

Verstärkung gesucht!  
Jetzt bewerben als



# Werkstudent\* IT-Support

Heidelberg  ab sofort

\*Talent primär, Geschlecht egal

Sie sind Student\* der (Wirtschafts-) Informatik oder eines vergleichbaren Studiengangs? Sie haben Spaß an der Weiterentwicklung der IT-Landschaft und Lösen von IT-Problem? Dann haben wir spannende Aufgaben für Sie.

## Unser Angebot

- Zukunftsorientiertes Arbeiten mit aktuellen Betriebssystemen und Cloud Diensten
- Provisionierung neuer Macs und Windows PCs
- Unterstützung des 1st-Level-Supports bei der Behebung von Störungen vor Ort oder remote
- Bearbeitung von Supportanfragen via Ticketsystem
- Mitwirken bei neuen IT-Projekten und Gestaltung der Unternehmensinfrastruktur
- Großer Entwicklungsspielraum je nach Interessen und Talenten

## Was Sie bei sovanta erwartet

- Innovatives Arbeitsumfeld mit tollem Teamspirit
- Mentoring, Coaching und Wissenstransfer
- Flache Hierarchien und schnelle Prozesse
- Großer Entwicklungsspielraum je nach Interessen und Talenten
- Regelmäßige Firmenevents
- Sehr gute Verkehrsanbindung und vieles mehr

## Damit punkten Sie bei uns

- Gute Kenntnisse in MS Office, Windows 7/8/10 sowie Linux und Mac OS
- Erfahrung mit aktuelle Betriebssystemen (Windows und Mac OS)
- Erfahrung mit PC Hardware sowie der Verwaltung von Software und Netzwerken
- Großes Interesse an den Bereichen PC Hardware, Software und Netzwerk
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## Das klingt spannend?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung an:

Madeleine Meier  
HR Specialist  
career@sovanta.com  
T +49 (0)6221 18733-105

Die sovanta AG steht für einfache und intelligente Softwarelösungen, die Geschäftsprozesse effizienter machen und für Unternehmen klare Wettbewerbsvorteile schaffen. Über 100 Kunden, 250 Projekte, eine Million User – Unternehmen aus allen Branchen und Größenordnungen vertrauen bereits auf sovanta-Lösungen und Serviceleistungen. So zum Beispiel BASF, EWE, LIDL, SAP und tesa.

[www.sovanta.com/karriere](http://www.sovanta.com/karriere)