

Microsoft Copilot - AI in the Office

Course code: MSCOP1

In a one-day course Microsoft Copilot for Microsoft 365, we will guide you through all the applications where Copilot is currently available. Theoretically and practically, we will go through the Microsoft 365 suite and try out several scenarios focused on eliminating routine and increasing the efficiency of your work in these applications. We will be very happy if you also prepare some of your own scenarios that you actually solve in your company, so that we can come up with specific solutions tailored to you.

Pro koho je kurz určen

Pro kohokoliv, kdo chce do své práce zapojit umělou inteligenci v podobě Microsoft Copilot. Pokud používáte sadu Microsoft 365, je tento kurz právě pro vás.

Požadované vstupní znalosti

Běžné používání počítače a prohlížeče a alespoň základní znalost aplikací ze sady Microsoft 365.

Studijní materiály

Tištěná nebo elektronická prezentace.

Osnova kurzu

- Úvod do fungování umělé inteligence a základy promptování aneb teorie nutná k efektivní práci nejenom s Copilotem, seznámení s limity AI a Copilotu, porovnání schopností Copilotu a ChatGPT
- Rozdíly mezi Copilotem, Copilotem Pro a Copilotem for Microsoft 365 aneb jak poznat v jakém nástroji opravdu pracujeme, rozdíl mezi MSA a M365 účtem, bezpečnostní aspekty s ohledem na ochranu firemních dat
- Copilot Chat (v prohlížeči a jako chatbot v Microsoft Teams)
- Copilot soubory v rámci OneDrive a SharePoint (aneb co je to Microsoft Graph)
- Copilot v Microsoft Teams (v prostředí chatu, týmů a schůzek, pluginy)
- Copilot v Outlooku (tvorba, třídění a shrnutí e-mailů)
- Copilot ve Wordu (tvorba dokumentů, úprava a generování textu)
- Copilot v Excelu (analýza dat, tvorba grafů a vizualizací, tvorba komplexních vzorců)
- Copilot v PowerPointu (tvorba celých prezentací i jejich částí, příprava předlohy prezentace pro využití s Copilotem, animace, přechody, obrázky)
- Copilot ve OneNote, Loop, Whiteboard a PowerPages (práce s poznámkami, nástěnkami a weby)
- Copilot v Power Automate (vytváření automatizací i pro naprosté začátečníky)
- Copilot v Planner a To Do? Kdy se ho dočkáme a co bude umět

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved