



KI-Berater (HC)

90% Förderung für Freelancer



KI Expertin
Dr. Claudia Hilker
hilker-consulting.de

Zertifikatslehrgang: KI-Berater (HC)

Der **KI-Berater**-Kurs ist eine innovative Weiterbildung für Fach- und Führungskräfte sowie Freelancer, insbesondere Berater. Sie lernen, wie sie Künstliche Intelligenz (KI) in der Geschäftswelt nutzen und steuern. Dieser Zertifikatskurs bietet umfassende Grundlagen mit praktischen Anwendungen zur KI-Beratung und bereitet dich darauf vor, als KI-Berater in Unternehmen branchen-übergreifend zu agieren. Mit starkem Fokus auf praxisorientiertes Lernen und aktuelle KI-Trends ist dieser Kurs ideal für alle, die ihre Karriere mit KI vorantreiben möchten.

Der Kurs vermittelt Kompetenzen zur KI-unterstützten Beratung und zur KI-Beratung

KI-unterstützte Beratung und KI-Beratung sind zwei Konzepte, die zwar verbunden sind, aber unterschiedliche Aspekte der KI-Integration in der Beratungsbranche darstellen. Beide Ansätze nutzen die fortschrittlichen Fähigkeiten von KI, um Prozesse zu optimieren, Entscheidungen zu unterstützen und neue Einblicke zu gewinnen, unterscheiden sich jedoch in ihrer Anwendung und Zielsetzung.

KI-unterstützte Beratung bezieht sich auf den Einsatz von KI-Technologien, um menschliche Berater in ihrem Beratungsprozess zu unterstützen. Dabei werden KI-Tools und -Systeme genutzt, um Datenanalysen durchzuführen, Muster zu erkennen und Empfehlungen abzugeben, die du als Berater in deiner Arbeit nutzen kannst. Ziel ist es, die Effizienz und Effektivität deiner Beratung zu steigern, indem du manuelle Aufgaben automatisierst und komplexe Datenanalysen vereinfachst. Beispiele für KI-unterstützte Beratung sind Chatbots, FAQs (häufig gestellte Fragen) beantworten oder Analyse-Tools, die große Datenmengen auswerten, um Trends und Prognosen zu erstellen. Ein wesentlicher Vorteil der KI-unterstützten Beratung ist die Fähigkeit, rund um die Uhr Unterstützung anzubieten und schnell auf Anfragen zu reagieren, was insbesondere in der Online-Beratung von Bedeutung ist. Zudem können KI-gestützte Tools dir dabei helfen, deine Beratungsqualität zu verbessern, indem sie dir ermöglicht, dich auf komplexere und wertvollere Aufgaben zu konzentrieren, während Routineaufgaben von der KI übernommen werden.

KI-Beratung fokussiert sich auf die Beratungsdienstleistungen, die Unternehmen dabei unterstützen, KI-Technologien in ihre Geschäftsprozesse zu integrieren. Dies umfasst die Entwicklung einer KI-Strategie, die Identifizierung von Anwendungsfällen für KI im Unternehmen, die Implementierung von KI-Lösungen sowie die Schulung der Mitarbeiter im Umgang mit diesen Technologien. KI-Beratung zielt darauf ab, Unternehmen zu datengetriebenen Organisationen zu transformieren, indem sie die Potenziale von KI voll ausschöpfen.

Ein wichtiger Aspekt der KI-Beratung ist die individuelle Anpassung der Beratungsleistungen an die spezifischen Bedürfnisse und Ziele des Unternehmens. Dies beinhaltet die Analyse der vorhandenen Dateninfrastruktur, die Entwicklung von maßgeschneiderten KI-Lösungen und die Unterstützung bei der Skalierung dieser Technologien. KI-Beratung kann Unternehmen dabei helfen, ihre Effizienz zu steigern, neue Geschäftsmodelle zu entwickeln und einen Wettbewerbsvorteil zu erlangen.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass KI-unterstützte Beratung den Fokus auf die Unterstützung menschlicher Berater durch KI-Technologien legt, um die Beratungsprozesse zu verbessern. KI-Beratung unterstützt Unternehmen dabei, KI-Technologien strategisch zu implementieren und zu nutzen, um ihre Geschäftsziele zu erreichen. Beide Ansätze ergänzen sich und tragen im Kurskonzept dazu bei, die Möglichkeiten der Künstlichen Intelligenz als Berater voll auszuschöpfen.

KI-Berater-Kurs: Zielgruppe

Der Kurs richtet sich generell an eine Zielgruppe, die ein Berater-Business haben und die ein Interesse an der Integration von KI in Unternehmen teilt: Menschen, die Veränderungen in Unternehmen unterstützen wollen. Für die Teilnahme an der KI-Weiterbildung sind keine Vorkenntnisse in Programmierung, Software-Entwicklung oder maschinellem Lernen notwendig.

Nachstehend einige **Berufsbilder**, die gute Voraussetzungen für die ZFU-zertifizierte Weiterbildung zum KI-Berater (HC) haben:

1. **Unternehmensberater** und interne Berater mit dem Wunsch, KI-Beratung in Unternehmen zur KI-Einführung und -Implementierung zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit - mit Analyse und Optimierung von Geschäftsprozessen.
2. **Freelancer (Solo-Selbstständige)**, die planen, sich selbstständig zu machen oder bereits freiberuflich tätig sind und ihre Beratungs-Leistungen mit KI erweitern möchten.
3. **Startup-Gründer**: Anwendung von KI zur Entwicklung innovativer Produkte und Dienstleistungen zum KI-Einsatz für Skalierung und Marktdurchdringung.
4. **Angestellte Berater**: Personen, die in Unternehmen als interne Berater tätig sind und ihre Fähigkeiten erweitern möchten, um KI-Beratung in ihre Arbeit zu integrieren.
5. **Marketing-Berater**: Anwenden von KI-Technologien zur Optimierung von Marketing-strategien und -kampagnen. Personalisierung des Kundenerlebnisses durch datengesteuerte Einblicke und Automatisierung, interne KI-Beratung mit Schulungen.
6. **IT-Berater**: Entwicklung und Management von KI-Anwendungen und -Systemen. Sicherstellung der Integration von KI in bestehende IT-Infrastrukturen.
7. **HR-Berater**: Nutzung von KI für effektivere Rekrutierungsverfahren und Talentmanagement.

KI-Kompetenzen für Berater

Die Weiterbildung zum KI-Berater (HC) eignet sich für viele Berater-Typen, insbesondere in Bereichen, in denen die Digitalisierung und der KI-Einsatz eine zunehmend wichtige Rolle spielen. Es folgen **Beraterprofile**, für die eine Weiterbildung als KI-Berater (HC) relevant sein könnte:

- 1. Unternehmensberater:** KI-Technologien können Unternehmensberatern dabei helfen, Geschäftsmodelle zu analysieren, Marktanalysen durchzuführen und strategische Empfehlungen zu optimieren.
- 2. Personalberater:** KI kann im Recruiting-Prozess eingesetzt werden, um Lebensläufe zu analysieren, passende Kandidaten zu identifizieren und diskriminierungsfreie Auswahlprozesse zu unterstützen.
- 3. Steuerberater:** KI-Tools können Steuerberatern helfen, große Datenmengen zu analysieren, Steueroptimierungen zu identifizieren und komplexe Steuerfragen effizienter zu bearbeiten.
- 4. Interimsberater:** KI kann Interimsmanagern dabei helfen, schnell relevante Informationen zu sammeln, Geschäftsprozesse zu analysieren und effektive Strategien für die Unternehmensführung zu entwickeln.
- 5. IT-Berater:** Für IT-Berater ist die Kenntnis von KI-Technologien essenziell, um Unternehmen bei der Implementierung von KI-Lösungen, der Optimierung von IT-Infrastrukturen und der Digitalisierung von Geschäftsprozessen zu unterstützen.
- 6. Marketingberater:** KI kann Marketingberatern helfen, Kundenverhalten zu analysieren, personalisierte Marketingstrategien zu entwickeln und die Effektivität von Werbekampagnen zu steigern.
- 7. Finanzberater:** KI-gestützte Tools können Finanzberatern dabei helfen, Investitionsstrategien zu optimieren, Risikoanalysen durchzuführen und personalisierte Finanzpläne zu erstellen.
- 8. E-Commerce-Berater:** KI kann im E-Commerce zur Personalisierung des Kundenerlebnisses, Optimierung von Lagerbeständen und zur Automatisierung von Kundeninteraktionen eingesetzt werden.
- 9. ESG- oder Datenschutz-Berater:** Mit dem zunehmenden Einsatz von KI steigt auch die Bedeutung des Datenschutzes. Datenschutzberater können Unternehmen dabei unterstützen, KI-Lösungen datenschutzkonform zu implementieren.
- 10. Change-Management-Berater:** KI kann Change-Management-Beratern dabei helfen, Veränderungsprozesse in Organisationen zu analysieren, Mitarbeiterengagement zu fördern und den Erfolg von Veränderungsinitiativen zu messen.

Diese Beraterprofile profitieren von der ZFU-zertifizierten Weiterbildung zum KI-Berater (HC), da sie dadurch in der Lage sind, die neuesten Technologien zu verstehen, zu bewerten und effektiv in ihre Beratungspraxis zu integrieren. Die Fähigkeit, KI-gestützte Lösungen anzubieten, verschafft Beratern einen Wettbewerbsvorteil und ermöglicht ihnen, ihren Kunden einen Mehrwert zu bieten.

Zertifikatskurs KI-Berater (HC)

Der Zertifikatskurs KI-Berater (HC) umfasst den Basiskurs KI-Manager (HC) mit jeweils 8 Modulen. Insgesamt umfasst der KI-Berater-Kurs 16 Module und geht 16 Wochen lang. Es gibt fester Startzeiten, um eine gemeinsame Lernreise und Gruppendynamik zu gewährleisten.

Unsere Kurse sind eine perfekte Kombination aus **flexiblem Selbststudium** und **interaktiven Live-Sessions zur Praxisanwendung**:

- **Online-Lernplattform**

Erarbeite dir die theoretischen Grundlagen in deinem eigenen Tempo – wann und wo du willst. Unsere Online-Lernplattform umfasst ca. 200 Lernvideos, Handbücher, Checklisten sowie zahlreiche Praxisbeispiele, Übungen und Wissens-Quizze.

- **Online-Gruppenlernen**

Zweimal pro Woche (jeweils 2 Stunden) vertiefst du dein Wissen in interaktiven Online-Live-Sessions (per Zoom) mit Workshops und setzt mit deiner Lerngruppe das Gelernte direkt in die Praxis um. Die Live-Sessions werden aufgezeichnet und finden zu folgenden Zeiten statt:

- **Basiskurs KI-Manager:**

- Dienstags von 14 – 16 Uhr

- Donnerstags von 16 – 18 Uhr

- **Aufbaukurs KI-Berater:**

- Dienstags von 16 – 18 Uhr

- Donnerstags von 14 – 16 Uhr

Jeder **Dienstag** orientiert sich an den Kursinhalten, jeder **Donnerstag** vertieft eine KI-Technologie mit Praxisbezug.

In unseren ZFU-zertifizierten Kursen kombinierst du **fundiertes Wissen mit direkter praktischer Anwendung** und wirst Schritt für Schritt fit! Zudem bieten wir dir ein **Forum** zum Austausch für Fragen und aktuelle Themen, Möglichkeiten zum Netzwerken sowie eine LinkedIn-Alumni-Gruppe.

Zertifikatskurs KI-Berater (HC)

Online-Gruppenlernen: Beispielhafter Zeitplan für eine 2-Stunden-Session (120 Min.)

Abschnitt	Uhrzeit	Dauer	Methode
1. Einführung & Warm-up	14:00 – 14:15	15 Min.	Begrüßung, Erwartungen klären, interaktive Umfrage
2. Impulsvortrag & Demo	14:15 – 14:35	20 Min.	Trainer führt ins Thema ein & zeigt ein KI-Tool
3. Übung & Fragen	14:35 – 14:55	20 Min.	Teilnehmer setzen eine Aufgabe um, Trainer beantwortet Fragen
4. Breakout-Session	14:55 – 15:25	30 Min.	Gruppenarbeit zu einer realen KI-Beratungssituation
5. Präsentation der Ergebnisse	15:25 – 15:40	15 Min.	Gruppen präsentieren ihre Ergebnisse, Trainer gibt Feedback
6. Abschluss & Reflexion	15:40 – 15:50	10 Min.	Teilnehmer teilen ihre Erkenntnisse, Abschlussumfrage
Ende der Session	15:50	-	Offene Fragen & Verabschiedung

Tools & Methoden für interaktive Live-Sessions

- **Mentimeter** für Umfragen & Wortwolken
- **Miro / Mural** für Brainstorming & Visualisierungen
- **Zoom Breakout-Räume** für Gruppenübungen
- **Google Docs** für kollaborative Ergebnisse
- **KI-Tools (ChatGPT, Perplexity AI, Data Analyst GPT, Jasper)** für Praxisübungen

Abschluss & Evaluierung

Jede Session endet mit:

- ✓ Reflexion: „Was habt ihr gelernt?“
- ✓ Feedback-Umfrage: „Was war hilfreich, was kann verbessert werden?“
- ✓ Ausblick auf die nächste Session

Ziel

Der Kurs bereitet die Teilnehmer **praxisnah auf die KI-Beratung vor**, indem sie **direkt mit KI-Tools arbeiten und reale Kundenfälle simulieren**.

Basiskurs KI-Manager (HC)

8 Module	Online-Lernplattform (Selbststudium)	16 Live-Sessions (Online-Gruppenlernen)
1. Einführung in Künstliche Intelligenz	Einblick in den Kurs (Video-Links): <ul style="list-style-type: none"> • Von der Dampfmaschine zur KI: Technologieentwicklung im Wandel • AI-First: Strategien für die KI-Transformation in Unternehmen • Arbeitswelt im Umbruch: Das Berufsbild des KI-Managers 	<ul style="list-style-type: none"> • Kursüberblick, Netzwerken, Kennenlernen, KI-Transformation in Unternehmen • Praxisworkshop: Einführung in Large Language Models (LLMs)
2. Generative KI: Einfluss auf Wirtschaft und Arbeit	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftliche Potenziale Generativer KI in der Arbeitswelt • KI Chancen und Risiken 	<ul style="list-style-type: none"> • Disruption durch Generative KI • Generative Netzwerke verstehen mit LLM-Grundlagen
3. Prompt Engineering mit Mega- und Super-Prompts	<ul style="list-style-type: none"> • KI effektiv steuern, professionelles Prompting • Vergleich von KI-Tools und Analyse der Ergebnisse 	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Prompt-Arten für diverse Anwendungen • Fehleranalyse und Optimierung von KI-Antworten, Lieblingsprompts
4. KI-Tool-Box	25 Video-Tutorials für KI-Tools wie Jasper, Deep-L, Gamma AI, Adobe Firefly, Midjourney, Ideogram, DALL·E, HeyGen, Pictory, Synthesia	<ul style="list-style-type: none"> • KI-gestützte Content-Erstellung für Unternehmen • KI zur Automatisierung von Vertriebsprozessen
5. KI-Strategie-Entwicklung für Unternehmen mit Data Analytics	<ul style="list-style-type: none"> • KI-Strategien entwickeln & disruptive Innovationen nutzen • Fallstudien zur erfolgreichen KI-Implementierung 	<ul style="list-style-type: none"> • Erfolgreiche KI-Strategien: Analyse von Best Practices • Roadmap zur Implementierung einer KI-Strategie
6. Use Cases identifizieren, Pilotprojekte mit ROI	<ul style="list-style-type: none"> • Methoden zur Identifikation relevanter Use Cases • Wirtschaftlichkeitsanalyse & Machbarkeitsprüfung 	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Business Cases für KI-Projekte • Risikobewertung und Skalierung von Pilotprojekten
7. Praxisbeispiele erfolgreicher KI-Transformation	KI-Praxisbeispiele: Adidas, Bayer, BMW, Coca Cola, Continental, dm- Märkte, Klarna, Lufthansa, Mango, Netflix, Otto, Zalando uvm.	<ul style="list-style-type: none"> • Analyse von Praxisbeispielen und Erfolgsfaktoren • Workshop: Lessons Learned aus gescheiterten KI-Projekten
8 Ethik, Recht, Compliance: EU AI Act	KI-Ethikkodex und AI Governance für Unternehmen, EU AI Act, Handlungsempfehlungen für die Praxis	<ul style="list-style-type: none"> • Regulatorische Herausforderungen • KI-Verantwortung & Transparenz

Aufbaukurs KI-Berater (HC)

8 Module	Online-Lernplattform (Selbststudium)	16 Live-Sessions (Online-Gruppenlernen)
9. KI in der Beratung	KI-Stellenwert, Bedeutung, Chancen, Risiken, KI-Transformation, KI-Reifegrad, Beratungsmodell, Wachstumsstrategie	Grundlagen der KI-Beratung <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion: Einführung in KI für Berater und Stellenwert in der Beratung • Demonstration: KI-Technologien und ihre Anwendung in der Beratung
10. Best-Practice-Cases wie McKinsey	KI-Vorreiter, Strategie, Generative KI, Industrie, LKW, Rennsport, Bank, KI-Bot, Wissensmanagement, Wachstumsstrategie,	Transformation in der Beratung: <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion: Generative KI – Chancen, Risiken & Einsatzmöglichkeiten für Berater • Demonstration: KI-gestützte Geschäftsmodelle und Beratungsstrategien
11. KI-Business strategisch planen	KI-Transformation, Freelancer, Strategie, Analyse, Anwendungsbeispiele, Roadmap, Projektstruktur, Evaluierung	KI-gestützte Beratungsprozesse und Kundenanalyse <ul style="list-style-type: none"> • Übungen: KI-gestützte Markt- & Wettbewerbsanalysen für Berater • Übungen: KI-Tools für Strategie- & Geschäftsmodellentwicklung
12. KI-Tools für Beratungsprojekte	Custom GPT, Datenanalyse, Strategie, Businessplan, Verhandlungen.	Automatisierung und Effizienzsteigerung in der Beratung, Cases: <ul style="list-style-type: none"> • Automatisierung von Beratungsprozessen • No-Code & Low-Code KI-Tools für Berater
13. KI-Tools für Berater für mehr Effizienz und Produktivität	20 KI-Tools für Berater wie z.B. Fireflies AI, MS Co-Pilot, Make, Gamma AI.	KI-gestützte Datenanalyse und Entscheidungsfindung <ul style="list-style-type: none"> • Übung: Datenanalyse und Predictive Analytics für Berater • Case: KI-gestützte Entscheidungsprozesse für Kundenprojekte
14. Berater-Marketing mit KI für Branding	Marktanalysen, Personas, Targeting, Redaktionsplan, Storytelling.	Praxis-Use-Cases für Berater <ul style="list-style-type: none"> • Erfolgreiche KI-Implementierungen in der Unternehmensberatung • KI im Marketing, Vertrieb & HR: Best-Practices für Berater
15. Berater-Vertrieb mit KI zur Akquise	Vertriebsstrategie, Personal Branding, Landing Page, Akquise Mails.	KI-Projekte und Implementierung, Cases <ul style="list-style-type: none"> • Planung & Umsetzung von KI-Pilotprojekten in Unternehmen • KI-Projektmanagement und agile Methoden für Berater
16. Führung und Leadership mit KI	Führung, Leadership, Change-Management mit KI, Zukunft der Arbeit.	Ethik, Compliance & Zukunft der KI-Beratung <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion: KI & Ethik – Verantwortung & rechtliche Rahmenbedingungen für Berater • Abschluss: Zukunft der KI-Beratung – Trends, Technologien & neue Geschäftsmodelle

KI-Berater-Kurs: Nutzen

Vorteile für Teilnehmer, Unternehmen und Freelancer

Kurs-Nutzen für Teilnehmer:

1. **Zukunftssichere Karriere:** Mit steigender KI-Nutzung wächst die Nachfrage nach KI-Beratern, was hervorragende Berufsaussichten und eine steigende Anzahl von KI-Jobs verspricht.
2. **Vielfältige Einsatzbereiche:** Einsatzmöglichkeiten quer durch alle Branchen, von Technologie bis Bildung, eröffnen ein breites Spektrum an Karrierewegen.
3. **Attraktives Gehalt:** Die hohe Nachfrage sichert KI-Beratern ein hohes Einstiegsgehalt, mit Spitzengehältern in großen Unternehmen.
4. **Praxisorientierte Lerninhalte:** Der Kurs vermittelt durch praktische Beispiele und Übungen ein tiefgehendes Verständnis für KI-Anwendungen.
5. **Lehre durch Experten:** Kursleitung durch Branchenführer garantiert eine Ausbildung auf höchstem Niveau und Einblicke in aktuelle Trends.
6. **Netzwerkmöglichkeiten:** Der Kurs bietet ausgezeichnete Networking-Chancen, die berufliche Möglichkeiten erweitern können.
7. **Zertifikat:** Ein Teilnahme-Zertifikat nach erfolgreichem Kurs-Abschluss bestätigt die erworbenen Kompetenzen und verbessert die beruflichen Perspektiven.

Kurs-Nutzen für Unternehmen und Freelancer (Solo-Selbstständige):

1. **Wettbewerbsvorteil:** Die Qualifizierung als KI-Berater positioniert Berater technologisch vorn, steigert die Wettbewerbsfähigkeit und erschließt neue Märkte durch innovative KI-Lösungen.
2. **Effizienz und Kostensenkung:** KI-Berater optimieren interne Prozesse, steigern die Effizienz und reduzieren Kosten.
3. **Investition in Humankapital:** Die Weiterbildung fördert ein attraktives Arbeitsumfeld und Mitarbeiterbindung durch hohe Gehaltspotenziale für spezialisierte Fachkräfte.
4. **Branchenübergreifende Flexibilität:** KI-Berater bringen vielseitige Fähigkeiten ein, die diversen Sektoren anwendbar sind und die Anpassungsfähigkeit des Unternehmens erhöhen.
5. **Zukunftssicherung:** Frühzeitige Integration von KI-Technologien und Fachkräften sichert die langfristige Relevanz und schnelle Anpassung an Marktveränderungen.
6. **Netzwerk und Kollaborationen:** Dieser KI-Berater-Kurs eröffnet Zugang zu einem Experten-netzwerk und potenziellen Partnerschaften, die neue Geschäftschancen bieten.

KI-Berater: Methoden & Garantie

KI entdecken und effektiv einsetzen

Unser methodischer Ansatz ist auf interaktives Lernen ausgerichtet, mit einer Mischung aus Impulsvortrag, Gruppendiskussionen, Fallstudien und praktischen Übungen.

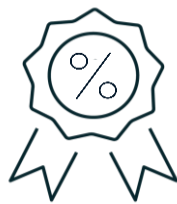
Didaktischer Aufbau: Mit Fokus auf interaktives und praxisnahes Lernen umfasst der Kurs:

- **Detaillierte Lernmodule**, die theoretisches Wissen und praktische Anwendungen abdecken,
- **Fallstudien**, die reale Herausforderungen und Lösungsansätze illustrieren,
- **Übungen**, die zur Teamarbeit und zum kritischen Denken anregen,
- **Zugang zu KI-Experten** und erfahrenen KI-Trainern für persönliches Feedback und Anleitung.

Praxisbezogene Projekte: Um sicherzustellen, dass die Lernenden ihre neuen Kenntnisse in die Praxis umsetzen können, beinhaltet unser Ansatz praxisbezogene Projekte. Diese Projekte bieten den Teilnehmern die Möglichkeit, realitätsnahe Anwendungen von KI-Technologien zu erkunden und ihre Fähigkeiten in einem realen Kontext zu üben.

Coaching: Jeder Teilnehmer erhält die Unterstützung von erfahrenen Mentoren, die KI-Experten sind. Unsere Mentoren bieten individuelle Beratung und Unterstützung, um sicherzustellen, dass jeder Lerner seine Lernziele erreicht und das meiste aus dem Seminar herausholt.

Peer-to-Peer-Lernen: Wir fördern das Peer-to-Peer-Lernen durch eine Gemeinschaft von Lernenden, die ihr Wissen und ihre Erfahrungen teilen. Diese Methode fördert die Zusammenarbeit und hilft dir als Teilnehmer, neue Perspektiven zu gewinnen und dein KI-Verständnis zu vertiefen.



Mit 100% Zufriedenheitsgarantie!

Wir von Hilker Consulting sind davon überzeugt, dass unser Kurs **KI-Berater (HC)** deine Fähigkeiten im Bereich „Künstliche Intelligenz in der Beratung“ signifikant erweitern wird. Wir verpflichten uns, hochwertige Inhalte zu liefern, die aktuell, relevant und sofort anwendbar sind.

Solltest du jedoch innerhalb der ersten 14 Tage nach Kursbeginn feststellen, dass der Kurs nicht deinen Erwartungen entspricht oder du nicht vollständig zufrieden bist, kannst du unter Angabe von Gründen zurücktreten und erhältst eine anteilige Rückerstattung der Kosten.

Um diese Zufriedenheitsgarantie in Anspruch zu nehmen, schreibe uns dazu vor Fristablauf eine E-Mail an info@hilker-consulting.de und teile uns mit, was deine Erwartungen nicht erfüllt hat. Diese Informationen sind äußerst wertvoll für uns, um unsere Angebote kontinuierlich zu verbessern.

Unser Team wird sich umgehend mit dir in Verbindung setzen, um den Prozess so unkompliziert und schnell wie möglich zu gestalten. Wir setzen alles daran, dass du aus unserem Kurs wertvolle Erkenntnisse und Fähigkeiten gewinnst, die du direkt in deiner beruflichen Entwicklung einsetzen kannst. **Deine Zufriedenheit steht für uns an erster Stelle!**

KI-Berater (HC): FAQs

1 Welche Voraussetzungen muss ich erfüllen, um am Kurs „KI-Berater“ teilzunehmen?

Es sind keine speziellen Vorkenntnisse erforderlich. Der Kurs ist für Berater konzipiert, die Interesse an KI und deren Anwendungen haben, unabhängig vom technischen Hintergrund. Du solltest jedoch bereits über Erfahrung in der Beratung verfügen.

2 Kann ich ohne KI-Vorkenntnisse teilnehmen?

Ja, der Kurs ist so konzipiert, dass er Teilnehmenden ohne Vorkenntnisse die KI-Grundlagen nahebringt. Wir behandeln, wie diese Technologie in verschiedenen Branchen und Einsatzfeldern beeinflusst.

3 Gibt es praktische Übungen oder Projekte im Kurs?

Der Kurs beinhaltet Übungen, die dir helfen, das Gelernte anzuwenden und zu vertiefen. Die Übungen sind darauf ausgerichtet, Aufgaben und Prozesse zu simulieren und dir praktische KI-Erfahrungen zu bieten.

4 Was genau werde ich in diesem Kurs über KI lernen?

Im Kurs lernst du, wie Large Language Models wie ChatGPT funktionieren, wie sie komplexe Sprachaufgaben meistern und neue Kommunikationswege eröffnen. Wir decken sowohl die technischen Grundlagen als auch praktische Anwendungen ab, um dir ein umfassendes Verständnis zu vermitteln.

5 Wie hilft mir der Kurs, meine Arbeitsprozesse durch KI zu optimieren?

Der Kurs zeigt dir, wie du KI zur Arbeitserleichterung nutzen kannst. Du lernst, wie KI-basierte Lösungen die Produktivität steigern und Arbeitsabläufe optimieren, was dir hilft, Zeit zu sparen und effizienter zu arbeiten.

6 Wie wichtig sind Datenschutz und Ethik im Kurs?

Datenschutz und Ethik sind zentrale Themen des Kurses. Du lernst, wie wichtig verantwortungsvolle KI-Praktiken sind und wie Datenschutz in die Anwendung von KI integriert werden kann.

7 Wie buche ich den Kurs? Schreib uns eine Mail an info@hilker-Consulting.de und wir sprechen dazu.

8 Warum soll ich den KI-Berater bei Hilker Consulting buchen?

Wenn du überlegst, warum du gerade bei uns den KI-Berater starten solltest, hier sind deine Vorteile:

8.1. Attraktive Verdienstmöglichkeiten: KI-Berufe sind nicht nur gefragt, sondern bieten auch überdurchschnittliche Gehälter. Mit einer Weiterbildung bei uns legst du den Grundstein für eine finanziell lohnende Karriere.

8.2. Hohe Nachfrage nach KI-Experten: Der KI-Bereich wächst stetig und sucht kontinuierlich nach qualifizierten Fachkräften. Deine Chancen, nach dem Kurs einen Job zu finden, ist ausgezeichnet.

8.3. Breites Spektrum an Berufsmöglichkeiten: Die KI-Branche bietet viele Karrierewege. Egal wo deine Interessen liegen, es gibt einen Weg für dich.

8.4. Praxisorientierte Weiterbildung : Unsere Kurse sind stark praxisorientiert, sodass du nicht nur Theorie lernst, sondern auch praktische Fähigkeiten erlangst, die im Arbeitsmarkt gefragt sind.

8.5. ZFU-Zertifikat: KI ist eine der Branchen mit dem größten Zukunftspotenzial. Eine ZFU-zertifizierte Weiterbildung sichert dir eine professionelle Rolle in der Gestaltung der digitalen Zukunft.

8.6. Unterstützung: Wir legen großen Wert auf die Unterstützung unserer Teilnehmer im Gruppen-Coaching online, um sicherzustellen, dass jeder den größtmöglichen Nutzen aus der Weiterbildung zieht.

Mit der Teilnahme am ZFU-zertifizierten Fernstudiengang KI-Berater (HC) investierst du in deine Zukunft. Starte jetzt!

Kursleitung

Dr. Claudia Hilker

Promovierte KI-Expertin,
ehemalige Marketing-Professorin,
CEO und Inhaberin von
Hilker Consulting



Dr. Claudia Hilker ist KI-Expertin. Mit einem Dokortitel in Informationswissenschaften hat sie sich tiefgehend mit den Anwendungen und Implikationen von KI in verschiedenen Branchen auseinandergesetzt. Sie verfügt über mehr als 15 Jahre Erfahrung in der Wissensvermittlung und hat zahlreiche Seminare, Workshops und Konferenzen zu Themen der Digitalisierung, KI und Marketingstrategie konzipiert und geleitet.

Dr. Claudia Hilker ist bekannt für ihren praxisnahen und interaktiven Lehrstil. Mit zahlreichen Publikationen und einer aktiven Präsenz in den Medien bringt sie aktuelle Erkenntnisse und Best Practices in den Unterricht ein. Ihr Ansatz kombiniert theoretisches Wissen mit praktischen Anwendungen, um sicherzustellen, dass die Teilnehmer die Inhalte nicht nur verstehen, sondern auch in ihrem Arbeitsalltag anwenden können.

Zertifikatskurs KI-Berater (HC) – Leistungsübersicht

- **ZFU-zertifizierter Kurs** (Nr. 7474824), Dauer: 16 Wochen
- **16 Module** mit ca. 180 Lektionen für Selbststudium und Gruppen-Lernen (Online)
- **98 Stunden** Gesamtumfang: 64 Stunden Live-Coaching, 34 Stunden Selbstlernen
- **Handbuch** mit 50 Seiten Praxiswissen zur KI-Beratung
- **Booklet** mit 10 Best-Practice-Beispielen zur KI-Integration
- **Arbeitsbuch** zum Prompt Engineering mit Vorlagen und Übungen
- **Checkliste** zur Identifikation von Anwendungsfällen und Pilotprojekten
- Zugang zu **Community-Gruppen** auf LinkedIn und WhatsApp
- Anleitung zur Positionierung und **Sichtbarkeit** auf LinkedIn
- Teilnahmebescheinigung bei 80 % erfolgreicher Absolvierung und aktiver Mitwirkung

Der ZFU-zugelassene Zertifikatslehrgang KI-Berater (HC) kostet 7.000 €. Kurse, die von der ZFU zertifiziert sind, unterliegen gemäß § 4 Nr. 21 UStG der Umsatzsteuerbefreiung. Solo-Selbstständige können dafür die 90%-ige staatliche Kompass-Förderung bis zu einem Maximalbetrag in Höhe von 4.500 € erhalten. Damit beträgt der Eigenanteil nur 2.500 €.

Kontakt:

[Hilker Consulting GmbH](https://www.hilker-consulting.de)

[Dr. Claudia Hilker](mailto:info@hilker-consulting.de)

Gerhart-Hauptmann-Str. 49 B

51379 Leverkusen

info@hilker-consulting.de

Mobil +49 177-6057849



Fragen? Schreib uns
über [WhatsApp](https://www.whatsapp.com)!

Hilker Consulting
Dr. Claudia Hilker
Scheibenstrasse 17
40479 Düsseldorf

Der Leiter

Seite 1 von 2

Zulassungs-Nr.: 7474824
Fernlehrgang: KI Berater/in (HC)
Ihr Antrag auf: Zulassung eines Fernlehrgangs
Ihr Antrag vom: 4. März 2024

Datum: 10. Juni 2024

Bearbeiter/in:
Frau Clemen

Telefon:
+49 221 921207-0

E-Mail:
poststelle@zfu.nrw.de

Aktenzeichen: (603)
909 / 74748 / 36

(Aktenzeichen bei Antrag bitte angeben)

Zulassungsbescheid

Sehr geehrte Damen und Herren,
auf Ihren Antrag wird der Fernlehrgang

KI Berater/in (HC)

unter der Zulassungsnummer **7474824** zugelassen.

Bitte beachten Sie, im Informationsmaterial die Zulassungsnummer bzw. das Zulassungszeichen mit Zulassungsnummer zu übernehmen. Die Zulassungsnummer ist der nachprüfbare Hinweis auf die erteilte Zulassung.

Das hier nebenstehend abgebildete und von der Staatlichen Zentralstelle für Fernunterricht (ZFU) festgelegte Zulassungszeichen können Sie von unserer Homepage www.zfu.de/zeichen.html herunterladen und bei der Werbung für diesen Fernlehrgang verwenden.



Ich bitte Sie Änderungen, die für die Zulassung maßgebend sind, unverzüglich mitzuteilen. Dies gilt insbesondere für Änderungen des Lehrmaterials, der Vertragsbedingungen sowie des Informationsmaterials, das der Werbung dient.