

ALLES WAS IHR WISSEN SOLLTET, BEVOR IHR IN DER BERATUNG KARRIERE MACHT!



1 DEFINITION

- Als IT-Consultant unterstützt man Unternehmen bei der Gestaltung von Prozessen, die durch IT unterstützt werden, sowie bei der Einführung von neuen IT-Systemen und Anwendungen.

6 BERUFSAUSSICHTEN & TRENDS

- Die Beratungsbranche befindet sich in einem Höhenflug. Mehr als 180.000 Berater*innen arbeiten mittlerweile in den rund 26.000 Beratungsfirmen in Deutschland - Tendenz steigend. Überraschend ist das nicht, da der Beratungsbedarf aufgrund der voranschreitenden digitalen Transformation aktuell enorm ist.

2023 gab es 149.000 unbesetzte IT-Stellen in Deutschland - IT-Fachkräfte, die die digitale Transformation in den Unternehmen umsetzen und mitgestaltet, werden extrem gesucht!

5 GEHALT & ARBEITGEBER

Grundgehaltsspanne:
50.000 € - 65.000 €

Je größer das Unternehmen ist, desto mehr Gehalt kannst du erwarten. Auch die Branche kann Einfluss auf dein Gehalt als IT-Consultant haben.



Deloitte.

adesso



Capgemini



accenture



IT-CONSULTING

2 AUFGABEN & ARBEITSALLTAG

- **Beratung** für Unternehmen hinsichtlich der Entwicklung von IT-Strategien und Lösungen. (IT-Prozesse, Softwareentwicklung, IT-Infrastruktur, Datenanalyse, IT-Sicherheit, KI,...)
- Consultants sind **Vermittler** zwischen Stakeholdern und den Entwicklern. Sie erkennen Mängel und Probleme in aktuellen Arbeitsprozessen, finden dafür Lösungen und führen diese in Unternehmen ein.

3 SKILLS & QUALIFIKATION

- Studium im MINT-Bereich, Fachkompetenz
- Methodische Kompetenzen: Anforderungsanalysen, Scrum, Kanban, Moderation, Workshops
- Technische Fähigkeiten, Analytische Skills, Kommunikationsfähigkeit, „Beraterpersönlichkeit“
- REISEBEREITSCHAFT

4 BRANCHEN & SPEZIALISIERUNG

- Als IT-Consultant gehört es zu deinen Aufgaben, Projekte bei Kunden umzusetzen. Von der Planung über die Durchführung bis zur Erfolgskontrolle: Du bist maximal involviert. Unternehmen lassen sich zu den unterschiedlichsten Themen beraten. Dementsprechend vielfältig sind die Tätigkeitsbereiche:
 - Künstliche Intelligenz und Machine Learning
 - BIG DATA und IOT
 - Cybersecurity
 - ERP-Systeme: SAP & Salesforce