

Online-Zertifikatslehrgang

## KI-Manager/-in (IHK)

Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen

Weiter-  
bildung nach  
Art. 4 KI-VO\*

\*Alle Angebote unterstützen den Aufbau von KI-Kompetenz des Personals und können zur Dokumentation von Maßnahmen im Rahmen von Art. 4 KI-VO genutzt werden.

## 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 Digitalisierungstreiber 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.

## Anmeldung

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

## 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.

- |                                                                   |                                                                                                                              |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>1. KI als transformative Technologie</b>                       | Der aktuelle Stand der KI und ihre Bedeutung für Wirtschaft, Arbeit und Gesellschaft                                         |
| <b>2. Wie funktioniert KI?</b>                                    | Maschinelles Lernen und Neuronale Netze als Kern der KI                                                                      |
| <b>3. Innovationspotential von KI im bzw. für das Unternehmen</b> | Von Marketing und Logistik bis Finanzwesen, Forschung und Produktion                                                         |
| <b>4. Generative KI im Unternehmen</b>                            | Effektive Einsatz- und Anpassungsmöglichkeiten von generativen KI-Tools                                                      |
| <b>5. Planung der Einführung von KI im Unternehmen</b>            | Gesamtheitliche Voraussetzungen für die nachhaltige Einführung von KI: z.B. Wissensaufbau im Unternehmen und KI-Zielsetzung  |
| <b>6. KI-Anwendungsfälle finden und bewerten</b>                  | Methoden zur Identifikation und Priorisierung von Anwendungsfällen (Use Cases) wie Customer Journey und Priorisierungsmatrix |
| <b>7. Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen</b>          | KI-Projektmanagement-Methoden, „Stacy Matrix“, Prozessmodell                                                                 |
| <b>Digitaler IHK-Abschlusstest</b>                                | Kurzpräsentation der Projektarbeiten inkl. Diskussions- und Fragerunde sowie persönlichem Feedback-Gespräch                  |

## 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.



Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine



## Live-Online-Training/E-Learning

		<b>17. August 2026 bis 26. November 2026</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	<b>24. August 2026 bis 03. Dezember 2026</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		17. August 2026, 12:00 - 12:30 Uhr	24. August 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	17. und 24. August 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	24. und 31. August 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	01. und 08. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	09. und 16. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	14. und 21. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	22. und 28. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	28. September und 05. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	09. und 16. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	12. und 19. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	19. und 26. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	27. Oktober und 03. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	02. und 09. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	10. und 17. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	16. und 23. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrgangsinerner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	26. November 2026, 09:00 – 17:00 Uhr	03. Dezember 2026, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine



## Live-Online-Training/E-Learning

## Kompaktkurs

		<b>31. August 2026 bis 11. September 2026</b> i. d. Regel: 09:00 – 16:00 Uhr	<b>31. August 2026 bis 10. Dezember 2026</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		31. August 2026, 08:30 - 09:00 Uhr	31. August 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	31. August 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	31. August und 07. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	01. September 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	15. und 22. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	02. September 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	28. September und 05. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	03. September 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	13. und 20. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	04. September 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	29. Oktober und 05. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	07. September 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	12. und 19. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	08. September 2026, 09:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr	23. und 30. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrganginterner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	11. September 2026, 08:00 – 18:00 Uhr	10. Dezember 2026, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine

**Live-Online-Training/E-Learning**

		<b>07. September 2026 bis 17. Dezember 2026</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	<b>14. September 2026 bis 18. Dezember 2026</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		07. September 2026, 12:00 - 12:30 Uhr	14. September 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	08. und 14. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	14. und 21. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	22. und 29. September 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	30. September und 07. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	05. und 12. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	13. und 19. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	23. und 30. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	26. Oktober und 02. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	04. und 11. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	12. und 16. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	18. und 25. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	26. November und 03. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	02. und 09. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	07. und 14. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrgangsinerner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	17. Dezember 2026, 09:00 – 17:00 Uhr	18. Dezember 2026, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine

**Live-Online-Training/E-Learning**

		<b>23. September 2026 bis 12. Januar 2027</b> i. d. Regel: 09:00 – 12:00 Uhr	<b>28. September 2026 bis 25. Januar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		23. September 2026, 12:00 - 12:30 Uhr	28. September 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	24. September und 01. Oktober 2026, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	28. September und 05. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	08. und 15. Oktober 2026, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	13. und 20. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	19. und 29. Oktober 2026, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	26. Oktober und 02. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	02. und 09. November 2026, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	09. und 16. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	19. und 26. November 2026, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	23. und 30. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	01. und 08. Dezember 2026, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	10. und 17. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	17. Dezember 2026 und 04. Januar 2027, jeweils 09:00 – 12:00 Uhr	06. und 13. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrgangsinerner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	12. Januar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr	25. Januar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine



## Live-Online-Training/E-Learning

		<b>30. September 2026 bis 26. Januar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	<b>30. September 2026 bis 27. Januar 2027</b> i. d. Regel: 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		30. September 2026, 12:00 - 12:30 Uhr	30. September 2026, 13:00 - 13:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	01. und 08. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	01. und 08. Oktober 2026, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	12. und 19. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	12. und 19. Oktober 2026, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	27. Oktober und 03. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	30. Oktober und 06. November 2026, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	10. und 17. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	11. und 18. November 2026, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	26. November und 03. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	25. November und 02. Dezember 2026, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	08. und 15. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	07. und 14. Dezember 2026, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	07. und 14. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	06. und 13. Januar 2027, jeweils 13:00 – 16:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrgangsinerner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	26. Januar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr	27. Januar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine

**Live-Online-Training/E-Learning**

		<b>06. Oktober 2026 bis 01. Februar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	<b>12. Oktober 2026 bis 03. Februar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		06. Oktober 2026, 12:00 - 12:30 Uhr	12. Oktober 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	07. und 13. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	12. und 20. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	20. und 27. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	27. Oktober und 03. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	04. und 09. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	10. und 16. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	18. und 25. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	23. und 30. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	02. und 09. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	07. und 14. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	16. Dezember 2026 und 06. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	04. und 11. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	11. und 18. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	20. und 27. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrgangsinerner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	01. Februar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr	03. Februar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine



## Live-Online-Training/E-Learning

		<b>13. Oktober 2026 bis 05. Februar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	<b>19. Oktober 2026 bis 10. Februar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		13. Oktober 2026, 12:00 - 12:30 Uhr	19. Oktober 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	14. und 19. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	19. und 26. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	28. Oktober und 03. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	04. und 11. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	11. und 17. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	18. und 23. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	24. November und 01. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	02. und 09. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	09. und 16. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	17. Dezember 2026 und 07. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	05. und 12. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	12. und 19. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	21. und 28. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	25. Januar und 01. Februar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrgangsinerner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	05. Februar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr	10. Februar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		

Online-Zertifikatslehrgang

**KI-Manager/-in  
(IHK)****Innovationspotenzial von KI für Unternehmen  
erfolgreich erschließen**

## Termine



## Live-Online-Training/E-Learning

		<b>19. Oktober 2026 bis 11. Februar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr	<b>26. Oktober 2026 bis 15. Februar 2027</b> i. d. Regel: 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Tools-Check-in</b>		19. Oktober 2026, 13:00 - 13:30 Uhr	26. Oktober 2026, 12:00 - 12:30 Uhr
<b>Modul 1</b> Was ist KI? Künstliche Intelligenz als transformative Technologie	<b>8 LStd.</b>	19. und 26. Oktober 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	26. Oktober und 05. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 2</b> Wie funktioniert KI? Maschinelles Lernen und Neuronale Netze	<b>8 LStd.</b>	04. und 10. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	10. und 17. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 3</b> Innovationspotential von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	19. und 24. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	25. und 30. November 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 4</b> Generative KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	04. und 11. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	07. und 14. Dezember 2026, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 5</b> Planung der systematischen Einführung von KI im Unternehmen	<b>8 LStd.</b>	16. Dezember 2026 und 04. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	08. und 14. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 6</b> KI-Anwendungsfälle finden, bewerten und priorisieren	<b>8 LStd.</b>	13. und 20. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	20. und 26. Januar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>Modul 7</b> Implementierung und Betrieb von KI-Anwendungen	<b>8 LStd.</b>	26. Januar und 02. Februar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr	03. und 08. Februar 2027, jeweils 17:00 – 20:00 Uhr
<b>IHK-Zertifikatstest (online)</b> Lehrganginterner digitaler Abschlusstest (Präsentation der Projektarbeiten inkl. Fachgespräch)	<b>8 LStd.</b>	11. Februar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr	15. Februar 2027, 09:00 – 17:00 Uhr
<b>Gesamtumfang Live-Online-Training</b>	<b>64 LStd.</b>		
<b>zzgl. modulbegleitendes Selbstlernstudium</b>	<b>ca. 25 LStd.</b>		