

Data Training for Professionals | Online-Training

AI DRIVEN MANAGEMENT

In Kooperation mit



stackfuel

AI DRIVEN MANAGEMENT TRAINING



BESCHREIBUNG

Künstliche Intelligenz ist in aller Munde und hat gezeigt, dass sie die Effizienz und Gewinne eines Unternehmens steigern kann. Dennoch ist oft unklar, was KI kann und was nicht. Vielen Unternehmen fällt es schwer, Anwendungsfälle für KI zu finden, die sich auf die gesamte Organisation ausrollen lassen und echte Mehrwerte schaffen. Aus diesem Grund scheitern aktuell immer noch viele KI-Projekte.



ZIELGRUPPE

Dieser Einsteigerkurs richtet sich an Führungskräfte wie Projektleiter*in, Teamleiter*in und Abteilungsleiter*in, die die digitale Transformation mithilfe von Big Data und künstlicher Intelligenz beruflich begleiten wollen und sich grundlegende Kompetenzen für die Steuerung von KI- und Automatisierungsprojekten aneignen möchten.



INHALTE

- ▶ KI im Business-Kontext
- ▶ Steuerung von KI-Projekten
- ▶ Rollout von KI im Unternehmen

LERNORT

- ▶ **Praxisnahe Lernumgebung:**
Die Teilnehmenden lernen mit Hilfe aktueller Technologien und neuester Python-Bibliotheken.
- ▶ **Moderner Technologie Stack:**
Im Training werden reale Datensets sowie Business Cases aus der Industrie verwendet, um praxisnahe Lernszenarien zu ermöglichen.
- ▶ **Browserbasiert:**
Den Teilnehmenden werden alle für das Training benötigten Rechenleistungen zur Verfügung gestellt.
- ▶ **Innovatives Data Lab:**
Das Training findet im Browser statt, so dass keine weiteren Software-Installationen benötigt werden.

INHALTE

KAPITEL 1: KI IM BUSINESS-KONTEXT

Im ersten Kapitel steigen die Teilnehmenden in die Welt von künstlicher Intelligenz ein. Sie lernen, was sich hinter dem Begriff versteckt und wie man Mehrwerte von KI ableitet sowie auf Herausforderungen durch den Einsatz von KI richtig reagiert.

- ▶ Einführung in die KI
- ▶ Wertschöpfung mit KI
- ▶ Herausforderungen durch KI

Aufteilung:

- ▶ 70% Videoelemente
- ▶ 20% Textelemente
- ▶ 10% interaktive Übungen

Dauer: ca. 2 Stunden

KAPITEL 2: STEUERUNG VON KI-PROJEKTEN

Im zweiten Kapitel wird gelernt, wie KI-Projekte für verschiedene Fachabteilungen aufgesetzt, geplant und zum Laufen gebracht werden, um Mehrwerte für Unternehmen bspw. zur Steigerung der Effizienz zu generieren.

- ▶ Warum KI-Projekte scheitern und wie Du sie erfolgreich machst
- ▶ KI-Anwendungsfälle - Ideenfindung und Priorisierung
- ▶ KI - Proof of Concept
- ▶ KI im Engineering
- ▶ KI bei Operations
- ▶ Ausblick
- ▶ Zweistündiges Miniprojekt mit Autodaten zur Festigung der Lerninhalte

Aufteilung:

- ▶ 60% Videoelemente
- ▶ 30% Textelemente
- ▶ 10% interaktive Übungen

Dauer: ca. 3,5 Stunden

 KAPITEL 3

INHALTE

KAPITEL 3: ROLLOUT VON KI IM UNTERNEHMEN

Im dritten Kapitel widmen sich die Teilnehmenden mithilfe von Best Practices bekannter KI-Experten der KI-Strategie. Sie lernen, wie man KI flächendeckend im Unternehmen ausrollen kann sowie Kompetenzen, Personal und Tools in Einklang bringt.

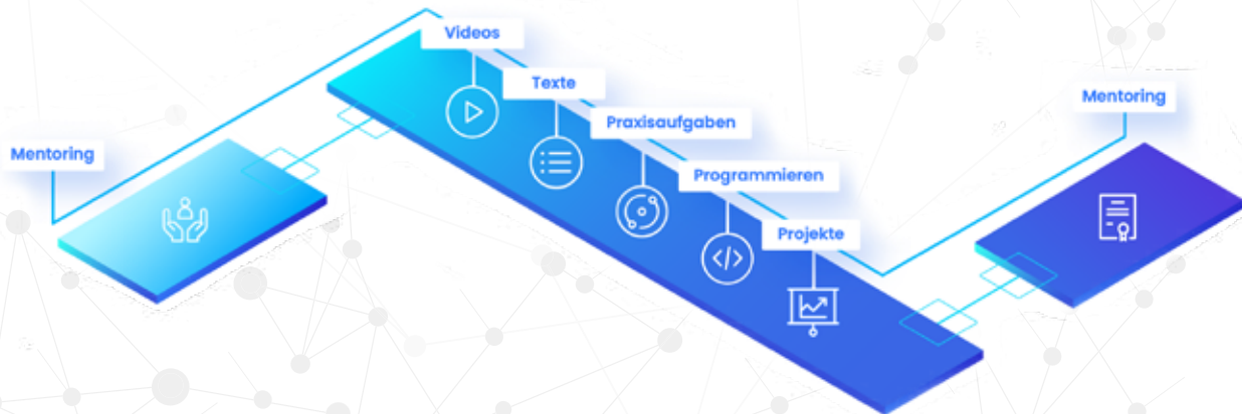
- ▶ KI-Strategie und Vorbereitung
- ▶ Pipeline
- ▶ Skill- und Tech-Stack

Aufteilung:

- ▶ 70% Videoelemente
- ▶ 20% Textelemente
- ▶ 10% interaktive Übungen

Dauer: ca. 2 Stunden

SO LÄUFT DAS TRAINING AB



TERMINE

14.03. - 24.04.2022		zur Anmeldung ➔
11.04. - 22.05.2022		zur Anmeldung ➔
09.05. - 19.06.2022		zur Anmeldung ➔
06.06. - 17.07.2022		zur Anmeldung ➔
04.07. - 14.08.2022		zur Anmeldung ➔
01.08. - 11.09.2022		zur Anmeldung ➔
29.08. - 09.10.2022		zur Anmeldung ➔
26.09. - 06.11.2022		zur Anmeldung ➔
24.10. - 04.12.2022		zur Anmeldung ➔
21.11. - 01.01.2023		zur Anmeldung ➔
19.12. - 29.01.2023		zur Anmeldung ➔

ÜBERBLICK

- ▶ **Seminargebühr:**
890,- Euro (zzgl. MwSt.)
- ▶ **Seminardauer:**
6-8 Stunden in 6 Wochen
- ▶ **Dozent:**
Dr. Alexander Eckrot
- ▶ **Ablauf:**
Der Zugangslink zur Veranstaltung wird in einer separaten E-Mail nach der Anmeldung zugeschickt.

WEITERE KURSE

- ▶ AI Literacy
- ▶ Data Analyst
- ▶ Data Awareness
- ▶ Data Driven Management
- ▶ Data Scientist
- ▶ Data Storytelling
- ▶ Deep Learning
- ▶ Python

Legen Sie jetzt los und machen Sie Ihre Mitarbeitenden und Ihr Unternehmen fit für die Daten-Skills von morgen!

Wir unterstützen Sie gerne! Sprechen Sie uns an.

KONTAKT

Überbetriebliches Bildungszentrum in Ostbayern
Paul-Engel-Straße 1
92729 Weiherhammer
E-Mail: info@uebzo.de
Telefon: 09605/919848

In Kooperation mit

