

AI Use Case Training (AI-UC)

ID AI-UC Preis 950.– € (exkl. MwSt.) Dauer 1 Tag

Zielgruppe

Dieses Training richtet sich an alle, die KI-Anwendungsfälle formulieren und umsetzen wollen oder für die KI-Transformation des Unternehmens oder einer seiner Abteilungen verantwortlich sind.

Kursziele

Der Workshop zielt darauf ab, die weitreichenden Auswirkungen von KI-Anwendungsfällen aufzuzeigen und die Gründe, warum KI-Anwendungsfälle einen strukturierten Ansatz benötigen. Nach Abschluss des Kurses sollten die Teilnehmer in der Lage sein:

- Beschreiben Sie die Auswirkungen der KI auf die aktuelle Industrielandschaft
- Erkunden Sie die grosse Sprachmodelllandschaft
- Identifizierung von Anwendungsfällen, die auf der strategischen Vision Ihres Unternehmens aufbauen
- Schaffung eines Rahmens für die Dokumentation, Bewertung und Priorisierung der identifizierten Anwendungsfälle
- Bewerten Sie die Faktoren, die für eine Make-or-Buy-Entscheidung zur Ausführung eines Anwendungsfalls erforderlich sind

Vorteile für Teilnehmer

Der Anwendungsfall-Workshop soll Ihnen ein umfassendes Verständnis der Komplexität vermitteln, die mit der Ausführung erfolgreicher KI-Anwendungsfälle verbunden ist. Dieser Workshop demonstriert einen strukturierten Ansatz, um die geeignetsten Anwendungsfälle für die KI-Vision Ihres Unternehmens zu identifizieren, einzugrenzen, zu bewerten und zu priorisieren. Sie erhalten Einblicke in verschiedene Best Practices, Methoden und Tools, die für die Entwicklung von Anwendungsfällen erforderlich sind, und lernen, wie Sie KI-Anwendungsfälle bewerten können. Sie erhalten auch die Möglichkeit, die Konzepte direkt in die Praxis umzusetzen, indem Sie an praktischen Beispielen und Fallstudien arbeiten.

Vorteile für Unternehmen

Der Anwendungsfall-Workshop ermöglicht es Ihren Mitarbeitern, ein solides Verständnis dafür zu entwickeln, wie KI Ihr Unternehmen unterstützen und die Prozesseffizienz, die Produktqualität und das Kundenerlebnis verbessern kann. Dieser Workshop zeigt die Notwendigkeit eines strukturierten Ansatzes zur Identifizierung von Anwendungsfällen auf und stattet Ihre Mitarbeiter mit bewährten Ideenfindungsmethoden und Tools aus. Die Teilnehmer erhalten praktische Erfahrung mit Methoden zur Ideenfindung für Anwendungsfälle und lernen Frameworks zur Bewertung und Priorisierung von Anwendungsfällen kennen. Ihre Mitarbeiter werden auch darin geschult, die "Make or Buy"-Entscheidungen für die Ausführung von KI-Anwendungsfällen zu treffen.

Kursinhalt

KI und disruptive Innovation

- Auswirkungen der KI auf die aktuelle Industrielandschaft
- KI-Funktionen und ihre Auswirkungen auf das Geschäft
- Erkundung der grossen Sprachmodelllandschaft
- Anwendungen von LLMs für Texterzeugung, Bilderzeugung, Codegenerierung und Textzusammenfassung

Tools und Methoden zur Anwendungsfall-Ideation

- Definition der KI-Vision Ihres Unternehmens
- Identifizierung von Anwendungsfällen auf der Grundlage der KI-Vision Ihres Unternehmens
- Methoden der Anwendungsfall-Ideation

Bewertung und Prioritätensetzung

- Rahmen für die Bewertung und Priorisierung von Anwendungsfällen
- Bewertung von Faktoren wie Implementierungsfreundlichkeit, Wert, ROI, Vorschriften und Cybersicherheit für Anwendungsfälle

Ausführungsplanung

- Ausführung und Roadmap für priorisierte Anwendungsfälle
- Navigieren bei der Entscheidung "Make or Buy".

AI Use Case Training (AI-UC)

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>