

Einführung in KI und Einsatz im Jobcoaching

Zusammenfassung

Der Beruf des KI-Jobcoachs verbindet klassische Methoden der Karriereberatung mit den neuesten technologischen Entwicklungen im Bereich Künstliche Intelligenz. In einer Arbeitswelt, die zunehmend digitalisiert wird, gewinnen KIgestützte Tools an Bedeutung – sowohl für Bewerber als auch für Coaches. Absolventen dieses Kurses sind in der Lage, KI effizient in Bewerbungs- und Coaching-Prozesse zu integrieren, um die Karrierechancen ihrer Klienten zu optimieren.

Der Kurs vermittelt eine fundierte Einführung in die Grundlagen der Künstlichen Intelligenz und deren Einsatzmöglichkeiten im Jobcoaching. Dabei werden verschiedene Anwendungsfelder aufgezeigt, darunter KI-gestützte Bewerbungsanalysen, Lebenslauf- und Anschreiben-Generatoren sowie die Simulation von Vorstellungsgesprächen. Sie lernen, wie Sie moderne KI-Tools nutzen können, um Bewerbungsunterlagen zu optimieren, maßgeschneiderte Karrierestrategien zu entwickeln sowie eigene Coaching-Konzepte mit KI-Integration zu erstellen.

Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf dem individualisierten Coaching mit KI. Sie erfahren, wie sie Kompetenzanalysen mithilfe KI-gestützter Methoden durchführen und individuelle Entwicklungspläne für Ihre Klienten erstellen. Dabei werden auch der Einsatz von KI als virtueller Karriereberater thematisiert sowie die Grenzen der Individualisierung durch KI diskutiert.

Neben den technischen Aspekten wird auch der kritische Umgang mit KI-Tools vermittelt. Themen wie Datenschutz, ethische Herausforderungen und die Grenzen von KI im Bewerbungsprozess spielen eine zentrale Rolle.

Der Kurs bietet die Möglichkeit, neben dem Abschlusszertifikat zusätzliche Zertifikate zu erwerben, die die erworbenen Kompetenzen in spezifischen Bereichen des KI-gestützten Jobcoachings nachweisen. Damit verbessern sich Ihre beruflichen Perspektiven erheblich und eröffnen neue Chancen in der Karriereberatung, Personalentwicklung und digitalen Coaching-Angeboten.

www.viona.online

IBBF Institut für Berufliche Bildung Fördergesellschaft mbH Privatinstitut Bebelstraße 40 21614 Buxtehude Amtsgericht Tostedt, HRB 120796 Geschäftsführung: Lea Tornow USt.-IdNr.: DE361155867 Steuer-Nr.: 43/201/27128

Kursnummer

Z-KI-4532

Standort

Die Teilnahme ist an einem unserer Partnerstandorte oder - bei Zustimmung des Kostenträgers - auch von zu Hause aus möglich.

Unterrichtsform

Vollzeit

Dauer

2 Wochen in Vollzeit

Kosten

€ 0,00

5 gute Gründe für Viona

- Über 700 individuell kombinierbare
- Über 130.000 erfolgreiche Teilnehmer
- Über 90 % Weiterempfehlungsrate
- 93 % Abschlussquote Weiterbildung
- Mehr als 15 Jahre Erfahrung mit Online-Schulungen



Kursinhalte

- ✓ Einführung in Künstliche Intelligenz
- ✓ Geschichte und Meilensteine der KI-Entwicklung
- √ Überblick: Maschinelles Lernen, Deep Learning
- ✓ Grundlagen und Funktionsweise
- ✓ Daten als Grundlage der KI: Datenerhebung
- ▼ Einführung in Algorithmen: Entscheidungsbäume
- Praktische Demonstrationen einfacher KI-Modelle
- Anwendungen von Künstlicher Intelligenz
- ✓ KI in der Praxis: Beispiele
- Einführung in KI-gestützte Tools und Plattformen
- ✓ Gruppenarbeit: Analyse eines KI-Anwendungsbeispiels
- ✓ Erstellung individueller Entwicklungspläne mithilfe von KI
- ✓ Einsatz von KI als virtueller Karriereberater
- ✓ Grenzen der Individualisierung durch KI
- ▼ Förderung von Medien- und Berufskompetenz
- ✓ Kritischer Umgang mit KI-Tools
- Vermittlung digitaler Kompetenzen für den Arbeitsmarkt
- Entwicklung eigener Coaching-Konzepte
- Integration von KI in Coaching-Prozesse
- Methodische Ansätze zur KI-Integration ins Jobcoaching
- √ Konzeption eines individuellen Coaching-Angebots

Ihre beruflichen Perspektiven nach der Weiterbildung

Ihren neuen Fachkenntnisse können Sie in verschiedenen Branchen einsetzen, insbesondere in der Karriereberatung, Personalentwicklung und im Coaching. Sie finden Beschäftigung in Bildungseinrichtungen, Jobcentern, Arbeitsagenturen sowie in Unternehmen, die interne Weiterbildungs- und Personalentwicklungsprogramme anbieten.

Auch in der Unternehmensberatung und im Bereich Human Resources (HR) werden Fachkräfte gesucht, die moderne Klgestützte Coaching-Methoden anwenden können. Darüber hinaus eröffnet der Kurs Ihnen Möglichkeiten für die Selbstständigkeit, beispielsweise als Karriereberater:in oder Coach mit Spezialisierung auf digitale Bewerbungsprozesse.

Der Bedarf an qualifizierten Fachkräften im Bereich Coaching

www.viona.online

IBBF Institut für Berufliche Bildung Fördergesellschaft mbH Privatinstitut Bebelstraße 40 21614 Buxtehude

Amtsgericht Tostedt, HRB 120796 Geschäftsführung: Lea Tornow USt.-IdNr.: DE361155867 Steuer-Nr.: 43/201/27128

Effektives und bewährtes Lernkonzept

- Virtueller Live-Unterricht in kleinen Gruppen
- Hoch qualifizierte und erfahrene Dozierende
- Praxisbezogenes Arbeiten, multimediale Werkzeuge
- Intuitive Lernplattform
- Moderne PC-Arbeitsplätze und neueste Medien
- Persönliche Unterstützung an jedem Lernort - am Standort oder zu Hause

Flexibel und individuell - Jetzt informieren!

Mit Viona finden Sie das Lernformat, welches am besten zu Ihnen passt. Viele Module sind individuell kombinierbar und können in Vollzeit oder Teilzeit durchgeführt werden. Lernen Sie an einem unserer mehr als 1.200 Viona-Standorte deutschlandweit oder im Homeoffice. Unsere Viona-Partner beraten Sie unverbindlich zu Ihren ganz individuellen Möglichkeiten. Auf unserer Website können Sie nach der Kursauswahl Ihren Standort auswählen und geeignete Partner in Ihrer Nähe finden.

Gerne unterstützen wir Sie bei der Auswahl eines Viona-Partners in Ihrer Nähe:

Viona-Kundencenter

Telefon: +49 40 79724420
E-Mail: kundencenter@viona.online
Montag bis Freitag 08:00 - 16:30 Uhr



und Personalentwicklung stetig wächst. Unternehmen und Bildungsträger setzen zunehmend auf digitale und KI-gestützte Lösungen, um Bewerbungsprozesse zu optimieren und individuelle Karrierewege gezielt zu fördern. Da der Einsatz von KI im Personalwesen noch relativ neu ist, haben Absolventen mit fundiertem Wissen in diesem Bereich besonders gute Chancen auf dem Arbeitsmarkt. Die Kombination aus klassischen Coaching-Kompetenzen und modernen KI-gestützten Methoden macht sie zu gefragten Experten in einem zukunftsorientierten Berufsfeld.

Anforderungen

Vorausgesetzt werden Deutschkenntnisse auf dem Niveau B2

Allen Interessierten stehen wir in einem persönlichen Gespräch zur Abklärung ihrer individuellen Teilnahmevoraussetzungen zur Verfügung.

Zielgruppe

Die Qualifizierung richtet sich an alle, die im Bereich Karriereberatung, Coaching oder Personalentwicklung tätig sind und moderne KI-Technologien in ihre Arbeit integrieren möchten. Er ist ideal für Jobcoaches, Karriereberater, Personalverantwortliche und Trainer, die Bewerber gezielt mit KI-gestützten Tools unterstützen wollen.

Auch für Quereinsteiger aus den Bereichen Psychologie, Pädagogik oder Sozialarbeit bietet der Kurs eine wertvolle Möglichkeit, digitale Kompetenzen zu erwerben und ihre Beratungsangebote an die Anforderungen des modernen Arbeitsmarkts anzupassen. Darüber hinaus ist der Kurs für Arbeitssuchende oder Selbstständige im Coaching-Bereich interessant, die innovative Methoden zur Optimierung von Bewerbungsprozessen kennenlernen und in ihre Arbeit integrieren möchten.

Da keine tiefgehenden technischen Vorkenntnisse erforderlich

www.viona.online

IBBF Institut für Berufliche Bildung Fördergesellschaft mbH Privatinstitut Bebelstraße 40 21614 Buxtehude

Amtsgericht Tostedt, HRB 120796 Geschäftsführung: Lea Tornow USt.-IdNr.: DE361155867 Steuer-Nr.: 43/201/27128



sind, eignet sich der Kurs auch für Personen, die bislang wenig Erfahrung mit Künstlicher Intelligenz haben, aber offen für den Einsatz digitaler Tools im Coaching sind.

Ihr Abschluss

Trägerinternes Zertifikat bzw. Teilnahmebescheinigung

Förderung

Wir sind zugelassener Träger nach der AZAV und all unsere Angebote sind entsprechend zertifiziert. Als Kunde/Kundin der Agentur für Arbeit oder des Jobcenters kann Ihre Teilnahme somit mit einem <u>Bildungsgutschein</u> zu 100 % gefördert werden.

Vielfältiger Methodenmix für Ihren Lernerfolg

Neben der klassischen Wissensvermittlung durch Ihre Dozierenden besteht der Unterricht aus praxisorientierten Fallbeispielen, Gruppen- und Projektarbeiten, Präsentationen und Diskussionen. Während der Wissensvertiefung arbeiten Sie mit verschiedenen Medien und bestimmen Ihr individuelles Lerntempo. So wird der Lernstoff auf vielfältige Weise vermittelt und nachhaltig gefestigt. Durch unsere Prüfungsvorbereitungen und das optionale Fachtutoring sind Sie für die Prüfungen bestens gerüstet.