



Zur Unterstützung im Bereich technische Dokumentation suchen wir einen

## WERKSTUDENTEN (W/M/D)

ZweiCom-Hauff GmbH ist ein Unternehmen, das sich auf die Entwicklung und Produktion von Komponenten im Bereich passiver Glasfasertechnik/ Telekommunikation spezialisiert hat. Unsere Kunden sind u.a. die großen Netzbetreiber Europas. Mit unseren Komponenten werden in ganz Deutschland moderne Glasfaserprojekte realisiert und zum Ausbau der Gigabit-Gesellschaft beigetragen. Mit modernster Technik ausgestattet, konstruiert unsere Entwicklungsabteilung alle am Markt geforderten Neuentwicklungen vom Central Office bis ins Haus, die nach einer innovativen Fertigung in unserer Produktion montiert werden. In der Welt „Fiber to the Home“ sind wir zuhause.

Sie studieren in einem technischen Studiengang und haben Lust, Ihr theoretisch erlerntes Wissen in der Praxis im Rahmen einer Werkstudententätigkeit anzuwenden und erste Erfahrungen in der Berufswelt zu sammeln? Dann suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams.

### IHRE AUFGABEN:

- Erstellen technischer Montageanleitungen und Datenblättern

### IHR PROFIL:

- Sie studieren im o.g. Studiengang oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Sie haben Freude an formaler Gestaltung und einem strukturellen Aufbau von Dokumenten
- Grundkenntnisse in vektorbasiertem Zeichenprogramm (Corel Draw, Adobe Illustrator o. v.) und in 3D-CAD Software, idealerweise SolidWorks sind wünschenswert
- Persönlich zeichnen Sie sich durch ein sicheres Sprachgefühl aus
- Sehr gute deutsch und englisch Kenntnisse in Wort und Schrift
- Sie sind sicher im Umgang mit den MS Office-Anwendungen

Sie arbeiten bei uns in einem motivierten Team und werden umfassend eingearbeitet.

Ergreifen Sie die Initiative und senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, bevorzugt per E-Mail als eine zusammenhängende pdf-Datei zu Händen Frau Heike Räuber-Schaber an [bewerbung@zweicom-hauff.com](mailto:bewerbung@zweicom-hauff.com).

Wir freuen uns auf Sie!

### ZweiCom-Hauff GmbH

Geiselroter Heidle 1  
73494 Rosenberg, Germany

Tel. + 49 7967 9008-30  
Fax + 49 7967 9008-99