

Künstliche Intelligenz und KI-Projekt



Ihre Vorteile bei CBW:

- ✓ Hochwertige, international anerkannte Zertifizierungen sind inklusive.
- ✓ Unsere Weiterbildungen sind zu 100% mit Bildungsgutschein förderbar.
- ✓ Teilnahme im virtuellen Klassenzimmer bundesweit möglich.

Dauer: 1 Monat - 160 UStd.

Zielgruppe

Personen, die die Grundlagen Künstlicher Intelligenz erlernen und diese anschließend in konkreten Projekten praxisnah anwenden möchten – von der Einführung bis zur Umsetzung und Präsentation eigener KI-Lösungen.

Voraussetzungen

- Persönliches Beratungsgespräch
- Gute PC-Kenntnisse
- Deutsch in Wort und Schrift, Grundkenntnisse Englisch
- Ausnahmen sind in Absprache mit dem jeweiligen Kostenträger möglich

Lernziele

Nach dieser Weiterbildung verstehen Sie die Grundlagen der Künstlichen Intelligenz, können gängige KI-Tools sicher einsetzen und deren Nutzen im Arbeitsalltag einschätzen. Im Projektteil lernen Sie, KI-Anwendungen praxisnah umzusetzen, eigene Projekte zu entwickeln und professionell zu präsentieren.

Methoden

Dozent*innengeleiteter Live-Unterricht im modernen virtuellen Klassenzimmer – an einem CBW-Standort oder von zu Hause aus. Unsere Fachdozent*innen stehen Ihnen während der gesamten Unterrichtszeit live zur Verfügung, um Sie optimal zu unterstützen.

Zeugnis

Zeugnis von CBW

Unterrichtszeiten

Montag - Donnerstag 8:00 - 16:15 Uhr & Freitag 8:00 - 11:15 Uhr

In Wochen mit Feiertagen auch bis 16:45 Uhr

Förderung

Bildungsgutschein der Arbeitsagentur/Jobcenter, Berufsförderungsdienst (BFD), Berufsgenossenschaften (BG), Deutsche Rentenversicherung (DRV) oder Selbstzahler*innen. **Sprechen Sie uns an - wir beraten Sie gern!**

Karrierechancen

Mit dieser Weiterbildung qualifizieren Sie sich für Tätigkeiten in IT, Marketing, Personalwesen und Prozessmanagement. Sie können KI-Tools sicher einsetzen, eigene Projekte umsetzen und so als KI-Anwenderin oder Projektmitarbeiterin die digitale Transformation aktiv mitgestalten.

Sonstiges

Technische Voraussetzungen für die Remote-Teilnahme von zu Hause: Eigener Laptop/PC/Mac, Internet-Breitbandanschluss mit mind. 6 MBits/s, Webcam oder integrierte Kamera, Headset oder Mikrofon.

Ihre Qualifizierung:

Modul 36: Praktische Umsetzung: KI-Projekt

Praktische Umsetzung:
KI-Projekt

KI-Projekt selbst planen,
entwickeln, trainieren,
optimieren und
implementieren.

Modul 34: Einführung in Künstliche Intelligenz

Einführung in Künstliche
Intelligenz (KI)

Grundlagen der Künstlichen
Intelligenz, Maschinellen
Lernens, Deep Learning ,
Anwendungsbereiche