

## IT-Consultant (m/w)

[Im BIS anzeigen](#)



### Haupttätigkeiten

IT-Consultants sind BeraterInnen für IT-Unternehmenslösungen. Sie analysieren die Geschäftsprozesse (Geschäftsabläufe) von KundInnen und InteressentInnen und schlagen für die jeweiligen Aufgaben passende IT-Lösungen (Anwendungen, Betriebssysteme, Netzwerke) vor. Diese Geschäftsabläufe verlangen sehr spezifisches Wissen, welches je nach Branche stark variiert. Ergänzend zur Beratungsleistung werden häufig auch Angebote für Hardware, Software und weitere IT-Dienstleistungen erstellt. Darüber hinaus betreuen sie die technische Realisierung der vorgeschlagenen Lösungen und führen Tests und Qualitätskontrollen durch. (Bei IT-Consultants steht die organisatorisch-technische Beratung im Vordergrund, IT-VertriebskonsulentInnen sind stärker verkaufsorientiert tätig).

### Einkommen

IT-Consultants (m/w) verdienen ab 3.010 bis 3.950 Euro brutto pro Monat.

Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen:

- Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 3.010 bis 3.180 Euro brutto
- Akademischer Beruf: 3.010 bis 3.950 Euro brutto

### Beschäftigungsmöglichkeiten

IT-Consultants sind sowohl selbständig als auch angestellt im EDV-Hard- und Softwarevertrieb, insbesondere für große EDV-Unternehmen tätig. Sie können aber auch in anderen Branchen, wie z. B. in der Pharmaindustrie, im Produktionsgewerbe oder im Finanzwesen Beschäftigung finden.

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): [35](#) zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- .NET
- C#
- C++
- Datenbankmanagementsysteme
- Java
- LINUX
- MS SQL-Server
- Netzwerktechnik-Kenntnisse
- SQL
- Technische Beratung
- Windows

### Weitere berufliche Kompetenzen

#### Berufliche Basiskompetenzen

- Betriebswirtschaftliche Anwendungssoftware-Kenntnisse
- IT-Projektmanagement- und Consultingkenntnisse
- Informatik
- Kundenbetreuungskenntnisse

#### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Betriebssystemkenntnisse
  - Betriebssysteme (z. B. LINUX, Windows, Red Hat Enterprise Linux)

- Betriebswirtschaftliche Anwendungssoftware-Kenntnisse
  - Branchenspezifische Unternehmenssoftware
  - Branchenübergreifende Unternehmenssoftware (z. B. ServiceNow)
- Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse
  - IT-Produkte (z. B. IT-Software)
- Datenbankkenntnisse
  - Data Warehousing
  - Datenbankmanagementsysteme (z. B. Access, Oracle-Datenbanken)
  - Datenbank- und Datenbankabfragesprachen (z. B. SQL)
- Datensicherheitskenntnisse
  - Cyber Security
- Fremdsprachenkenntnisse
  - Englisch
- Internetentwicklungs- und Administrationskenntnisse
  - Cloud Computing
  - Web Server (z. B. Apache HTTP Server)
- IT-Projektmanagement- und Consultingkenntnisse
  - IT-Consulting (z. B. IT-System-Auswahl, IT-System-Design, IT-Prozessanalyse, IT-Prozessplanung)
  - IT-Projektmanagement (z. B. IT-Projektplanung)
  - Requirements Engineering
- Kundenbetreuungskenntnisse
  - Beratungskompetenz (z. B. Technische Beratung, Kundenberatung)
- Managementkenntnisse
  - Compliance Management (z. B. Einhaltung aufsichtsrechtlicher Anforderungen, Datenschutzmanagement, Datenschutz-Compliance, Compliance Management Systeme)
  - Managementtechniken (z. B. ITIL)
- Netzwerktechnik-Kenntnisse
- Programmiersprachen-Kenntnisse
  - Objektorientierte Programmiersprachen (z. B. ABAP, Java)
  - Compiler Programmiersprachen (z. B. C, C++)
  - Auszeichnungssprachen (z. B. XML)
- Sachbearbeitung
  - Auftragsabwicklung (z. B. Angebotserstellung)
- SAP-Kenntnisse
  - SAP Business Suite (z. B. SAP S/4HANA)
- Softwareentwicklungskenntnisse
- Vortrags- und Präsentationskenntnisse
  - Erstellung von Präsentationsunterlagen
  - Abhalten von Vorträgen und Präsentationen (z. B. Abhalten von Kundenpräsentationen, Abhalten von Online-Präsentationen)
- Wissenschaftliches Fachwissen Technik und Formalwissenschaften
  - Formalwissenschaften (z. B. Business Intelligence)

### **Überfachliche berufliche Kompetenzen**

- Analytische Fähigkeiten
- Einsatzbereitschaft
- Kommunikationsstärke
- Kundenorientierung
- Lernbereitschaft
- Problemlösungsfähigkeit
- Reisebereitschaft

## Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend	2 Selbstständig	3 Fortgeschritten	4 Hoch spezialisiert

**Beschreibung:** IT-Consultants (m/w) sind Expertinnen und Experten für alle Bereiche der Digitalisierung. Sie sind in der Lage, große Datenmengen in unterschiedlichen und immer wieder neuen Zusammenhängen zu ermitteln, zu bewerten und zu analysieren. Daraus entwickeln sie neue Ableitungen für Anwendungen, Geschäftsmodelle, Problemlösungen usw. in ihrer Beratungstätigkeit. Die erforderlichen Kompetenzen hängen dabei stark vom konkreten Tätigkeitsbereich ab, erfordern jedoch stets ein spezialisiertes und anspruchsvolles Niveau.

### Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) haben ein ausgeprägtes und umfassendes Verständnis für komplexe Zusammenhänge der Digitalisierung. Sie können sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen (z. B. Augmented Analytics, Blockchain, Business Intelligence, Business-Process-Management-Systeme, Cloud Computing, Data Warehouse, KI-gestütztes Wissensmanagement, Mensch-Maschine-Kommunikation) und Geräte selbstständig und sicher anwenden. Sie sind in der Lage, auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben alleine und im Team flexibel zu lösen und können selbstständig neue Anwendungen und Lösungen entwickeln und umsetzen.
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	Der Umgang mit großen Daten- und Informationsmengen (Big Data) ist für IT-Consultants (m/w) selbstverständlich. Sie recherchieren, analysieren und bewerten in ihrer Berufstätigkeit permanent Daten und entwickeln daraus Anwendungen und Lösungen für komplexe Fragestellungen und Probleme.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) verwenden komplexe digitale Anwendungen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation auf hohem Niveau und unterstützen andere beim Einsatz solcher Tools.
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) entwickeln Ansätze für die automatisierte Analyse und Auswertung großer Datenmengen in den unterschiedlichen betrieblichen Kontexten. Sie müssen digitale Informationen und Daten routiniert und selbstständig erstellen und in digitale Anwendungen einpflegen können.

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) beurteilen die für den jeweiligen Anlassfall relevanten Datenschutz- und -sicherheitsregeln und können diese eigenständig auf ihre Tätigkeit anwenden bzw. in ihrem Verantwortungsbereich für die Einhaltung und Umsetzung der Regeln sorgen. Sie arbeiten zudem an der Entwicklung neuer geeigneter Maßnahmen zur Datensicherheit mit.
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	1	2	3	4	5	6	7	8	IT-Consultants (m/w) entwickeln selbstständig und im Team digitale Lösungen für hochkomplexe berufsspezifische Fragestellungen. Sie entwickeln neue Lösungen und Anwendungen auch für schlecht definierte Problemstellungen.

## Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

### Typische Qualifikationsniveaus

- Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung
- Akademischer Beruf

### Ausbildung

#### BHS - Berufsbildende höhere Schule [nQR<sup>v</sup>](#)

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

#### Hochschulstudien [nQR<sup>vii</sup>](#) [nQR<sup>viii</sup>](#)

- Informatik, IT
  - Informatik, Computer- und Datenwissenschaften
  - Technische Informatik
  - Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaft, Recht, Management
  - IT-Management

### Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- (ISC)<sup>2</sup>-Zertifikate
  - CISSP
- Weitere IT-Zertifikate
  - BFI IT Consultant (BFI ITC)
  - ISTQB-Zertifikate

### Weiterbildung

#### Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Betriebswirtschaft
- Business Intelligence
- Datensicherheit
- Datensicherheitskonzepte
- E-Commerce
- IT-Projektmanagement
- IT-Prozessanalyse
- Marketing

- Mobile Computing
- Multimedia-Design
- Social Media Account Management
- Wirtschaftsinformatik

#### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Wirtschaftliche und kaufmännische Berufe
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Zertifikat ProjektmanagerInn
- Hochschulstudien - Informatik, Computer- und Datenwissenschaften
- Hochschulstudien - Wirtschaftsinformatik
- Hochschulstudien - IT-Management
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

#### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Fremdsprachen
- Gesprächstechniken
- Projektmanagement
- Qualitätsmanagement
- Zeitmanagement

#### **Weiterbildungsveranstalter**

- Betriebsinterne Schulungen
- Fachverband Unternehmensberatung, Buchhaltung und IT
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Fachhochschulen
- Universitäten

#### **Deutschkenntnisse nach GERS**

C1 Sehr gute bis C2 Exzellente Deutschkenntnisse

Beratungsberufe implizieren hohe kommunikative Anforderungen. Sehr gute Sprachbeherrschung ist in unterschiedlichen Kontexten (sprechen, hören, schreiben, lesen ...) erforderlich. Sie entwickeln schriftliche Konzepte und Angebote, beraten Kundinnen und Kunden umfassend und kommunizieren im eigenen Team.

#### **Weitere Berufsinfos**

##### **Selbstständigkeit**

Freier Beruf:

- IngenieurkonsulentIn

Reglementiertes Gewerbe:

- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)

##### **Arbeitsumfeld**

- Arbeit am Bildschirm
- Ständiger Kontakt mit Menschen

##### **Berufsspezialisierungen**

DatenverarbeitungsberaterIn

KonsulentIn für IT-Strategie

DataBase Consultant (m/w)

Data Consultant (m/w)

DatenbankberaterIn

Open Data Consultant (m/w)

Business Consultant for Intelligent Services (m/w)

Business Consultant for Solutions (m/w)

Business Intelligence Consultant (m/w)

Business Systems Analyst (m/w)

Chief Development Officer (CDO) (m/w)

IT-Presales-Consultant (m/w)

KonsulentIn für Business-Intelligence-Lösungen

Pre-Sales-VertriebsberaterIn für Informationstechnologie

Cloud Consultant (m/w)

Digital Consultant (m/w)

Digital Media-BeraterIn

E-Learning Consultant (m/w)

Informations and Communications Consultant (m/w)

ISMS-Consultant (m/w)

IT-Consultant Banking (m/w)

IT-Consultant Cyber Security (m/w)

KonsulentIn für Neue Medien

New Media Consultant (m/w)

WissensmanagerIn

EDV-OrganisationsberaterIn

EDV-OrganisatorIn

IT-OrganisationsberaterIn

IT-OrganisatorIn

SystemberaterIn für EDV

Customer Relationship-ManagerIn im Bereich EDV

KundenberaterIn im Bereich EDV

ConsulterIn für Business-Intelligence-Lösungen

AS/400-SystemberaterIn

UNIX-SystemberaterIn

Windows-SystemberaterIn

E-Business-Consultant (m/w)

E-Business-Specialist (m/w)

Internet-/Intranet-BeraterIn

Internet-BeraterIn

Intranet-BeraterIn

KI-Consultant (m/w)

DatenverarbeitungsorganisatorIn für Organisationsprozesse  
ERP-SpezialistIn  
Microsoft ERP-BeraterIn

Application Consultant (m/w)  
EDV-AnwendungsberaterIn  
EDV-ManagerIn  
Enterprise Resource Planning-BeraterIn  
InformatikerIn im Bereich Kundendienst/Dienstleistung  
InformationstechnologieberaterIn  
InformationstechnologiemanagerIn  
IT-AnalystIn im IT-Vertrieb  
IT-AnwendungsberaterIn  
IT-FunktionsberaterIn  
IT-Junior-BeraterIn  
Junior IT-Consultant (m/w)  
Requirement Engineer (m/w)  
Senior IT-Consultant (m/w)  
Software-BeraterIn  
SpezialistIn für Informationstechnologie  
TechnischeR VertriebssupporterIn

IngenieurkonsulentIn für Informationsmanagement

#### **Verwandte Berufe**

- InformatikerIn
- IT-ProjektmanagerIn
- IT-SalesmanagerIn
- Requirements Engineer (m/w)
- SAP-BeraterIn
- SystemanalytikerIn
- WirtschaftsinformatikerIn

#### **Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen**

**Elektrotechnik, Elektronik, Telekommunikation, IT**

- **IT-Support, -Schulung, -Beratung und -Vertrieb**

#### **Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)**

- 647107 Systemberater/in
- 647123 Informatiker/in (Kundendienst/Dienstleistung) (DI)
- 647127 Internet-/Intranet-Berater/in (DI)
- 647521 Anwendungsberater/in (Ing)
- 647526 Informatiker/in (Kundendienst/Dienstleistung) (Ing)
- 647530 Internet-/Intranet-Berater/in (Ing)
- 647826 Anwendungsberater/in
- 647830 EDV-Organisator/in
- 647835 Internet-/Intranet-Berater/in
- 756810 New Media Consultant (m./w.)
- 756812 Organisationsberater/in (EDV-Consultant)

#### **Informationen im Berufslexikon**

- **IT-Consultant (m/w) (Schule)**

- IT-Consultant (m/w) (Uni/FH/PH)
- KI-Consultant (m/w) (Uni/FH/PH)

**Informationen im Ausbildungskompass**

- IT-Consultant (m/w)

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 01. November 2025.