

KI-Manager (IHK)

Zertifikatslehrgänge (IHK)



Perspektiven

Die Weiterbildung zum KI-Manager (IHK) vermittelt Fach- und Führungskräften praxisnahe Kenntnisse zur Künstlichen Intelligenz (KI). Der Kurs bietet eine Einführung in maschinelles Lernen und aktuelle KI-Entwicklungen. Teilnehmende lernen, KI effektiv im Unternehmen zu implementieren, entwickeln Integrationsstrategien und erstellen eine Roadmap für den Einsatz. Ein Schwerpunkt liegt auf Generativer KI und den damit verbundenen regulatorischen sowie ethischen Aspekten. Nach Abschluss sind die Teilnehmenden in der Lage, zentrale Fragen zur KI-Implementierung zu beantworten und Herausforderungen im Umgang mit KI erfolgreich zu meistern.



Zielgruppe

Die Weiterbildung zum KI-Manager (IHK) richtet sich an Fachkräfte, die aktiv digitale Innovationen gestalten und die Chancen neuer Technologien proaktiv nutzen möchten. Dazu gehören Mitarbeitende, die Veränderungsprozesse mitgestalten, sowie Entscheider und Projektverantwortliche, die strategische Entscheidungen im Bereich Künstliche Intelligenz treffen. Auch Führungskräfte und Unternehmer, die ihre Wettbewerbsfähigkeit durch den Einsatz von KI verbessern wollen, sind Teil der Zielgruppe. Darüber hinaus spricht die Weiterbildung Pioniere an, die als Vorreiter in der Implementierung von KI-Systemen in ihrem Unternehmen agieren möchten. Ziel ist es, den Teilnehmenden die notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten zu vermitteln, um die digitale Transformation erfolgreich voranzutreiben.

Gerne berate ich Sie
am Standort
Regensburg
Gewerbepark:

Corinna Brosig

☎ 0941 409257-420

✉ brosig@ihk-wissen.de

Inhalt

Modul 1: Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie
aktuelle Stand der KI
Bedeutung für Wirtschaft, Arbeit und Gesellschaft

Modul 2: Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze
Maschinelles Lernen
Neuronale Netze als Kern der KI

Modul 3: Innovationspotential von KI im Unternehmen
Von Marketing und Logistik bis Finanzwesen
Forschung und Produktion

Modul 4: Wettbewerbsvorteile durch eine KI-Strategie Questions and Answers
Elemente, Entwicklungsansätze
Organisation und Personal für eine wirkungsvolle KI-Strategie
Die weitblickende KI-Vision

Modul 5: KI-Anwendungen finden und bewerten Questions and Answers
Roadmap von der KI-Vision zur Anwendung
Daten, Customer Journey, Geschäftsprozesse

Modul 6: Markteinführung und Betrieb von KI-Anwendungen Questions and Answers
Gezielt zum Ergebnis
Hürden vorhersehen
Wachstum initiieren

Alle Termine

Mi. (Mittwoch) 08.01.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921010;)
Online-Kurs

Vollzeit

Di. (Dienstag) 14.01.2025

Ausgebucht

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921011;)
Online-Kurs

Vollzeit

Mi. (Mittwoch) 22.01.2025

Ausgebucht

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921012;)
Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 30.01.2025

Ausgebucht

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921013;)
Online-Kurs

Vollzeit

Di. (Dienstag) 04.02.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921014;)
Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 13.02.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921015;)
Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 20.02.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921016;)
Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 27.02.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921017;)

Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 06.03.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921018;)

Online-Kurs

Vollzeit

Mi. (Mittwoch) 12.03.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921019;)

Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 20.03.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921020;)

Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 27.03.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921021;)

Online-Kurs

Vollzeit

Do. (Donnerstag) 03.04.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921022;)

Online-Kurs

Vollzeit

Fr. (Freitag) 11.04.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921023;)

Online-Kurs

Vollzeit

Mo. (Montag) 14.04.2025

(index.php?urlparameter=knr%3A25575MA120%3Bknradd:2554921024;)

Online-Kurs

Vollzeit

Preis

€.

Angabe ohne Gewähr: Preise können sich ändern. Der gültige Preis ist online abrufbar.