

Beschreibung

In diesem Online-Seminar lernen Sie mehr über künstliche Intelligenz / AI-Tools am Beispiel von Chat GPT. In der heutigen Wirtschaft ist es von entscheidender Bedeutung, mit den neuesten Technologien und Entwicklungen Schritt zu halten. Chat GPT hat das Potenzial, den Kundensupport zu revolutionieren, Content-Management-Prozesse effizienter zu gestalten, personalisierte Interaktionen zu ermöglichen und vieles mehr.

In diesem Seminar werden wir nicht nur die Grundlagen von Chat GPT erörtern, sondern uns auch intensiv mit den praktischen Anwendungsmöglichkeiten beschäftigen. Wir werden über den konkreten Nutzen sprechen und Best Practices sowie Herausforderungen diskutieren. Außerdem werden wir uns mit dem spannenden Thema des Prompt Engineerings auseinandersetzen, das Ihnen ermöglicht, die Interaktionen mit Chat GPT zu gestalten und noch bessere Ergebnisse zu erzielen.

Zielgruppe

Personen, die interessiert daran sind mehr über AI-Tools, wie Chat GPT und den konkreten Nutzen für die eigene konzeptionelle, kreative und allgemeine Büroarbeit zu erfahren und nutzbar zu machen.

Inhalt

1. Grundlagen von KI, KI-Modellen und Chat GPT

- Grundlagen der künstlichen Intelligenz (KI)
- Funktionsweise von KI-Modellen insbesondere Chat GPT
- Überblick über technische Aspekte
- Neuronale Netzwerk-Architektur

2. Nutzen/Risiken von KI und KI-Sprachmodellen wie Chat GPT in der Arbeitswelt

- Vorteile und Chancen von KI und KI-Sprachmodellen in der Arbeitswelt
- Effizienz steigern, Kundeninteraktionen verbessern und innovative Lösungen ermöglichen
- Potenzielle Risiken wie Datenschutz und ethische Überlegungen

3. Prompt Engineering

- Gestaltung von Interaktionen
- effektive Prompts für spezifische Aufgaben formulieren
- präzise und qualitativ hochwertige Ergebnisse erhalten
- Strategien und Techniken, um die Interaktionen zu steuern

4. Einführung in das Konzept des Prompt Engineering

- Das Modell auf bestimmte Handlungen oder Schritte hinweisen durch geschickte Formulierung von Prompts, um bessere Antworten zu erzielen
- Bedeutung des Kontextes
- Spezifische Anweisungen

5. Strategien zur Formulierung effektiver Prompts für spezifische Aufgaben

- Verschiedene Strategien zur Formulierung effektiver Prompts
- Diskussion von Methoden und Beispiele für verschiedene Anwendungsfälle

Standort und Termin

MO

13

MAI 2024

13. Mai 2024

Virtueller Unterricht

Termin details

Mo, 09:00 - 13:00 Uhr

Investition

€ 220,-
inkl. Unterlagen

Ansprechpartnerin

Christine Schuler

✉ christine.schuler@vs.ihk.de

Dozenten

- Jörg Tausendfreund

Das könnte Sie interessieren

- Ausbildung zum Digitalisierungs-Coach für KMUs - Vollzeit
- Digitaler Werkzeugkasten für kleine Unternehmen und Gründer (m/w/d) - Vollzeit



6. Tipps zur Erstellung von Eingabeaufforderungen für qualitativ hochwertige Ergebnisse

- Praktische Tipps und Empfehlungen zur Erstellung von Eingabeaufforderungen
- Aspekte wie Spezifität, Kontextualisierung, explizite Anweisungen und Steuerung von Stil und Tonfall

7. Experimentieren mit verschiedenen Prompts und deren Auswirkungen auf die generierten Antworten

- Bedeutung des Experimentierens mit verschiedenen Prompts
- Auswirkung auf die generierten Antworten
- Prompts optimieren und bessere Ergebnisse erzielen

8. Überwachung und Qualitätssicherung der generierten Inhalte

- Best Practices und Methoden, um die generierten Inhalte zu überprüfen, zu bewerten und gegebenenfalls anzupassen

9. Die Chat GPT – Checkliste

- Checkliste bietet eine praktische Zusammenfassung der wichtigsten Aspekte des Prompt Engineering und dient als nützliches Nachschlagewerk für die zukünftige Anwendung von Chat GPT in der Arbeitswelt

Abschluss

- IHK-Bescheinigung

Hinweis

Sie haben noch Fragen?

In unseren FAQs finden Sie Antworten auf Ihre Fragen zu uns, unseren Lehrgängen, den Teilnahme-, Stornierungs- und Prüfungsbedingungen und mehr.

Veranstaltung online ansehen



https://www.ihkademie-sbh.de/weiterbildung/details/chat-gpt-verstaerkung-fuer-s-team-virtueller-unterricht_116955

