



Darum geht's



Künstliche Intelligenz (KI) ist eine Schlüsseltechnologie, die bereits heute die Wirtschaft und Gesellschaft verändert. Dennoch herrscht in vielen Unternehmen Unkenntnis oder Unsicherheit darüber, wie KI genau funktioniert und wie das eigene Unternehmen von ihrem Innovationspotenzial profitieren kann. Welche KI-Anwendungen sind die richtigen für das Unternehmen?

Inmitten des digitalen Wandels benötigen Unternehmen Fachleute, die wissen, wie sie die Möglichkeiten der KI gezielt nutzen können. Der Zertifikatslehrgang bietet dafür die passende Qualifizierung.

Für wen?



Für Fach- und Führungskräfte, Projektleiterinnen und Projektleiter sowie für Entscheiderinnen und Entscheider, die als Innovations- und Digitalisierungstreibende das Thema KI im Unternehmen voranbringen möchten. Vorkenntnisse in KI sind nicht erforderlich.

Nutzen für Teilnehmende und Unternehmen



KI-Manager/-innen (IHK) verstehen die strategische Bedeutung der KI für die zukünftige Entwicklung des Unternehmens und seiner Geschäftsprozesse.

Sie können ...

- konkrete Anwendungsfelder von KI im eigenen Unternehmen identifizieren und bewerten.
- eine langfristige KI-Vision und eine Roadmap zur Implementierung entwickeln.
- die Schlüsselfunktion als Berater, Initiatoren und Multiplikatoren für KI-Anwendungen übernehmen.

Online-Zertifikatslehrgang

KI-Manager/-in (IHK)

Innovationspotenzial von KI für Unternehmen erfolgreich erschließen

Umfang und Inhalte (Auswahl)

Sieben Trainingsmodule mit **64 Lehrgangsstunden als Live-Online-Training** sowie ca. 25 Lehrgangsstunden als modulbegleitendes Selbstlernstudium.

1. KI als transformative Technologie

Der aktuelle Stand der KI und ihre Bedeutung für Wirtschaft, Arbeit und Gesellschaft

2. Wie funktioniert KI?

Maschinelles Lernen und Neuronale Netze als Kern der KI

3. Innovationspotential von KI im bzw. für das Unternehmen

Von Marketing und Logistik bis Finanzwesen, Forschung und Produktion

4. Generative KI im Unternehmen Effektive Einsatz- und Anpassungsmöglichkeiten von generativen KI-Tools

5. Planung der Einführung von KI im Unternehmen

Gesamtheitliche Voraussetzungen für die nachhaltige Einführung von KI: z.B. Wissensaufbau im Unternehmen und KI-Zielsetzung

6. KI-Anwendungsfälle finden und bewerten

Methoden zur Identifikation und Priorisierung von Anwendungsfällen (Use Cases) wie Customer Journey und Priorisierungsmatrix

7. Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen KI-Projektmanagement-Methoden, "Stacy Matrix", Prozessmodell

Digitaler IHK-Abschlusstest

Kurzpräsentation der Projektarbeiten inkl. Diskussions- und Fragerunde sowie persönlichem Feedback-Gespräch

Anmeldung

Bitte melden Sie sich über Ihre IHK bzw. über Ihr IHK-Bildungszentrum an: www.ihk.de/#ihk-finder

Technische Voraussetzungen: Betriebssystem mit einer aktuellen Version, jeweils mit Soundkarte/Soundausgabe und Anschluss für ein Headset // Kopfhörer mit Mikrofon (Headset), Webcam // Internetzugang mit mind. 0,6 Mbps Downstream und mind. 1 Mbps im Upstream (im Router oder unter Einstellungen/ Netzwerkgeschwindigkeit abrufbar) // Aktuelle Version eines HTML5-Browsers (z. B. Chrome, Firefox) // Per Link gelangen die Teilnehmenden in den virtuellen Klassenraum.

Informationen zum Datenschutz: Entsprechend der Auflagen der geltenden Datenschutzbestimmungen speichert und verarbeitet die IHK bzw. das IHK-Bildungszentrum die zur Anmeldung erforderlichen personenbezogenen Daten und gibt diese ausschließlich zur ordnungsgemäßen Durchführung der Online-Weiterbildung an Dienstleister der IHK-Organisation weiter.

#GemeinsamOnlineWeiterbilden

Online-Zertifikatslehrgang

- Zentrale Durchführung mit erfahrenen Online-Trainerinnen und -Trainern
- Abwechslungsreiches Blended-Learning-Konzept für optimale Lernerfolge
- Bundesweit anerkanntes IHK-Zertifikat (in Deutsch und Englisch) inklusive digitalem IHK-Badge für Social-Media-Profile, E-Mail-Signatur usw.









KI-Manager/-in (IHK)

Innovationspotenzial von KI für Unternehmen erfolgreich erschließen

Termine



		26. August 2025 bis 25. September 2025 i. d. Regel: 13:00 – 16:00 Uhr	28. August 2025 bis 17. Dezember 2025 i. d. Regel: 10:00 – 13:00 Uhr
Tools-Check-in		26. August 2025, 12:00 - 13:00 Uhr	28. August 2025, 12:00 - 12:30 Uhr
Modul 1 Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	8 LStd.	26. und 27. August 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	01. und 08. September 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr
Modul 2 Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	8 LStd.	28. und 29. August 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	16. und 23. September 2025, jeweils 10:00 – 13:00 Uhr
Modul 3 Innovationspotential von KI im Unternehmen	8 LStd.	02. und 03. September 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	30. September und 08. Oktober 2025, jeweils 10:00 – 13:00 Uhr
Modul 4 Generative KI im Unternehmen	8 LStd.	04. und 05. September 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	14. und 21. Oktober 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr
Modul 5 Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	8 LStd.	09. und 10. September 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	27. Oktober und 13. November 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr
Modul 6 KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	8 LStd.	11. und 12. September 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	11. und 18. November 2025, jeweils 10:00 – 13:00 Uhr
Modul 7 Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	8 LStd.	16. und 17. September 2025, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr	24. November und 01. Dezember 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr
IHK-Zertifikatstest (online) Lehrgangsinterner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	8 LStd.	24. September 2025, 12:00 – 16:00 Uhr und 25. September 2025, 12:00 – 16:00 Uhr	10. Dezember 2025, 08:30 – 14:15 Uhr und 17. Dezember 2025, 08:30 – 14:15 Uhr
Gesamtumfang Live-Online-Training	64 LStd.		
zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium	ca. 25 LStd.		





KI-Manager/-in (IHK)

Innovationspotenzial von KI für Unternehmen erfolgreich erschließen

Termine



		11. September 2025 bis 06. Januar 2026 i. d. Regel: 09:00 – 12:00 Uhr	17. September 2025 bis 07. Januar 2026 i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
Tools-Check-in		11. September 2025, 09:30 - 10:00 Uhr	17. September 2025, 12:00 - 12:30 Uhr
Modul 1 Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	8 LStd.	11. September 2025, 10:00 – 13:00 Uhr und 15. September 2025, 09:00 – 12:00 Uhr	17. und 24. September 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 2 Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	8 LStd.	22. und 29. September 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	01. und 08. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 3 Innovationspotential von KI im Unternehmen	8 LStd.	09. und 16. Oktober 2025, jeweils 10:00 – 13:00 Uhr	10. und 21. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 4 Generative KI im Unternehmen	8 LStd.	20. und 28. Oktober 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	29. Oktober und 05. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 5 Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	8 LStd.	06. und 13. November 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	14. und 17. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 6 KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	8 LStd.	20. und 27. November 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	28. November 2025 und 02. Dezember 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 7 Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	8 LStd.	27. November und 04. Dezember 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	09. und 16. Dezember 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
IHK-Zertifikatstest (online) Lehrgangsinterner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	8 LStd.	06. Januar 2026, 08:30 – 17:30 Uhr	07. Januar 2026, 08:30 – 17:30 Uhr
Gesamtumfang Live-Online-Training	64 LStd.		
zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium	ca. 25 LStd.		





KI-Manager/-in (IHK)

Innovationspotenzial von KI für Unternehmen erfolgreich erschließen

Termine



		24. September 2025 bis 19. Januar 2026 i. d. Regel: 09:00 – 12:00 Uhr	30. September 2025 bis 23. Januar 2026 i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
Tools-Check-in		24. September 2025, 08:30 - 09:00 Uhr	30. September 2025, 12:00 - 12:30 Uhr
Modul 1 Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	8 LStd.	24. September 2025, 09:00 – 12:00 Uhr und 02. Oktober 2025, 10:00 – 13:00 Uhr	30. September und 07. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 2 Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	8 LStd.	09. und 13. Oktober 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	15. und 22. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 3 Innovationspotential von KI im Unternehmen	8 LStd.	20. und 24. Oktober 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	29. Oktober und 05. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 4 Generative KI im Unternehmen	8 LStd.	04. und 11. November 2025, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	11. und 18. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 5 Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	8 LStd.	20. November 2025, 09:00 – 12:00 Uhr und 25. November 2025, 10:00 – 13:00 Uhr	25. November 2025 und 02. Dezember 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 6 KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	8 LStd.	02. und 09. Dezember 2025, jeweils 10:00 – 13:00 Uhr	09. und 16. Dezember 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 7 Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	8 LStd.	18. Dezember 2025 und 12. Januar 2026, jeweils 10:00 – 13:00 Uhr	14. und 19. Januar 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
IHK-Zertifikatstest (online) Lehrgangsinterner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	8 LStd.	19. Januar 2026, 08:30 – 17:30 Uhr	23. Januar 2026, 08:30 – 17:30 Uhr
Gesamtumfang Live-Online-Training	64 LStd.		
zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium	ca. 25 LStd.		





KI-Manager/-in (IHK)

Innovationspotenzial von KI für Unternehmen erfolgreich erschließen

Termine



		02. Oktober 2025 bis 30. Januar 2026 i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	16. Oktober 2025 bis 04. Februar 2026 i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
Tools-Check-in		02. Oktober 2025, 12:00 - 12:30 Uhr	16. Oktober 2025, 12:00 - 12:30 Uhr
Modul 1 Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	8 LStd.	02. und 06. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	16. und 23. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 2 Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	8 LStd.	20. und 27. Oktober 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	29. Oktober und 05. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 3 Innovationspotential von KI im Unternehmen	8 LStd.	06. und 11. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	12. und 18. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 4 Generative KI im Unternehmen	8 LStd.	17. und 24. November 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	27. November und 04. Dezember 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 5 Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	8 LStd.	02. und 09. Dezember 2025, jeweils 16:00 – 19:00 Uhr	09. und 16. Dezember 2025, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 6 KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	8 LStd.	15. Dezember 2025 und 05. Januar 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	05. und 12. Januar 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
Modul 7 Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	8 LStd.	15. und 22. Januar 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	23. und 26. Januar 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
IHK-Zertifikatstest (online) Lehrgangsinterner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	8 LStd.	30. Januar 2026, 08:30 – 17:30 Uhr	04. Februar 2026, 08:30 – 17:30 Uhr
Gesamtumfang Live-Online-Training	64 LStd.		
zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium	ca. 25 LStd.		