



“securITy in everything we do” – so lautet der Leitgedanke von yourIT. Als eines der führenden Systemhäuser in der Region Neckar-Alb ist es unser Ziel, die IT-Prozesse unserer Kunden aus dem Mittelstand zu optimieren und damit langfristig deren Wettbewerbsfähigkeit im globalen Markt zu steigern. Die Beratung und Betreuung unserer Kunden erfolgt ganzheitlich. Dazu gehören ein komplettes Leistungsportfolio und wichtig: Der entsprechende Service.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine

## IT-Consultant (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Beratung, Installation, Administration unserer Kunden im Bereich Windows Client-Server-Betriebssysteme
- Beratung, Installation, Administration unserer Kunden im Bereich Microsoft Active Directory, Microsoft Exchange und Tools
- First und Second-Level Support

### Ihr Profil:

- Sie bringen min. 2 Jahre Berufserfahrung im Bereich IT-Consulting mit und verfügen über fundierte administrative Kenntnisse im Bereich Netzwerktechnik, Windows Client- und Server Betriebssysteme, Active Directory, MS Exchange
- Gute Grundkenntnisse im Bereich der Virtualisierung
- Entsprechende aktuelle Zertifizierungen (z.B. Microsoft, VMware, Netapp usw) sind von Vorteil

Eine positive Umgangsform sowie sicheres und repräsentatives Auftreten vervollständigen Ihr Profil. Als überzeugende Persönlichkeit begeistern Sie unsere Kunden. Ihr unternehmerisches Denken und Handeln motiviert Sie zu außergewöhnlichen Leistungen.

Sie haben viel Spaß daran, die täglich neuen Herausforderungen in interessanten Aufgabengebieten unsere Kunden in enger Abstimmung zu beraten und zu betreuen?

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Wenn Sie diese Aufgabe interessiert, senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit. Gerne auch per E-Mail an [bewerbung@yourit.de](mailto:bewerbung@yourit.de)

Wir freuen uns auf Sie!

**yourIT GmbH**  
Dieter Morgner  
Neustr. 12  
72379 Hechingen  
Tel: 07471 / 93010-0

[www.yourIT.de](http://www.yourIT.de)

**yourIT**  
securITy in everything we do