

# Copilot und Power Automate für Microsoft 365

## KI-unterstütztes automatisiertes Arbeiten

Der Einsatz von künstlicher Intelligenz (KI), das im Englischen den Namen Artificial Intelligence (AI) trägt, wird unser Arbeitsleben in den kommenden Jahren nachhaltig verändern. Wer künftig mit Tools wie Copilot für Microsoft 365 umgehen kann, wird um ein Vielfaches produktiver werden. Aufgaben in den Office-Programmen, welche bisher zeitaufwändig und umständlich waren, können nun von Nutzern der neuen KI-Assistenten auf einfache und schnelle Weise erledigt werden. Sammeln von Informationen, erstellen und formatieren sowie zusammenfassen und auswerten von Inhalten wird mit Microsoft Copilot deutlich beschleunigt. Die so mögliche Vereinfachung komplexer Aufgaben wie auch die Automatisierung können die Effizienz und Qualität steigern und das Produktivitätslevel der Mitarbeiter weit nach oben schrauben.

Dieses Training vereinfacht den Einstieg und zeigt anhand praktischer Aufgaben und typischen Anwendungsszenarien, wie man mit Copilot und Power Automate für Microsoft 365 seine Fähigkeiten verbessern sowie die Produktivität vervielfachen kann.

### Kursinhalt

- Copilot, Power Automate und Power Apps im Überblick
- Leistungsmerkmale von Microsoft 365 Copilot
- Arbeitsweise von Microsoft 365 Copilot
- Prompting in Word, PowerPoint, Excel, Outlook und Teams
- Entwerfen und Zusammenfassen von Dokumenten, E-Mails und Präsentation
- Erstellen und Analysieren von Excel-Tabellen
- Integration in Microsoft Teams und typische Anwendungsszenarien
- Microsoft Graph-basiert Quellen
- Datenschutz und Datensicherheit
- Kurzeinführung Microsoft Power Automate
- Erstellung von Flows mit Microsoft Power Automate
- Copilot in Microsoft Power Automate

**E-Book** Das ausführliche deutschsprachige digitale Unterlagenpaket, bestehend aus PDF und E-Book, ist im Kurspreis enthalten.

### Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Mitarbeiter, die Copilot für Microsoft 365 im Berufsalltag erfolgreich nutzen möchten.

### Voraussetzungen

Grundlegende Kenntnisse im Umgang mit Microsoft 365 werden vorausgesetzt.

### Dieser Kurs im Web



Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: [www.experteach.ch/go/MCPF](http://www.experteach.ch/go/MCPF)

### Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

### Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

### Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

| Training                      |                 | Preise zzgl. MwSt.        |
|-------------------------------|-----------------|---------------------------|
| <b>Termine in Deutschland</b> |                 | <b>2 Tage CHF 2.415,-</b> |
| <b>Online Training</b>        |                 | <b>2 Tage CHF 2.415,-</b> |
| <b>Termin/Kursort</b>         |                 | Kurssprache Deutsch       |
| 11.08.-12.08.25               | 20.11.-21.11.25 |                           |
| 11.08.-12.08.25               | 20.11.-21.11.25 |                           |

Stand 08.04.2025

# Inhaltsverzeichnis

## Copilot und Power Automate für Microsoft 365 – KI-unterstütztes automatisiertes Arbeiten

- 1 Microsoft Copilot und ChatGPT**
  - 1.1 Microsoft Copilot
  - 1.2 GPT & LLM
  - 1.3 Vorteile von Microsoft Copilot
  - 1.4 Voraussetzungen im Unternehmen
  - 1.5 Einstieg mit Copilot Free
  - 1.6 Lizenzmodelle
  - 1.7 Datenschutz
  
- 2 Microsoft Copilot**
  - 2.1 Copilot in Microsoft-Produkten
  - 2.2 Microsoft Windows
  - 2.3 Copilot Lab
  - 2.4 Microsoft Office
    - 2.4.1 Microsoft Word Online
    - 2.4.2 Microsoft Excel Online
    - 2.4.3 Microsoft PowerPoint Online
    - 2.4.4 Microsoft OneNote
    - 2.4.5 Microsoft Outlook
  - 2.5 Microsoft Teams
  - 2.6 Microsoft Graph
  - 2.7 Microsoft Dynamics 365
  - 2.8 Microsoft Copilot for Security
  - 2.9 Microsoft Power Platform
  - 2.10 Github Copilot
  - 2.11 Copilot Studio
  - 2.12 Copilots bauen in Teams
  
- 3 Power Apps & Automate**
  - 3.1 Microsoft Power Platform
  - 3.2 Microsoft Power Automate
  - 3.3 Microsoft Power Apps
  
- 4 Übung – Power Automate**
  - 4.1 Zielbeschreibung
  - 4.2 Vorbereitung
    - 4.2.1 Gruppe anlegen
  - 4.3 Neuer Flow
    - 4.3.1 Designer
  - 4.4 Trigger
    - 4.4.1 Hinzufügen
    - 4.4.2 Connection
    - 4.4.3 Bearbeiten
  - 4.5 Action
    - 4.5.1 Bearbeiten
  - 4.6 Run Flow
  
- 4.7 Ändern des Flows
  - 4.7.1 Aufgabedetails aktualisieren
- 4.8 Test
- 4.9 Copilot

- A MCPF Labguide**
  - A.1 Copilot Webseite
    - A.1.1 Benutzer anlegen
    - A.1.2 Copilot Webseite ohne Lizenz
    - A.1.3 Copilot Webseite mit Lizenz
  - A.2 Copilot in Microsoft-Produkten
    - A.2.1 Microsoft Word
    - A.2.2 Microsoft Excel
    - A.2.3 Microsoft PowerPoint
    - A.2.4 Microsoft Outlook
    - A.2.5 Microsoft OneNote
    - A.2.6 Microsoft Teams
  - A.3 Copilot Lab
  - A.4 Copilot für Entwickler

