



## Weiterbildung zur KI Expert:in für Unternehmen in Jena

### Spielerisch zur KI-Expert:in weiterbilden

---

#### Dauer

4 Wochen

#### Zertifikat

WBS-Zertifikat

#### € Preis

Wir beraten dich gerne zu deinen individuellen Fördermöglichkeiten.

#### Fördermöglichkeiten

[Qualifizierungschancengesetz](#), Kompakte Hilfe für Solo-Selbstständige (KOMPASS)

#### Aktuelle Termine

Es existieren aktuell keine Termine für diesen Kurs, jedoch kannst du Termine auf Anfrage vereinbaren. Wähle dazu einfach deinen Wunschtermin für eine persönliche und kostenlose Beratung.

#### Kontakt

Dein Kontakt für Jena

+49 3641 273870

[jena@wbstraining.de](mailto:jena@wbstraining.de)

#### Anschrift

WBS TRAINING in Jena

Tatzendpromenade 2

07745 Jena

Dies ist ein Angebot von WBS TRAINING | PRO.

---

#### Kursbeschreibung

In dieser KI-Fortbildung tauchst du in die Welt der künstlichen Intelligenz ein und wirst zur KI-Expert:in, die KI erfolgreich in ihrem Unternehmen implementieren kann. In einem interaktiven, spielbasierten Lernformat entdeckst du, wie du künstliche Intelligenz in deinen Arbeitsalltag integrieren und deine Zukunftskompetenzen als Expert:in für künstliche Intelligenz stärken kannst. Werde Vorreiter:in und Multiplikator:in in deinem Arbeitsumfeld, verstehe Chancen, Nutzen und Risiken im Umgang mit der neuen Schlüsseltechnologie und ebne den Weg für deinen eigenen beruflichen Erfolg!

- Entwickle Zukunftskompetenzen für die erfolgreiche Zusammenarbeit mit KI im Arbeitsalltag.
- Jeden Freitag gibt es eine Gruppenreflexion, bei der du dich mit anderen Teilnehmenden austauschen und von ihren Erfahrungen lernen kannst.
- Zusätzlich stehen dir ein Mentor und ein Gamemaster zur Seite, die dir bei Fragen und Herausforderungen helfen
- Erkunde die Welt der künstlichen Intelligenz und schaffe ein Verständnis für ihren Einfluss auf die Arbeitswelt.

#### Kursinhalte

Der Kurs „AI Consultant“ ist über 4 Wochen auf 122 Stunden aufgeteilt und vermittelt umfassendes Wissen im Bereich künstlicher Intelligenz.

Woche 1

- Einführung und Verständnis in AI

- Verschiedene Arten von Machine Learning (Supervised, Unsupervised und Reinforcement Learning)
- Deep Learning-Technologien wie Convolutional Neural Networks (CNNs), Recurrent Neural Networks (RNNs) und Generative Adversarial Networks (GANs)
- Außerdem erfährst du mehr über Natural Language Processing (NLP) mit Textanalyse-, Sentiment-Analyse- und Chatbot-Funktionen sowie Computer Vision mit Bilderkennungs- und

#### Woche 2

- Möglichkeiten und Grenzen der AI-Tools
- Ethische und moralische Aspekte
- Datenschutzrechtliche Aspekte
- Verantwortungsbewusst künstliche Intelligenz ins Unternehmen integrieren
- Ängste und Einwände – kritische Reflexion der aktuellen AI-Tools

#### Woche 3

- Projektarbeit KI-gestützte Ideen zur Optimierung Unternehmensinterner Prozesse
- AI-basierte Ideenfindungsprozesse

#### Woche 4

- Projektarbeit: Konkretisierung der Ideen für Unternehmen, umgesetzt im Praxisprojekt.
- AI-basierte Marketingkampagnen und Prozessoptimierungen
- Implementierung von AI in Unternehmen
- Auswahl der richtigen AI-Lösungen für das Unternehmen
- Integration der Lösungen in bestehende IT-Architektur
- Erstellen eines Business Cases für die Einführung von KI-Lösungen
- Auswertung der Projektarbeit

---

## Lernziele

In diesem Kurs lernst du nicht nur das theoretische Wissen über künstliche Intelligenz, sondern auch praktische Anwendungsmöglichkeiten kennen. Du wirst lernen, wie man eine Strategie für die Integration von AI in Unternehmen entwickelt und welche ethischen Aspekte bei der Nutzung von künstlicher Intelligenz zu beachten sind. Außerdem werden dir verschiedene Tools vorgestellt und deren Einsatzmöglichkeiten erläutert.

Die Teilnehmenden des „AI Consultant“ Programms werden befähigt, grundlegende Konzepte von Künstlicher Intelligenz zu verstehen und diese individuell in ihrem Arbeitskontext gewinnbringend anzuwenden. Dabei erweitern sie ihr Wissen über KI und neue Möglichkeiten zur Erarbeitung innovativer Lösungsstrategien und entwickeln somit die notwendigen Future Skills für eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit KI im Arbeitsalltag.

---

## Unterrichtsform

Individuelles Lernen, Berufsbegleitend

---

## Zielgruppe

Arbeitnehmer:innen/Privatzahler:innen/ Berufstätige

---

## Teilnahmevoraussetzung

Für die Teilnahme an diesem Kurs ist es von Vorteil, wenn du über eine gewisse technische

Affinität verfügst und eventuell bereits erste Erfahrungen mit dem Thema Künstliche Intelligenz gesammelt hast. Besonders wichtig ist jedoch ein Growth Mindset, welches es dir ermöglicht, kontinuierlich dazulernen und dich neuen Herausforderungen zu stellen.

### Perspektiven nach der Qualifizierung

Das Business Action Game „AI Consultant“ bietet Teilnehmenden aus verschiedenen beruflichen Positionen vielfältige Perspektiven im dynamischen Feld von Künstlicher Intelligenz. Du kannst zur KI-Botschafter:in in deinem Unternehmen werden und praktische Tools und Techniken für den erfolgreichen Einsatz von KI in deiner Arbeit erlernen. Dabei erwirbst du wichtige Fähigkeiten für deinen geschäftlichen Erfolg mit KI und erfährst, wie du KI optimal in deinem Arbeitsumfeld nutzen kannst.

### Link zum Angebot

➔ [Weiterbildung zur KI Expert:in für Unternehmen \[\\*in\\*|\\*standort\\*\]](#)

### Diese Kurse könnten dich auch interessieren.

- ➔ [Business Development Manager:in im KI-Zeitalter](#)
- ➔ [KI für den Beruf \(Deutsch\)](#)
- ➔ [KI Kurs zur KI-Manager:in & KI Beauftragte:r \(DEKRA\)](#)
- ➔ [New Work – Führungskräfte- und Management-Skills](#)
- ➔ [Digital Business Developer:in im KI-Zeitalter](#)

### Ausgezeichnete Bildung.



DQS-zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15  
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV