### Trainee IT Consulting - Softwareentwicklung w/m/d

## **Jobbezeichnung**

#### **Unternehmen Infos**

Computacenter ist ein internationales IT-Unternehmen mit einer 40-jährigen Erfolgsgeschichte. Allein in Deutschland bringen rund 7.000 Menschen die digitale Transformation voran: Sie entwickeln IT-Strategien, implementieren neue Technologien oder managen komplexe Infrastrukturen - für die Mehrheit der DAX-Unternehmen ebenso wie für große öffentliche Auftraggeber. Was uns noch ausmacht? Zum Beispiel eine offene Arbeitsatmosphäre, in der Hierarchien keine allzu große Rolle spielen. Unsere Mitarbeiter:innen allerdings schon: Wir nehmen Dich und Deine Ideen ernst, geben Dir aktiv Feedback, so dass Du schnell Verantwortung übernehmen kannst. Dein Netzwerk baust Du Dir im Handumdrehen nicht nur unter Deinen Trainee-Kolleg:innen auf. Und Deine Karriere? Wir investieren in Dich - langfristig: Du bekommst gleich zu Beginn Deines Traineeprogramms einen unbefristeten Vertrag mit vollem Gehalt.

# Deine Aufgaben

Hochwertige Trainings und spannende Kundeneinsätze von Anfang an - starte bereits während des sechsmonatigen Traineeprogramms als IT Consultant mit Schwerpunkt auf Softwareentwicklung im Bereich Cloud & Applications durch! Nach dem Traineeprogramm erwarten Dich ... - die Entwicklung und Implementierung anspruchsvoller Anwendungen zur Automatisierung von IT- und Businessprozessen - ein spannendes und abwechslungsreiches Umfeld, in dem Du sowohl Deine Fähigkeiten als Berater:in als auch als Entwickler:in unter Beweis stellen kannst - die Feinheiten der Entwicklung anspruchsvoller Enterprise-Webanwendungen mit Java oder Microsoft .NET im Backend und moderne JavaScript-Frameworks zur Entwicklung im Frontend - agile Kundenprojekte in unterschiedlichen Branchen, in denen Du eigenverantwortlich und im Team unsere Kunden noch ein Stückchen erfolgreicher machst

#### **Dein Profil**

- Relevante IT (Hochschul-) Ausbildung auch Quereinsteiger:innen guten IT Grundkenntnissen sind herzlich willkommen!
- Spaß an der Automatisierung von IT- und Businessprozessen
- Erfahrungen im Bereich der Softwareentwicklung mit Java, .NET und JavaScript-Frameworks
- Beratungstalent und kommunikative Fähigkeiten
- · Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

### **Benefits**

- · Unbefristeter Vertrag und volles Gehalt von Anfang an
- · Eine Allround-Grundausbildung mitsamt Methodentrainings inklusive Zertifizierungen, Fachseminaren und Praxistagen
- Begleitung durch Dein:e Mentor:in in Person einer erfahrenen Kolleg:in
- Praxiseinsätze und Einblicke in die digitale Transformation unseren Kunden große, meist DAX gelistete Konzerne oder Bundes- & Landesbehörden
- Ein hochmotiviertes Team, das Dich in allen Fragestellungen unterstützt

### **Standort**

## Anschreiben

Okay, hier ist ein Entwurf für das Anschreiben, basierend auf den bereitgestellten Informationen.

[Dein Name] [Deine Adresse] [Deine Postleitzahl, Ort] [Deine Telefonnummer] [Deine E-Mail-Adresse]

[Datum]

Computacenter [Adresse des Unternehmens] [Postleitzahl, Ort des Unternehmens]

## Bewerbung als IT Consultant Trainee - Software Development (Cloud & Applications)

Sehr geehrte Damen und Herren, [Falls kein spezifischer Ansprechpartner genannt ist, ansonsten: Sehr geehrte/r Herr/Frau [Nachname]]

Mit großem Interesse habe ich Ihre Ausschreibung für die Position als IT Consultant Trainee mit Schwerpunkt Software Development im Bereich Cloud & Applications bei Computacenter gelesen. Als engagierter Wirtschaftsinformatik-Student mit einer ausgeprägten Leidenschaft für Technologie, Softwareentwicklung und die Automatisierung von Prozessen sehe ich in diesem Traineeprogramm die ideale Möglichkeit, meine theoretischen Kenntnisse praxisnah einzusetzen und mich in einem dynamischen Umfeld weiterzuentwickeln.

Mein Studium der Wirtschaftsinformatik an der HM vermittelt mir eine solide Grundlage sowohl in technischen Disziplinen wie der Programmierung als auch in betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen. Diese Kombination ermöglicht es mir, IT-Lösungen nicht nur technisch zu verstehen, sondern auch deren Relevanz und Mehrwert für Geschäftsprozesse zu erkennen – eine Fähigkeit, die ich im Kontext der von Ihnen beschriebenen Automatisierungsaufgaben und der Beraterrolle als besonders wertvoll erachte.

Erste praktische Erfahrungen in der Softwareentwicklung konnte ich bereits sammeln. Ich bin vertraut mit modernen Technologien und Methoden, die für die Entwicklung anspruchsvoller Webanwendungen relevant sind. Konkret bringe ich Kenntnisse in **TypeScript**, **Angular** und **Node.js** für das Frontend bzw. serverseitige JavaScript-Anwendungen sowie in **C#** für das Backend mit. Zudem habe ich Erfahrungen mit **CSS** gesammelt. Die Arbeit mit **Docker** und grundlegende Kenntnisse im Bereich **Cloud-Basics** ergänzen mein Profil und passen gut zum Fokus auf Cloud & Applications. Die agile Vorgehensweise (**Agile**), die Sie in Ihren Projekten nutzen, ist mir ebenfalls vertraut und entspricht meiner bevorzugten Arbeitsweise.

Über das Studium hinaus vertiefe ich meine technischen Fähigkeiten und meine Begeisterung für Technologie durch private Projekte. Das gemeinsame Tüfteln an neuen Apps mit Freunden und das Brainstorming über Ideen, die das Leben einfacher machen, entspricht genau dem "Spaß an der Automatisierung von IT-und Businessprozessen", den Sie suchen. Diese Projekte fördern nicht nur meine technischen Fertigkeiten, sondern auch meine Fähigkeit zur Zusammenarbeit im Team und zur kommunikativen Lösungsfindung.

Ich bin überzeugt, dass das Traineeprogramm bei Computacenter mit seiner Kombination aus hochwertigen Trainings, der Begleitung durch einen Mentor und den spannenden Kundeneinsätzen bei großen Unternehmen und öffentlichen Auftraggebern die perfekte Basis für meinen Karrierestart bietet. Der unbefristete Vertrag und die Investition in die langfristige Entwicklung der Mitarbeiter:innen unterstreichen die attraktiven Rahmenbedingungen.

Ich freue mich darauf, meine Fähigkeiten und meine Begeisterung für Softwareentwicklung und IT-Consulting ab dem 1. Oktober 2025 bei Computacenter einzubringen.

Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meiner Eignung und Motivation.

Mit freundlichen Grüßen

[Deine Unterschrift (bei postal. Bewerbung)]

[Dein Name (getippt)]

Anlagen: \* Lebenslauf \* Zeugnisse \* [Ggf. weitere relevante Dokumente]

#### Erläuterungen zur HR-Perspektive:

- 1. **Direkter Einstieg:** Das Anschreiben beginnt sofort mit dem Bezug zur Stelle und der klaren Position, auf die sich beworben wird. Das spart dem Recruiter Zeit
- 2. **Kernaussage in Einleitung:** Schon im ersten Absatz wird die Motivation und die Passung (Wirtschaftsinformatik + Leidenschaft + relevante Skills) kurz angerissen.
- 3. **Verknüpfung Studium & Job:** Es wird erklärt, *warum* das Wirtschaftsinformatik-Studium relevant ist (technisch + BWL = Verständnis für Business-IT-Lösungen).
- 4. Konkrete Skills, relevant zum Job: Die im Profil genannten Skills werden nicht nur aufgezählt, sondern explizit den Anforderungen der Stelle zugeordnet (JS Frameworks, .NET, Agile, Cloud). Die Nennung spezifischer Technologien wie Angular, TypeScript, C# ist stärker als allgemeine Aussagen.
- 5. Interessen als Stärke: Die persönlichen Interessen werden geschickt mit der Anforderung "Spaß an der Automatisierung" verknüpft. Dies zeigt authentische Motivation und proaktives Engagement außerhalb des Pflichtprogramms. Das "Tüfteln mit Freunden" wird als Beleg für Teamarbeit und Kommunikation im technischen Kontext genutzt.
- 6. **Bezug zum Unternehmen/Programm:** Es wird gezeigt, dass der Bewerber sich mit Computacenter und dem Traineeprogramm beschäftigt hat und die angebotenen Vorteile (Training, Mentor, Kunden, Vertrag) schätzt.
- 7. Klarer Schluss: Der gewünschte Starttermin wird genannt und die Bereitschaft für ein Gespräch signalisiert.

Dieses Anschreiben ist auf den Bewerber und die Stelle zugeschnitten, hebt die relevantesten Punkte hervor und formuliert sie positiv und überzeugend, ohne die Realität zu verlassen.

**Original Job Posting**