



CloudCommand

# Jobprofile

- 1. Jr. IT Administrator**
- 2. Systemadministrator**
- 3. MA Datenschutz**
- 4. Datenschutzbeauftragter**
- 5. ISO IT-SiBE**



- 6. Jr. SOC Analyst**
- 7. Security Analyst**
- 8. Jr. IT Security Consultant**
- 9. Information Security Manager**



**10. MA IT-Sicherheit**

**11. IT-Security**

**Analyst\*in/DevSecOps**

**12. Cyber**

**Sicherheitstechniker**

**13. IT-Sicherheitskoordinator**

**Verwaltung**



- 14. Triage Security Analyst**
- 15. Penetration Tester**
- 16. Python Programmierer**
- 17. Helpdesk Analyst**
- 18. PC- Techniker**
- 19. Desktop Support  
Techniker**



- 20. Jr. IT Consultant**
- 21. IT-Security Consultant**
- 22. MA Informationssicherheit**



# Junior IT Administrator für Windows Infrastrukturen (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Installation, Konfiguration und Wartung von Windows-basierten Servern und Diensten
- Verwaltung von Benutzerkonten, Gruppenrichtlinien und Berechtigungen
- Überwachung der Systemleistung und -sicherheit

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Grundlegende Kenntnisse in der Verwaltung von Windows-Servern und -Diensten
- Verständnis für Netzwerkgrundlagen
- Erfahrung mit Active Directory und Windows PowerShell





# Junior IT Administrator für Windows Infrastrukturen (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Installation, Konfiguration und Wartung von Windows-basierten Servern und Diensten
- Verwaltung von Benutzerkonten, Gruppenrichtlinien und Berechtigungen
- Überwachung der Systemleistung und -sicherheit

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Grundlegende Kenntnisse in der Verwaltung von Windows-Servern und -Diensten
- Verständnis für Netzwerkgrundlagen
- Erfahrung mit Active Directory und Windows PowerShell





# Junior IT Administrator für Windows Infrastrukturen (m/w/d)

## Soft Skills:

- Teamarbeit
- Kommunikationsfähigkeit
- Lernbereitschaft
- Problemlösungsfähigkeiten
- Zeitmanagement

## Hard Skills:

- Installation, Konfiguration und Wartung
- Verwaltung von Benutzerkonten und Gruppenrichtlinien
- Überwachung der Systemleistung und -sicherheit
- Unterstützung bei der Fehlerbehebung und Problemlösung



# Systemadministrator (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Verwaltung der IT-Infrastruktur,
- Installation und Konfiguration von Systemen und Anwendungen,
- Fehlerbehebung, Sicherung und Wiederherstellung von Daten

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- idealerweise 2-5 Jahre in der Systemadministration
- Bachelor-Abschluss in Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierungen wie MCSA oder CompTIA A+



# Systemadministrator (m/w/d)

## Soft Skills:

- Kommunikations- und
- Problemlösefähigkeit
- Teamarbeit

## Hard Skills:

- Systemadministration
- Netzwerkmanagement
- Fehlerbehebung
- Server- und Anwendungsunterstützung



# Mitarbeiter Datenschutz (m/w/d)

## Aufgaben:

- Einhaltung von Datenschutzgesetzen und -vorschriften
- Bewertung und Überwachung von Datenschutzrisiken
- Entwicklung und Implementierung von Datenschutzrichtlinien
- Beratung zu Datenschutzfragen
- akkurate Dokumentation

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- Erfahrung in Datenschutz und -sicherheit,
- Kenntnisse über Datenschutzgesetze (z.B. GDPR, CCPA),
- Zertifizierungen wie CIPP/E, CIPT, oder DPO



# Mitarbeiter Datenschutz (m/w/d)

## **Soft Skills:**

- Rechtsverständnis
- Kommunikationsfähigkeit
- Analytisches Denken
- Problemlösungsfähigkeiten
- Teamarbeit

## **Hard Skills:**

- Datenschutzgesetze und -vorschriften
- Datenschutzmanagement
- Datenschutz
- Risikobewertung
- Datenschutzrichtlinien und -verfahren
- Datenschutzs Schulungen
- Dokumentationsfähigkeiten



# Datenschutzbeauftragter (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Entwicklung und Umsetzung von Datenschutzrichtlinien,
- Schulung von Mitarbeitern,
- Überwachung der Einhaltung von Datenschutzgesetzen

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- idealerweise 3-5 Jahre in Datenschutz- oder Compliance-Bereichen
- Zertifizierungen im Datenschutz



# Datenschutzbeauftragter (m/w/d)

## **Soft Skills:**

- Kommunikationsfähigkeit
- Verhandlungsgeschick
- Durchsetzungsvermögen

## **Hard Skills:**

- Datenschutzgesetze
- Risikobewertung
- Compliance





# ISO IT-Sicherheits- beauftragter (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Implementierung und Überwachung eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS)
- Durchführung von Risikoanalysen, Überwachung von Sicherheitsvorfällen

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- idealerweise 5-7 Jahre im Bereich Informationssicherheit
- Bachelor-Abschluss in Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierungen wie CISSP oder CISM



# ISO IT-Sicherheitsbe- auftragter(m/w/d)

## Soft Skills:

- Projektmanagement
- Führungsfähigkeiten
- Analytisches Denken

## Hard Skills:

- ISO 27001
- Informationssicherheitsmanagement
- Risikomanagement



# Junior SOC Analyst (m/w/d)

## Aufgaben:

- Identifizierung von Schwachstellen in Hard-, Software- und Netzwerkinfrastruktur
- Analyse und Reaktion auf Hard- und Software-Schwachstellen, Meldung von Sicherheitsproblemen und Trends

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- Vertrautheit mit SIEM
- Kenntnisse in SQL für Datenbankabfragen und -manipulationen
- Grundlegende Kenntnisse in TCP/IP, Computernetzwerken, Routing und Switching
- Programmierkenntnisse in C, C++, C#, Java oder PHP



# Junior SOC Analyst (m/w/d)

## Soft Skills:

- Kommunikationsfähigkeit
- Problemlösungsfähigkeiten
- Teamarbeit
- Flexibilität
- Kreativität
- Kritisches Denken

## Hard Skills:

- Netzwerk- und Informationssicherheitskonzepte
- Kenntnisse über verschiedene Angriffstechniken und -vektoren
- Kenntnisse in der Verwendung von Linux/Unix- und Windows-Betriebssystemen



# Security Analyst (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Überwachung von Sicherheitsereignissen
- Analyse von Sicherheitsvorfällen
- Erstellung von Sicherheitsberichten

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- 2-4 Jahre in der IT-Sicherheit
- Bachelor-Abschluss in Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierungen wie CompTIA Security+ oder GIAC



# Security Analyst (m/w/d)

## Soft Skills:

- Analytisches Denken
- Stressresistenz
- Teamarbeit

## Hard Skills:

- Sicherheitsanalysen
- Incident Response
- SIEM
- Forensik



# Junior IT Security Consultant (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Unterstützung bei der Entwicklung und Umsetzung von Sicherheitsstrategien und -richtlinien
- Durchführung von Sicherheitsbewertungen und -analysen
- Unterstützung bei der Identifizierung und Behebung von Sicherheitslücken

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Grundkenntnisse in Netzwerksicherheit,
- Erfahrung mit Sicherheitsanalysen,
- Verständnis für Sicherheitsstandards und -protokolle





# Junior IT Security Consultant (m/w/d)

## Soft Skills:

- Lernbereitschaft
- Analytisches Denken
- Teamarbeit
- Kommunikationsfähigkeit,
- Problemlösungsfähigkeiten

## Hard Skills:

- Netzwerksicherheit
- Informationssicherheit
- Cybersecurity
- Grundlagen
- Sicherheitsrichtlinien und -verfahren
- Risikobewertung
- Sicherheitsbewusstseins training



# Information Security Manager (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Entwicklung von Sicherheitsstrategien
- Überwachung der Einhaltung von Sicherheitsstandards
- Management von Sicherheitsvorfällen

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- idealerweise 5-10 Jahre in der Informationssicherheit
- Bachelor- oder Master-Abschluss in Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierungen wie CISSP oder CISM



# Information Security Manager (m/w/d)

## **Soft Skills:**

- Führungsfähigkeiten
- Strategisches Denken
- Verhandlungsgeschick

## **Hard Skills:**

- Informationssicherheitsmanagement
- Risikomanagement
- Compliance



# Mitarbeiter IT-Sicherheit (m/w/d)

## Soft Skills:

- Analytisches Denken
- Problemlösungsfähigkeiten
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamarbeit
- Stressresistenz

## Hard Skills:

- Sicherheitsbewusstsein
- Netzwerkkenntnisse
- Systemadministration
- Risikobewertung
- Sicherheitsarchitektur
- Schwachstellenanalyse
- Incident Response



# Mitarbeiter IT-Sicherheit (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Überwachung der IT-Infrastruktur auf Sicherheitsbedrohungen
- Implementierung von Sicherheitsmaßnahmen und Richtlinien
- Durchführung von Sicherheitsschulungen

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Erfahrung in Netzwerksicherheit,
- Kenntnisse über Sicherheitsprotokolle und -standards,
- Zertifizierungen wie CISSP, CISM, oder CompTIA Security+



# IT-Security Analyst\*in/DevSecOps (m/w/d)

## Aufgaben:

- Analyse von Komponenten des Systems und Schutz vor Angreifern
- Suche nach Schwachstellen mit manuellen und automatisierten Tests
- Pentesting
- Überwachung der Einhaltung der Compliance Richtlinien

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- IT-Knowhow, Datenschutz, MSS, Threat Modeling
- Datenintegrität und Compliance
- Security Tools: Metasploit, Nessus, BackTrack, Scrapy, Burp Suite
- Programmierkenntnisse



# IT-Security Analyst\*in/DevSecOps (m/w/d)

## Soft Skills:

- Kommunikationsfähigkeit
- Problemlösungsfähigkeiten
- Teamarbeit
- Flexibilität
- Kreativität
- Kritisches Denken

## Hard Skills:

- Sicherheitsanalysen
- Penetrationstests
- Implementierung und Verwaltung von Firewalls, Intrusion Detection/Prevention Systems und SIEM-Lösungen.
- Sicherheitsbewertungsframeworks





# Cyber Sicherheitstechniker (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Überwachung und Analyse von Sicherheitsereignissen und -bedrohungen
- Implementierung von Sicherheitslösungen und -richtlinien
- Durchführung von Sicherheitsaudits und Penetrationstests

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Erfahrung in Netzwerksicherheit
- Kenntnisse über Sicherheitsprotokolle und -technologien
- Zertifizierungen wie CompTIA Security+, CEH, oder CISSP sind oft gefragt



# Cyber Sicherheitstechniker (m/w/d)

## Soft Skills:

- Analytisches Denken
- Problemlösungsfähigkeiten
- Kommunikationsfähigkeiten
- Teamarbeit
- Flexibilität

## Hard Skills:

- Netzwerksicherheit
- Informationssicherheit
- Penetrationstests
- Ethical Hacking
- Sicherheitsanalysen
- Incident Response
- Forensik, SIEM
- Firewall-Konfiguration
- Intrusion Detection Systems (IDS)
- Intrusion Prevention Systems (IPS)



# IT Sicherheitskoordinator in der Verwaltung (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Entwicklung und Implementierung von IT-Sicherheitsrichtlinien und -verfahren in der Verwaltung
- Überwachung der Einhaltung von Sicherheitsstandards und -richtlinien
- Koordination von Sicherheitsaudits und -prüfungen

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Erfahrung in IT-Sicherheit und -Compliance
- Kenntnisse über rechtliche Anforderungen im öffentlichen Sektor
- Zertifizierungen wie CISSP, CISM oder ITIL könnten von Vorteil sein



# IT Sicherheitskoordinator in der Verwaltung (m/w/d)

## Soft Skills:

- Organisationsfähigkeit
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamarbeit
- Problemlösungsfähigkeiten
- Durchsetzungsvermögen

## Hard Skills:

- Entwicklung und Implementierung von IT-Sicherheitsrichtlinien
- Überwachung der Einhaltung von Sicherheitsstandards
- Risikobewertung und -management
- Koordination von Sicherheits Audits und -prüfungen



# Triage Security Analyst (m/w/d)

## Aufgaben:

- Analyse von Sicherheitsvorfällen und -meldungen
- Priorisierung von Sicherheitsvorfällen basierend auf ihrer Schwere und Dringlichkeit
- Weiterleitung von Sicherheitsvorfällen zur Untersuchung und Behebung

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- Erfahrung in der Analyse von Sicherheitsvorfällen
- Kenntnisse über Sicherheitsprotokolle und -technologien
- Verständnis für forensische Methoden und Tools



# Triage Security Analyst (m/w/d)

## Soft Skills:

- Analytisches Denken
- Priorisierungsfähigkeiten
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamarbeit
- Stressresistenz

## Hard Skills:

- Analyse von Sicherheitsvorfällen und -meldungen
- Priorisierung von Sicherheitsvorfällen
- Weiterleitung von Sicherheitsvorfällen an entsprechende Teams zur Untersuchung und Behebung



# Penetration Tester (m/w/d)

## Aufgaben:

- Durchführung von Penetrationstests
- Identifizierung von Sicherheitslücken
- Erstellung von Berichten

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- 3-5 Jahre in Penetrationstests oder IT-Sicherheit
- Bachelor-Abschluss in Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierungen wie CEH oder OSCP



# Penetration Tester (m/w/d)

## **Soft Skills:**

- Kreativität
- Berichterstattungsfähigkeiten
- Teamarbeit

## **Hard Skills:**

- Penetrationstests
- Ethical Hacking
- Schwachstellenmanagement





# Python Programmierer (m/w/d)

## Aufgaben:

- Konzeption, Design, Entwicklung von Softwareapplikationen in Python von ursprünglicher Konzeption bis Go-Live
- Projektabstimmung mit Kunden
- Dokumentation

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- Mathematische Kenntnisse, logisches Denken und Lösen
- kreativ und lösungsorientiert
- gute Kenntnisse in Python, Bibliotheken und Frameworks
- Bibos: Pandas, NumPy, Plotly, Keras, PyTorch



# Python Programmierer (m/w/d)

## Soft Skills:

- Teamwork
- Kommunikation
- Austausch
- Geduld
- Toleranz
- Offenheit Selbstreflexion
- ausgeprägtes Organisationstalent
- Empathie
- Emotionale Intelligenz



# Python Programmierer (m/w/d)

## Hard Skills:

- Python-Kenntnisse
- Programmier-  
grundlagen
- Datenbankkenntnisse
- Webentwicklung:
- Datenanalyse und -verarbeitung
- Testen und Debuggen
- Versionskontrolle
- Kenntnisse in anderen Technologien



# Helpdesk Analyst (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Annahme, Klassifizierung und Bearbeitung von IT-Supportanfragen
- Problemdiagnose und -lösung für Hardware- und Softwareprobleme
- Verwaltung von Benutzerkonten und Zugriffsrechten

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Erfahrung im IT-Support
- Kenntnisse über Betriebssysteme und Anwendungen
- Verständnis für Ticketing-Systeme und ITIL-Prozesse



# Helpdesk Analyst (m/w/d)

## Soft Skills:

- Kundenorientierung,
- Kommunikationsfähigkeiten
- Geduld
- Problemlösungsfähigkeiten
- Teamarbeit
- Zeitmanagement

## Hard Skills:

- technische Unterstützung
- Fehlerbehebung
- Kundenbetreuung
- Ticketing-Systemen
- Remote-Unterstützung
- Hardware- und Softwareprobleme
- Grundlagen von Betriebssystemen



# PC Techniker (m/w/d)

## Aufgaben:

- Installation, Konfiguration und Wartung von Hardware und -Software
- Diagnose und Behebung von Hardware- und Softwareproblemen
- Unterstützung bei technischen Fragen und Problemen

## Erfahrungen & Voraussetzungen:

- Erfahrung mit PC-Hardware und Betriebssystemen
- Kenntnisse in der Fehlerbehebung und Diagnose von Hardware- und Softwareproblemen
- Zertifizierungen wie CompTIA A+ können von Vorteil sein



# PC Techniker (m/w/d)

## Soft Skills:

- Problemlösungsfähigkeiten
- Kundenorientierung
- Kommunikationsfähigkeiten
- Teamarbeit
- Lernbereitschaft

## Hard Skills:

- Hardwareinstallation und -Wartung
- Betriebssysteminstallation und -konfiguration
- Fehlerbehebung bei Hardware- und Softwareproblemen,
- System Diagnose
- HardwareAufrüstung



# Desktop-Support-Techniker (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Bereitstellung von Desktop-Support und technischer Hilfe für Benutzer
- Installation, Konfiguration und Wartung
- Diagnose und Behebung von Desktop-Hardware- und Softwareproblemen

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Erfahrung im Desktop-Support
- Kenntnisse über Betriebssysteme und Anwendungen
- Fähigkeit zur Fehlerbehebung und Diagnose von Desktop-Problemen





# Desktop-Support-Techniker (m/w/d)

## Soft Skills:

- Kundenorientierung,
- Kommunikationsfähigkeiten
- Geduld
- Problemlösungsfähigkeiten
- Teamarbeit

## Hard Skills:

- Hardware- und Software-Support für Desktop-Computer
- Installation und Konfiguration von Betriebssystemen und Anwendungen,
- Fehlerbehebung bei Hardware- und Softwareproblemen
- Remote-Support
- Dokumentation



# Junior IT Consultant (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Unterstützung bei der Planung
- Implementierung und Wartung von IT-Infrastrukturen
- Durchführung von Systemanalysen und -bewertungen
- Unterstützung bei der Fehlerbehebung und Problemlösung

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Grundkenntnisse in verschiedenen IT-Bereichen wie Netzwerke, Systeme, Datenbanken
- Erfahrung mit Support und Troubleshooting



# Junior IT Consultant (m/w/d)

## Soft Skills:

- Kommunikationsfähigkeit
- Teamarbeit
- Kundenorientierung
- Analytisches Denken
- Lernbereitschaft
- Problemlösungsfähigkeiten
- Zeitmanagement

## Hard Skills:

- Grundlagen der Informationstechnologie
- Betriebssysteme
- Netzwerkgrundlagen
- Kenntnisse in Microsoft



# IT Security Consultant (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Beratung von Kunden in Sicherheitsfragen
- Durchführung von Sicherheitsbewertungen
- Entwicklung von Sicherheitsstrategien

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- idealerweise 3-5 Jahre in der Informationssicherheit oder IT-Beratung
- Bachelor-Abschluss in Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierungen wie CISSP oder CISA



# IT Security Consultant (m/w/d)

## **Soft Skills:**

- Kommunikationsfähigkeit
- Kundenorientierung
- Präsentationsfähigkeiten

## **Hard Skills:**

- Cybersecurity-Konzepte
- Penetration Tests
- Schwachstellenmanagement
- Compliance



# Mitarbeiter Informationssicherheit (m/w/d)

## **Aufgaben:**

- Entwicklung/Umsetzung von Informationssicherheitsrichtlinien /-verfahren
- Überwachung und Bewertung der Sicherheit von Informationen und Systemen
- Durchführung von Risikoanalysen und Sicherheitsaudits

## **Erfahrungen & Voraussetzungen:**

- Erfahrung in Informationssicherheit,
- ComplianceKenntnisse (z.B. GDPR, HIPAA),
- Zertifizierungen wie CISSP, CISA, oder ISO 27001



# Mitarbeiter Informationssicherheit (m/w/d)

## Soft Skills:

- analytisches Denken
- Risikobewertung
- Compliance-Verständnis
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamarbeit

## Hard Skills:

- Risikobewertung,
- Compliance Kenntnisse
- Sicherheitsarchitektur
- Schwachstellenmanagement
- Incident Response
- Sicherheitsanalysen
- Security-Audits
- Verschlüsselungstechniken



**Vielen DANK!**



**CloudCommand**