

KI ist zu einem Sammelbegriff für Anwendungen geworden, die komplexe Aufgaben ausführen, für die in der Vergangenheit menschliche Eingriffe erforderlich waren; beispielsweise die Erstellung von Texten, Bildern, Videos, der Online-Kommunikation, der Datenanalyse u.v.a.m.

Ihr Nutzen

Dieses praxisorientierte Training zeigt, wie generative KI genutzt werden kann, um Ideen für E-Learning-Inhalte zu entwickeln, Lernmodule zu strukturieren und didaktisch aufzubereiten.

Die Teilnehmenden arbeiten direkt mit passenden GenAI-Tools und entwickeln konkrete Konzepte für E-Learning-Module, die sofort weiterverwendet werden können.

Preis pro Teilnehmer

EUR 400,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

0,5 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

- * Lernziel-Ideation
 - Lernziele für ein E-Learning-Modul entwickeln
 - Erstellen von Lernzielen nach der SMART-Methode.

- * Inhaltliche Struktur
 - Entwicklung einer klaren Modulstruktur für ein E-Learning-Training.
 - Themen
 - Strukturierung von Lerninhalten
 - Aufteilung in Kapitel und Lernsequenzen
 - Aufbau von Lernpfaden

- * Texterstellung & Erklärung
 - Erstellung von verständlichen Lerntexten und Erklärungen.
 - Definitionen und Erklärtexte generieren
 - Praxisbeispiele und Szenarien entwickeln
 - Quizfragen und Reflexionsfragen erstellen

- * Übungs- & Testmaterial
 - Multiple-Choice-Fragen
 - Lückentexte
 - Szenario-basierte Aufgaben
 - Feedback für Lernende

- * Ideen für interaktive Lernformate entwickeln.
 - Schritt-für-Schritt-Übungen
 - Storyboards für Lernvideos
 - Do-it-yourself-Anleitungen
 - KI-gestützte Lerninteraktion

- * Zielgruppenanpassung
 - Inhalte an unterschiedliche Zielgruppen anpassen.

- * Content-Optimierung & Zusammenfassung
 - E-Learning-Inhalte verdichten und strukturieren.
 - Zusammenfassungen erstellen
 - Lernkarten generieren
 - Cheatsheets erstellen

Voraussetzungen

KI und Machine Learning, Grundlagen Chat GPT~30482 oder Microsoft 365 Copilot-Chat Grundlagen~30770

Hinweise

Hinweis: Folgende Tools benötigen die TeilnehmerInnen zur Durchführung der praktischen Übungen:

ChatGPT Gratisversion

oder: N/A

M365 Copilot-Chat (in M365-Enterprise-Lizenzen inkludiert)

- * Übungen generieren
- * Bitte bringen Sie Ihre Zugangsdaten zum Seminar mit.
- * Lernhilfen erstellen

