

# Umschulung Kaufmann/Kauffrau für IT-Systemmanagement (IHK)



IHK-Abschluss



Anerkannte Zertifikate



Hoher Praxisbezug

Moderne Hard- und Software sowie komplexe Systeme in der IT-Infrastruktur sind in unserer digitalen Arbeitswelt und in Zeiten großflächiger digitaler Vernetzung aus keinem Unternehmen mehr wegzudenken. Im Gegenteil: In vielen Branchen sind aktuelle IT-Technologien sogar zentrale Voraussetzung für den Erfolg. Entsprechendes Knowhow und qualifizierte Fachkräfte wie der Kaufmann bzw. die Kauffrau für IT-Systemmanagement sind gefragter denn je. Laut Branchenverband Bitkom fehlen schon heute etwa 137.000 IT-Spezialist:innen wie z. B. Kaufleute für IT-Systemmanagement, Tendenz steigend.

Du möchtest durch eine Umschulung in einen IT-Beruf vom Fachkräftemangel profitieren? Dann sichere dir mit der Qualifizierung und dem anerkannten IHK-Berufsabschluss nach erfolgreicher Umschulung beste Ein- und Aufstiegschancen als Kaufmann/-frau für IT-Systemmanagement. Die Umschulung zum/zur Kaufmann/-frau für IT-Systemmanagement ist per Bildungsgutschein zu 100 % förderfähig. Hier findest du alles Wissenswerte über deinen Weg in diesen Beruf sowie weitere Informationen zu den Inhalten und Voraussetzungen der Umschulung. Für weitere Fragen zur Umschulung oder Finanzierung per Bildungsgutschein stehen dir unsere erfahrenen Berater: innen gerne zur Verfügung.

#### **Dauer**

21 - 24 Monate

#### Kursinhalt

Die Umschulung zum/-r Kaufmann bzw. Kauffrau für IT-Systemmanagement besteht aus theoretischen und praktischen Unterrichtsphasen sowie der abschließenden IHK-Prüfung. Nach der Vermittlung von Grundlagenwissen und allgemeinen IT-Kompetenzen folgt in der Umschulung die Vermittlung der Fachqualifikationen. Dir werden die nötigen Kenntnisse und Fähigkeiten vermittelt, um z. B. IT-Projekte organisatorisch zu betreuen, Kunden professionell zu beraten und Anforderungen für IT-Lösungen zu erarbeiten. Du wirst in die Beschaffungsprozesse von Hard- und Software eingeführt, erwirbst Marketing-Know-how und lernst, Netzwerkinfrastrukturen zu planen – von der Kostenkalkulation über die Einholung von Angeboten bis hin zur Bereitstellung.

Erste praktische Erfahrungen sammelst du bereits in einem begleitenden betrieblichen Praktikum. Je nach Dauer der Umschulung hast du die Möglichkeit, gefragte Zusatzqualifikationen für den Beruf und international anerkannte Zertifikate zu erwerben.



# **GFN**• Gemeinsam weiterbilden

#### Basisqualifikationen

- > Fachliches Englisch
- > Bewerbungstraining und Praktikumsvorbereitung
- Office-Management
- > Einführung ins Projektmanagement

#### Kernqualifikationen

- > Einführungswoche Umschulungen
- > Das Unternehmen und die eigene Rolle im Betrieb
- > Arbeitsplatz nach Kundenwunsch ausstatten
- > Clients in Netzwerke einbinden
- > Schutzbedarfsanalyse im eigenen Arbeitsbereich durchführen
- > Software zur Verwaltung von Daten anpassen
- > Serviceanfragen bearbeiten
- > Softwareprojektedurchführen
- > Beschaffungsprozesse durchführen
- > Netzwerkbasierte IT-Lösungen umsetzen

#### Fachqualifikationen

- > Wertschöpfungsprozesse erfolgsorientiert steuern
- > Absatzmarketing-Maßnahmen planen und bewerten
- > Absatzprozesse durchführen und überwachen
- > Netzwerkinfrastruktur planen und kalkulieren

## Zusatzqualifikationen

- **>** Python
- > Server-Grundlagen
- > SAP-Anwenderzertifizierung Logistik: Einkauf (MM) und Vertrieb (SD)\*
- › Agiles Projektmanagement inkl. Kanban-Foundation-Zertifizierung







Betriebliche Praxisphase

Prüfungsvorbereitung und gestreckte IHK-Abschlussprüfung

\*Mindestlaufzeit erforderlich

## Voraussetzungen

- Idealerweise Realschulabschluss, alternativ mindestens Hauptschulabschluss oder mehrjährige Berufserfahrung
- > IT-Grundkenntnisse, analytisches Denkvermögen und betriebswirtschaftliches Interesse
- > Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mindestens B2)
- > Gute Englischkenntnisse im Bereich Leseverstehen
- > Teilnahme an einem unverbindlichen Beratungsgespräch inkl. Eignungstest

#### Lernziel

Der IT-Arbeitsmarkt ist ein Arbeitnehmermarkt. Ob bei EDV-Dienstleistern, Software- und Datenbankanbietern, Herstellern von Informations- und Telekommunikationstechnik, in IT-Abteilungen größerer Unternehmen oder im öffentlichen Dienst – die Nachfrage nach IT-Fachkräften wie z. B. Kaufleuten für IT-Systemmanagement mit abgeschlossener Berufsausbildung ist groß.

Als Kaufmann/-frau für IT-Systemmanagement kannst du in Unternehmen und Organisationen arbeiten, die IT-Systeme betreiben und verwalten. Hier sind einige mögliche Arbeitsbereiche:

- > Vertrieb und Planung von IT-Systemen
- > Agiles Projektmanagement
- **>** Blockchain
- > Cloud Computing
- Serverhousing
- Data Driven Marketing
- Data Warehouse
- Distributed Filesystem





- > Edge Computing
- Firewall as a Service (FWaaS)
- > IoT-Plattformen
- > Mensch-Maschine-Kommunikation
- > Process Mining
- > Service-Portale und Apps sowie Sprachassistenten

Für Kaufleute für IT-Systemmanagement (IHK) gibt es vielfältige berufliche Möglichkeiten. Zahlreiche Unternehmen und Organisationen suchen aufgrund ihrer IT-Infrastruktur und -Bedürfnisse Fachleute in diesem Bereich.

Kaufleute für IT-Systemmanagement beraten Kunden bei der Planung und Beschaffung von IT-Systemen. Sie ermitteln die speziellen Anforderungen an die Systeme ihrer Kund:innen und entwickeln für die angefragten IT-Lösungen passende Konzepte.

Nach erfolgreichem Berufsabschluss profitierst du von der staatlichen Weiterbildungsprämie – und erhältst bis zu 2.500 Euro steuerfrei.

# Zielgruppe

- > Arbeitsuchende mit oder ohne Berufsausbildung, die den Fachkräftemangel als Chance sehen und in die IT-Branche einsteigen möchten
- > Quer- und Wiedereinsteigende, sich rehabilitierende Personen und Hochschulabgänger:innen mit oder ohne Abschluss, die sich beruflich neu orientieren möchten
- > Fachkräfte mit einem in Deutschland nicht anerkannten Abschluss

#### **Abschluss**

IHK-Berufsabschluss: Kaufmann/Kauffrau für IT-Systemmanagement

#### Unterrichtsform







Präsenz- und Online-Umschulung Tägliche Unterrichtszeiten von 8:30 Uhr bis 16:30 Uhr



