

Top 2024  
CompanyLet's talk  
about IT!

## Ausbildung Fachinformatiker Systemintegration (m/w/d)

### Standort: Bonn

Sie interessieren sich für die Installation und Wartung von IT-Systemen? Sie möchten Anwender (m/w/d) bei der Lösung von IT-Problemen unterstützen und so zu einem reibungslosen Ablauf des IT-Betriebs beitragen? Dann ist die Ausbildung bei CONET genau das Richtige für Sie!

CONET ist das kompetente IT-Systemhaus für SAP, Infrastructure, Communications, Software und Consulting. Wir gehören bereits heute zu den führenden mittelständischen IT-Häusern in Deutschland. Beste Voraussetzungen also für einen erfolgreichen Start in eine Karriere im IT-Bereich.

Bei CONET eröffnen sich spannende Projekte und Möglichkeiten in den Bereichen IT-Service/Support, Telekommunikation und Netzwerke, SAP Systeme, Datenbanken/Datenanalyse, Cloud und vieles mehr.

### Wir bieten Ihnen:



Frühzeitige Einbindung in Projekte



Attraktive Ausbildungsvergütung



Zuschuss zum Azubiticket



flexible Arbeitszeitgestaltung



30 Tage Urlaub und Freizeitausgleich

### Wir setzen Sie für folgende Aufgaben ein:

- Installation, Konfiguration, Einrichtung, Inbetriebnahme und Pflege von IT-Systemen
- Systematisches Eingrenzen und Beheben von Störungen
- Beratung von Anwendern (m/w/d) bei Auswahl und Einsatz von IT-Systemen und Netzwerken
- Unterstützung bei der Einführung von komplexen Netzwerkarchitekturen
- Projektplanung, -durchführung und -kontrolle

### Das wünschen wir uns von Ihnen

- (Fach-)Abitur, sehr guter Realschulabschluss oder vergleichbare Qualifikation
- gute Noten in Mathematik und den naturwissenschaftlichen Fächern
- großes Interesse und erste Erfahrungen in IT-Themen wünschenswert
- Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Planungs- und Organisationsgeschick
- hohe Motivation und Eigenverantwortung



Nikolaus Schnabel  
Dualer Student Recruiting

✉ [recruiting@conet.de](mailto:recruiting@conet.de)

☎ +49 228 9714-1086

🏠 [conet.de/karriere](https://conet.de/karriere)

Sie finden uns auch auf:



Jetzt bewerben →

