

Microsoft Copilot für Microsoft 365 kombiniert die Leistungsfähigkeit großer Sprachmodelle (LLMs) mit den Daten Ihres Unternehmens. Eines der leistungsstärksten Produktivitätswerkzeuge der Welt.

Ihr Nutzen

In diesem Seminar lernen Sie wichtigen Faktoren und Methoden kennen, um Microsoft 365 Copilot in Ihrer Organisation bereitzustellen. Lernen Sie, wie Sie Daten zur Nutzung für Copilot effizient und sicher zur Verfügung stellen und wie Sie die Umgebung optimal konfigurieren.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1550,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

1. Tag

- * Einführung
 - Copilot Lizenz-Modelle
 - Copilot Chat vs. Copilot
 - Überblick Copilot Studio
 - Funktions-Unterschiede
 - Einstiegspunkte kennenlernen
 - Desktop Client Lizenzen
 - Verteilung der Copilot App
- * Begriffs-Klärung und Architektur
 - Microsoft Graph API
 - Verwendete LLMs
 - Semantic Index
 - Agents und Chat Bots
 - Model Context Protocol (MCP)
 - RAI (Responsible AI Validation Checks)
 - RAG (Retrieval Augmented Generation)

- * Überblick Copilot Control System
 - Responsible AI Principles in Copilot
 - Security
 - Health
 - Worauf kann Copilot zugreifen und worauf nicht
 - Copilot Interaction History löschen

- * Governance für Copilot einrichten
 - Least Privilege Review
 - Shared Mailbox und SharePoint Permission Tuning

- * SharePoint Advanced Management nutzen
 - SharePoint Site Search Result Exclusion
 - Sensitive Site Discovery
 - Sharing Restrictions

- * Connectoren verwalten

- * Erweiterungs-Möglichkeiten
 - Plug-Ins and Agents erstellen
 - Möglichkeiten mit dem M365 Agent VSCode Plugin

Voraussetzungen

M365 Administrations-Kenntnisse

Hinweise

Für das Seminar ist die ganze Lernumgebung incl. Copilot Lizenz enthalten.

Version: N/A

- * Verwaltung von Copilot Search
 - Bookmarks
 - Akronyme

- * Kostenkontrolle
 - Billing Policies
 - Pay-as-you-go services

2. Tag

- * Einstellungen verwalten
 - User Zugriffe konfigurieren
 - Daten-Zugriffe (Web, Skills, PurView)
 - Copilot in der PowerPlattform steuern
 - AI Provider
 - Agent-Erstellung konfigurieren
 - Side-Loading Permissions

- * Verwalten von Agents
 - Agents freigeben und verwalten
 - MCP Server administrieren
 - Agent Settings verwalten

- * Inhalte richtig aufbereiten
 - Was wird indiziert?
 - Refresh Cycles
 - Sinnvolle Meta-Daten und Sitestrukturen

- * Technische Maßnahmen
 - Purview Audit Settings
 - Copilot Logging Funktionen

- * Information Protection im Copilot Kontext
 - Purview Information Protection (Sensitivity Labels)
 - Auto-Labeling Strategien
 - Encrypted Content in Copilot
 - SharePoint Sharing Setting based on Labels

- * Data Loss Prevention
 - Copilot spezifische DLP Richtlinien
 - Policies und Alerts

Activity Explorer

Classrooms verwenden

