



# Kaufmännische:r Mitarbeiter:in im Einkauf mit Zusatzqualifikation Prompt Engineering

## Zusammenfassung

Der Kurs vermittelt umfassende Kenntnisse im Prompt-Engineering, um KI-Modelle gezielt anzusprechen und optimale Ergebnisse zu erzielen. Sie lernen die Erstellung und Optimierung von Prompts sowie die Funktionsweise generativer Modelle. Praktische Anwendungen in Datenanalyse, Projektmanagement, kreativen Berufen und wissenschaftlichen Recherchen werden behandelt. Der Kurs thematisiert auch ethische Fragestellungen und Risiken beim Einsatz von KI. Das Abschlusszertifikat öffnet Ihnen Türen zu verschiedenen Berufsfeldern.

Zusätzlich vermittelt das Modul Grundlagen der Finanzbuchführung. Bürohilfskräfte und Neulinge erlernen kaufmännisches Rechnen, Kalkulationsaufgaben und doppelte Buchführung. Sie werden in die Praxis der täglichen Finanzbuchhalterarbeit eingeführt und nutzen ein einfaches Buchhaltungsprogramm.

## Kursinhalte

- ✓ Einführung und Grundlagen
- ✓ Definition und Bedeutung
- ✓ Beispiele aus der Praxis
- ✓ Funktionsweise generativer Modelle
- ✓ Arten und Anwendungen von Prompts
- ✓ Offene vs. geschlossene Prompts
- ✓ Prinzipien der Prompt-Erstellung
- ✓ Verwendung von Keywords
- ✓ Optimierungsmethoden für Prompts
- ✓ Bewertung der Prompt-Qualität
- ✓ Nutzung in Datenanalyse
- ✓ Kreative Anwendungen
- ✓ Verantwortung beim KI-Einsatz
- ✓ Kaufmännisches Rechnen
- ✓ Aufgaben der Buchführung
- ✓ Konten und Buchungssätze

## Ihre beruflichen Perspektiven nach der Weiterbildung

Absolventen dieses Kurses können vielfältige Karrieremöglichkeiten in nahezu allen Branchen erwarten, da KI-

### Kursnummer

ZF-K-9635

### Standort

vhs Rhön und Grabfeld gGmbH  
Marktplatz 2  
97638 Mellrichstadt

### Ihr Kontakt

#### VHS - Kundenservice

Telefon: [09776 7090980](tel:097767090980)

E-Mail: [kundenservice@die-vhs.de](mailto:kundenservice@die-vhs.de)

### Unterrichtsform

Vollzeit und Teilzeit

### Dauer

9 Wochen in Vollzeit; 18 Wochen in Teilzeit

### Die nächsten Kurstermine

14.07.25 - 12.09.25 (VZ)	28.07.25 - 26.09.25 (VZ)
11.08.25 - 10.10.25 (VZ)	25.08.25 - 24.10.25 (VZ)
08.09.25 - 07.11.25 (VZ)	22.09.25 - 21.11.25 (VZ)

Zusätzlich 16 weitere Termine verfügbar.  
Das Enddatum kann aufgrund von Feiertagen variieren.

### Kosten

€ 0,00 (mit Bildungsgutschein)

### 5 gute Gründe für Viona

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

Technologien zunehmend integriert werden. Besonders gefragt sind Kompetenzen im Umgang mit generativen KI-Modellen in der IT, Softwareentwicklung, Datenanalyse und kreativen Berufen wie Marketing und Kommunikation. Auch im Gesundheitswesen, der Finanzbranche, Forschung und Entwicklung sowie im öffentlichen Sektor und der Logistik bieten sich spannende Einsatzmöglichkeiten. Zudem dient der Kurs als Grundlage für weiterführende Rechnungswesen-Module und Praxismodule, wodurch sich weitere Stellenmärkte erschließen. Die Arbeitsmarktsituation für Fachkräfte mit Prompt-Engineering-Kompetenzen ist äußerst vielversprechend.

## Teilnahmevoraussetzungen

Vorausgesetzt werden Deutschkenntnisse auf dem Niveau B2 sowie grundlegende PC-Kenntnisse. Ein technisches Vorwissen ist nicht zwingend erforderlich, jedoch sollten die Teilnehmenden ein Interesse an neuen Technologien und eine hohe Lernbereitschaft mitbringen, um die oft komplexen Konzepte des Prompt-Engineering zu verstehen und anzuwenden. Gute Kenntnisse im Umgang mit dem PC und MS Office werden vorausgesetzt. Ein allgemeinbildender Schulabschluss SEK I und eine abgeschlossene Berufsausbildung sind erforderlich. Grundkenntnisse in kaufmännischem Rechnen und Buchführung sind vorteilhaft.

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

## Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Menschen, die im Bereich der Datenverarbeitung, im Umgang mit KI-Anwendungen oder in kreativen Berufen arbeiten und den gezielten Einsatz von Prompts erlernen möchten. Er ist ideal für Berufseinsteiger, Studierende, Berufserfahrene und Quereinsteiger, die KI effektiv in ihren Arbeitsalltag integrieren möchten. Fachleute, die ihre Fähigkeiten im Umgang mit Künstlicher Intelligenz vertiefen wollen, sowie Personen aus der Forschung oder Entwicklung von KI-Systemen profitieren ebenfalls von diesem Kurs. Zudem richtet sich das Angebot an Quer- oder Wiedereinsteiger mit Grundlagenwissen über die Buchführung, die in der Finanzbuchhaltung die täglichen Routinen erfüllen oder in weiteren aufbauenden Modulen die Finanzbuchhaltung gründlicher beherrschen lernen wollen.

## Ihr Abschluss

Trägerinternes Zertifikat bzw. Teilnahmebescheinigung

### 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

### 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. Wir beraten Sie zu Ihren ganz individuellen Möglichkeiten. Schreiben Sie uns eine E-Mail oder rufen Sie uns an.

## 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 Bildungsgutschein 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.



### Herausgeber:

**vhs Rhön und Grabfeld gGmbH**  
Marktplatz 2  
97638 Mellrichstadt  
Telefon: 09776 7090980  
E-Mail: kundenservice@die-vhs.de  
Internet: www.die-vhs.de

### Geschäftsführer

Florian Schmitt

