

Vollständiges Kurs-/Teilnahmeangebot

KI Management (mit AVGS)

Kurzbeschreibung

Die Weiterbildung „**KI Management**“ qualifiziert Sie systematisch dazu, künstliche Intelligenz (KI) als strategische Technologie in Unternehmen zu verstehen, zu bewerten und erfolgreich zu implementieren. Sie erwerben praxisrelevantes Wissen zur Bewertung von KI-Technologien, zur Entwicklung und Steuerung von KI-Strategien sowie zur Integration von KI in Geschäftsprozesse. Mit dem IHK-Zertifikat stärken Sie Ihre Position als zukunftsorientierte Fach- bzw. Führungskraft.

Kursbeschreibung

Künstliche Intelligenz verändert Branchen fundamental – von Marketing über Personalwesen bis zur Digitalisierung ganzer Geschäftsmodelle. Die Weiterbildung „**KI Management**“ vermittelt fundierte Kenntnisse zu KI-Grundlagen, Funktionsweisen aktueller KI-Technologien sowie praxisnahe Methoden, um KI-Use-Cases im eigenen Unternehmen zu erkennen, zu bewerten und umzusetzen. Sie lernen strategische Ansätze zur KI-Integration und entwickeln Handlungskompetenz, um KI-Projekte zu planen, zu steuern und zu implementieren. Neben fundiertem Fachwissen steht auch die Entwicklung eigener Projekte und Lösungen im Mittelpunkt. Die modulare Struktur kombiniert theoretische Grundlagen mit praxisorientierten Anwendungen und bereitet Sie gezielt auf eine IHK-Abschlussprüfung und Projektpräsentation vor.

Zielgruppe

Dieser Lehrgang richtet sich an Fach- und Führungskräfte, Selbstständige sowie Personen in beruflicher Neuorientierung, die KI-Potenziale in Unternehmen erkennen und nutzen wollen. Angesprochen sind insbesondere Personen aus Bereichen wie:

- Marketing und Vertrieb
- Personalwesen (HR)
- Kommunikation
- Projekt- und Prozessmanagement
- IT und Digitalisierung
- Strategisch beratende Funktionen im Business

Dabei sind keine branchenspezifischen Vorkenntnisse erforderlich; der Kurs ist branchenübergreifend konzipiert.

Ziel / Ausrichtung

Nach Abschluss der Weiterbildung werden Sie in der Lage sein:

- die Bedeutung und Funktionsweise von KI-Technologien zu verstehen und einzuordnen.
- Anwendungsfelder von KI im eigenen Unternehmenskontext zu identifizieren und zu bewerten.
- strategische KI-Potenziale für Geschäftsprozesse zu erkennen und strategisch zu nutzen.
- KI-Projekte zielgerichtet zu planen, zu steuern und erfolgreich umzusetzen.
- Implementierungs- und Change-Management-Aspekte im KI-Kontext umzusetzen.

Vorkenntnisse

Für die Teilnahme sind grundlegende Computerkenntnisse ausreichend. Vorkenntnisse in künstlicher Intelligenz oder Programmierung sind nicht erforderlich, da alle relevanten Konzepte praxisnah vermittelt werden.

Maßnahmebezeichnung:

Maßnahmekategorie

Module

1. **Einführung in künstliche Intelligenz** – Bedeutung, Anwendungsfelder und wirtschaftlicher Kontext
2. **Funktionsweise von KI – Maschinelles Lernen & neuronale Netze** – Grundlagenwissen verständlich vermittelt
3. **Einsatzpotenziale von KI im Unternehmen** – Chancen, Risiken und konkrete Anwendungsszenarien
4. **Entwicklung und Umsetzung einer KI-Strategie** – Aufbau einer tragfähigen KI-Roadmap
5. **KI-Transformation: Compliance & Change Management** – Rechtliche, ethische und organisatorische Aspekte
6. **Praxisprojekt und IHK-Präsentation** – Projektarbeit mit realem Praxisbezug und Abschlusspräsentation vor der IHK

Evaluation

Die Qualität unserer Weiterbildungsmaßnahmen sichern wir durch regelmäßige Evaluationen. Die Rückmeldungen der Teilnehmenden dienen als Qualitätscheck und fließen systematisch in die kontinuierliche Verbesserung und bedarfsgerechte Weiterentwicklung unserer Angebote ein.

Die Leistung wird über die aktive Teilnahme, die Bearbeitung praxisnaher Aufgaben sowie die abschließende Projektarbeit mit Präsentation bewertet.

Teilnehmende erproben den Einsatz von Künstlicher Intelligenz zunächst an eigenen Fragestellungen und konkreten Praxisbeispielen aus ihrem beruflichen Kontext. Durch die direkte Anwendung von KI-Tools und Methoden entsteht ein fundiertes Verständnis für Wirkungsweisen, Potenziale und Grenzen von KI – und damit spürbare Handlungssicherheit im Umgang mit der Technologie.

Analysieren: Auf dieser Basis lernen die Teilnehmenden, KI-Anwendungsfälle systematisch zu bewerten – unter Berücksichtigung von Wirtschaftlichkeit, Machbarkeit, Datenschutz und ethischen Rahmenbedingungen.

Gestalten: Aufbauend darauf entwickeln sie eigene KI-Strategien und Projektansätze. Sie lernen, KI-Vorhaben strukturiert zu planen, zu kommunizieren und organisationsgerecht umzusetzen – inklusive klarer Rollen, Zieldefinitionen und Steuerungsmechanismen.

Verankern: Die praxisorientierte Projektarbeit und die strukturierte Vorbereitung auf die IHK-Abschlusspräsentation sorgen dafür, dass das erworbene Wissen nachhaltig im beruflichen Alltag verankert wird und unmittelbar übertragbar ist.

Perspektive Unternehmen: Die Weiterbildung schafft eine belastbare Grundlage, um KI verantwortungsvoll, strategisch und rechtskonform in Unternehmen einzuführen. Absolventinnen und

Absolventen sind befähigt, als kompetente Ansprechpartner für KI-Themen zu agieren und Transformationsprozesse aktiv mitzustalten.

Unabhängig von Branche oder Unternehmensgröße erwerben die Teilnehmenden eine zukunftsrelevante Schlüsselkompetenz mit messbarem Transfer in den Arbeitsalltag – von der ersten Idee bis zur konkreten Umsetzung von KI-Projekten.

Nächste Startermine

- 27.01.2026
- 19.03.2026
- 05.05.2026
- 02.07.2026
- 15.09.2026
- 03.11.2026

Umfang und Struktur

- 12 Online-Termine á 4 h = 60 UE
- Individuelle Projektarbeit und Präsentation als Leistungsnachweis

Unterrichtsform

- Interaktive Live-Online-Sitzungen (z. B. über Microsoft Teams / Zoom)
- Praxisnahe Workshops und Fallstudien
- Gruppenarbeiten und Peer-Learning
- Projektarbeit mit individueller Betreuung
- Praxisorientierte Übungen mit KI-Tools und Anwendungen

Teilnahmezertifikat

Nach erfolgreichem Abschluss erhalten alle Teilnehmenden eine **Teilnahmebescheinigung**. Optional kann zusätzlich eine **IHK-Prüfung** abgelegt werden, die mit einem IHK-Zertifikat abschließt und Ihre Qualifikation extern bestätigt.

Trägerprofil:

Das JobCoaching – Institut für Persönlichkeitsentwicklung ist ein AZAV-zertifizierter Bildungsträger mit 20 Jahren Erfahrung in der beruflichen Weiterbildung, der Unternehmensentwicklung und der individuellen Karriereentwicklung.

Unsere Expertise umfasst:

Berufliches Coaching für Orientierung, Qualifizierung und nachhaltige Integration in den Arbeitsmarkt.

Reha-Coaching für Menschen mit gesundheitlichen Einschränkungen, um neue Perspektiven zu entwickeln und Selbstwirksamkeit zu fördern.

Individuelle Programme zur beruflichen Neuorientierung, die Kompetenzen stärken und persönliche Entwicklung ermöglichen.

Kosten

Die Finanzierung erfolgt durch den Bildungsgutschein der Agentur für Arbeit / Jobcenter.

Dozent / Trainer:

Olaf Walter

Olaf Walter ist ein erfahrener systemischer Berater und Organisationsentwickler mit Schwerpunkt auf Kommunikations- und Führungsprozessen. Seine Expertise unterstützt Teilnehmende dabei, KI-Themen strategisch fundiert zu adressieren und effektiv in Organisationen zu verankern.

Volker Kohl

Volker Kohl verfügt über umfassende Erfahrung in der Anwendung von künstlicher Intelligenz zur Optimierung von Geschäftsprozessen. Sein Fokus liegt auf der Entwicklung praxisnaher KI-Lösungen und der sicheren Integration in betriebliche Strukturen.