unsere Online-Schulungen möchten wir Sie darauf hinweisen, dass es von Vorteil ist, wenn Sie über zwei Bildschirme verfügen. Ein zusätzlicher Bildschirm ermöglicht es Ihnen, die Schulungsinhalte auf einem Bildschirm anzuzeigen, während Sie auf dem anderen Bildschirm praktische Übungen durchführen oder Anwendungen parallel öffnen können.

Durch die Verwendung von zwei Bildschirmen können Sie die Schulungsinhalte effektiver verfolgen und gleichzeitig interaktiv an den Übungen teilnehmen, ohne zwischen Fenstern hin- und herwechseln zu müssen.

Wir empfehlen daher, sich im Vorfeld auf die Schulung mit einem zusätzlichen Bildschirm vorzubereiten, um das bestmögliche Lernerlebnis zu gewährleisten.

Die Prüfung wird von Microsoft durchgeführt. Hierfür fällt eine zusätzliche Prüfungsgebühr an. Auf Wunsch stellen wir Ihnen gerne einen Voucher zur Verfügung, mit dem Sie die Prüfung zu einem vergünstigten Preis ablegen können.



Termine und Orte



Nur noch wenige freie Plätze



Garantietermin

Live Online Training

10. Nov 2025