



# Erfolgreich nur mit Ihnen

## als Werksstudent (m/w/x) IT-Security

### Ihre Aufgaben

- Aufbau und der Weiterentwicklung unserer „IT-Security“
- Unterstützung im Aufbau und der Weiterentwicklung unseres ISM-Systems nach BSI-Standards
- Unterstützung bei laufenden Projekten zu Datenschutz, IT-Security und Business Continuity
- Dokumentation von Abläufen und Prozessen im IT-Security Bereich
- Zuarbeit bei der Auf- und Umarbeitung von Konzepten und Richtlinien
- Recherchetätigkeit und Kommunikation mit Fachabteilungen
- Unterstützung bei der Planung von Workshops zu Datenschutz und Security Awareness
- Unterstützung bei administrativen Aufgaben
- Hohe IT Affinität und ggfs. erste Erfahrungen in der Projektarbeit
- Methodenkompetenz und analytisches Denkvermögen
- Lösungs- und serviceorientierte sowie sorgfältige Arbeitsweise
- hohe Selbstständigkeit

### Das bieten wir Ihnen

- Eine hohe Selbstständigkeit in einer einzigartigen Unternehmenskultur
- Ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Ein Arbeitsumfeld das Sie fördert und fordert
- Ein motiviertes Team, das Sie vom ersten Tag an willkommen heißt
- Die Möglichkeit, Ihre Erfahrungen und Talente einzubringen

### Das zeichnet Sie aus

- Eingeschriebenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Kenntnisse und Erfahrung im Windows-Betriebssystem und sehr gute Kenntnisse in MS-Office

### Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

### Ihre Ansprechpartnerin

Samira Fischer  
06164 / 9300 - 737  
personal@jaeger-direkt.com  
www.jaeger-direkt.com  
www.gutdrauf-karriere.de

### Über Jäger DIREKT

Lösungen finden, schnell reagieren und individuelle Herangehensweisen prägen uns. Der Nutzen für unsere Kunden aus dem Elektrofachhandwerk steht für uns im Vordergrund und an deren Erfolg wollen wir stetig wachsen. Alles was wir tun, steht unter dem Motto „flexibel, zuverlässig, gut drauf“.



**jaeger**® DIREKT