

Master Class: AI for Project Managers: Using AI to Simplify Project Management (AISPM)

ID AISPM Preis auf Anfrage Dauer 1 Tag

Voraussetzungen

Vorherige Einführungserfahrung im Projektmanagement ist erforderlich. Dieser Kurs legt den Schwerpunkt auf die strategische Anwendung von KI-Tools im Rahmen des Projektmanagements. Eine erste kurze Einführung in KI ist von Vorteil.

Kursziele

- **Verstehen Sie wichtige KI-Konzepte:** Erfassen Sie die wichtigsten KI-Terminologie und -Konzepte, um sich in der sich schnell entwickelnden KI-Landschaft zurechtzufinden.
- **Implementierung verschiedener KI-Ansätze:** Lernen Sie praktische Methoden kennen, um KI in verschiedene Projektmanagement-Prozesse einzubinden, darunter Planung, Risikobewertung, Aufgabenautomatisierung, Erstellung von Anwendungsfällen und Optimierung der Kommunikation.
- **Einsatz von KI zur Steigerung der Kreativität:** Fördern Sie die Fähigkeiten der KI im Bereich der Produktentwicklung, indem Sie neue Funktionen ableiten, Verbesserungen bestehender Funktionen vorschlagen und Produktdokumentationen erstellen.
- **Führende KI-Tools erforschen:** Untersuchen Sie die Funktionen der besten generativen KI-Modelle wie ChatGPT von OpenAI, Gemini von Google und Copilot von Microsoft und lernen Sie, wie Sie diese effektiv in Projekten einsetzen können.
- **Prompt-Crafting meistern:** Entwickeln Sie Fähigkeiten zur Erstellung effektiver Prompts, die präzise Ergebnisse liefern und das volle Potenzial der generativen KI für verschiedene Aufgaben freisetzen.
- **Verfeinern Sie AI-Outputs:** Übernehmen Sie Best Practices für die Formatierung und Verbesserung von KI-generierten Inhalten, um sicherzustellen, dass diese perfekt auf Ihre Projektziele und Kommunikationsstandards abgestimmt sind.
- **Fortgeschrittene KI-Anwendungen:** Erfahren Sie anhand von Beispielen aus der Praxis, wie KI Innovationen vorantreibt, die Kreativität fördert, die Zusammenarbeit verbessert und die Teamkommunikation im Projektmanagement verbessert.
- **Herausforderungen und ethische Fragen:** Gewinnen Sie

einen Einblick in die ethischen Überlegungen und potenziellen Herausforderungen im Zusammenhang mit KI, um eine verantwortungsvolle und faire Umsetzung zu gewährleisten.

- **Bereiten Sie sich auf zukünftige Trends vor:** Erforschen Sie aufkommende KI-Funktionen wie multimodales Prompting und verstehen Sie deren zukünftige Auswirkungen auf das Projektmanagement, um der Zeit voraus zu sein.

Jedes der Ziele wird von einer Reihe praktischer Aufgaben begleitet, um das Gelernte in Ihren Alltag zu übertragen

Kursinhalt

Einführung in die generative KI

- Schneller Überblick über AI-Modelle
- Detaillierter Blick auf ChatGPT von OpenAI, Gemini von Google und Copilot von Microsoft

Anwendungsfälle im Projektmanagement

- Erstellung wirksamer Anleitungen für ein breites Spektrum von Projektmanagementaufgaben, einschliesslich Planung, Berichterstattung, Definition von Anwendungsfällen und Dokumentation.
- Einsatz gängiger Souffleurtechniken
- Verbessern der Ausgabeformatierung

Fortgeschrittene AI-Anwendungen

- Verfeinerung der Eingabeaufforderungen durch iterative Abstimmung
- Beispiele aus der Praxis für KI im Projektmanagement, von einfachen Automatisierungsaufgaben bis hin zu mehrstufigen Aktivitäten.
- Förderung von kreativer Inspiration und einfühlsamen Diskussionen

Herausforderungen und zukünftige Trends

- Identifizierung ethischer Überlegungen und Herausforderungen

Master Class: AI for Project Managers: Using AI to Simplify Project Management (AISPM)

- Bewertung von Zukunftstrends und Arbeitsplatzrisiken
- Ableitung von Sicherheits- und Datenschutzrisiken und deren Abschwächung
- Leitfaden für künftige KI-Anwendungen

Zusammenfassung des Kurses

- Anwendung der wichtigsten Erkenntnisse aus dem Kurs auf Ihre Projektmanagementpraxis

Master Class: AI for Project Managers: Using AI to Simplify Project Management (AISPM)

Weltweite Trainingscenter



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>