

IT-Praxis für Einsteiger: Copilot und ChatGPT effizient nutzen - der richtige Prompt zählt! (PW38)

ID PW38 Price 790.— €(excl. VAT) Duration 1 day

Who should attend

Dieser Kurs richtet sich an alle, die lernen möchten, wie sie KI-Modelle wie Copilot und ChatGPT effizient im Arbeitsalltag nutzen können. Er ist besonders für Einsteiger geeignet und bietet einen umfassenden Einblick in die Techniken, Unterschiede und Anwendungen verschiedener KI-Tools.

Prerequisites

Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich. Der Kurs ist für Einsteiger geeignet und bietet einen einfachen Einstieg in die Welt der KI-Modelle.

Course Content

Was ist KI, warum ist sie wichtig und macht der Prompt einen Unterschied?

LLMs (Large Language Models)

- Was sind LLMs wie Copilot, ChatGPT, Google Bard usw., und wie funktionieren sie?
- Erklärung des Token-Limits

Prompt Engineering in LLMs

- Grundlagen für gute Prompts
- Interface von ChatGPT & Copilot
- Verschiedene Konzepte zum Prompt Engineering
- Kombination der Konzepte
- Wichtige Features
- Der System-Prompt
- Erstellung von GPTs

Überblick zu ChatGPT-Alternativen

- Claude 2
- Mistral Mixture 8x7B
- BARD/Gemini von Google

Die Grundlagen von Diffusionsmodellen zur Bilderstellung in

Midjourney & Dall-E

- Anwendungsgebiete
- Interface
- Erstellung guter Prompts
- Wichtige Befehle und Konzepte

Kombination von LLMs und Diffusionsmodellen - Erstellen Sie Ihr eigenes Projekt

- Training eines LLMs für die Erstellung von Prompts für Diffusionsmodelle
- Umfangreiche praktische Tests und Tipps
- Wenn noch Zeit bleibt: Erstellung von Chatbots, die in Webseiten eingebaut werden können.

IT-Praxis für Einsteiger: Copilot und ChatGPT effizient nutzen - der richtige Prompt zählt! (PW38)

Training Centres worldwide



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>