

PROMPT ENGINEERING - KI IM ARBEITSALLTAG SINNVOLL NUTZEN

Lernziele

Die Teilnehmende verstehen,

- wie sie Chat-KI gewinnbringend einsetzen,
- · wie sie präzise Prompts schreiben,
- und wie sie KI-Tools gezielt für ihre Aufgaben nutzen können.

Lehrinhalte

- o Rechtlicher Rahmen "EU AI Act" als Einführung
 - § Bin ich betroffen?
 - § Was muss ich tun?
 - § Was darf ich, was darf ich nicht?
- o Grundlagen KI Tools (v.a. generative KI / ChatGPT & Co.)
 - § Praktische Einsatzmöglichkeiten von Chat-KI
 - § Externe KI-Chat Qualitätsfaktoren (außerhalb von Prompts)
 - § Datenschutz
 - § Warum Prompt Engineering? (Limitierungen von KI)
 - § Was ist Prompt Engineering
 - § Grundregeln effektiver Prompts
- o Prompt Techniken im Detail (mit Beispielen)
 - § Kontext hinzufügen
 - § Einschränkungen hinzufügen
 - § Beispiele hinzufügen (Few-Shot Prompting)
 - § Prompt Strukturen (Rollen-/ Zielgruppen- Definition, Format, Länge, Schreibstil, etc.)
 - § iteratives Prompting
 - § Chain-of-Thought-Prinzip (einfach erklärt)
 - § Prompt Templates
- o Praxistransfer (Prompts selbst ausprobieren)
 - §-Übung 1: Texterstellung inkl. Anpassung, Qualitätskontrolle, inhaltsleere Formulierungen erkennen und eigenen Touch einbringen

- § Übung 2: Recherche
- § Übung 3: komplexere Aufgabenstellungen
- o Austausch & Best Practice
 - § Learnings
 - § Individualisierung von KIs
 - § Irrelevantes (was ist nicht wichtig beim Prompting)

Dauer	3 Stunden
Ort	live-online
Voraussetzungen	keine
Sprache	DE
Kursgebühr	280 EUR