

molex GmbH Werkstudent (m/w/d): Unterstützung Hardware Electronic Design

- Seit 75 Jahren bieten wir unseren Kunden aus verschiedenen Industriezweigen hochqualitative Steckverbinder und komplette Verbindungslösungen
- Über 40.000 Mitarbeiter, die langfristig Werte kreieren für unsere Kunden und Gesellschaft
- In 15 Ländern arbeiten unsere Technikprofis an den bestmöglichen Produkten für die Datenübertragung und Telekommunikation, die Verbraucherelektronik, industrielle Anlagen sowie die Kfz-, Medizin - und Beleuchtungstechnik
- 3 Molex Standorte in Deutschland: Supply Chain Hub; Vertriebsstandort; Engineering

Das wirst Du tun:

- Allgemeine Unterstützung der Entwickler in den Bereichen Basisband und Hochfrequenz
- Arbeiten mit automatischen Messsystemen und Dokumentation der Ergebnisse
- Pflege des Laborbestands sowie allgemeine Wartungsarbeiten

Das solltest Du mitbringen:

- Erfahrung auf dem Gebiet der Konfektionierung von Kabelbäumen (z.B. Krimpen und löten)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Versierte Kenntnisse im Umgang mit Microsoft Office insbesondere Excel und Word
- Kenntnisse im Umgang mit elektronischen Messgeräten wie z.B. Multimeter und Oszilloskop sind wünschenswert
- Selbständige Arbeitsweise

Studium: Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder artverwandtes Studium

Gerne auch Studienanfänger

Das kannst Du lernen:

- Manuell durchzuführende Messaufgaben zur Schaltungsverifikation
- Auf- und Umbauten von Prototypen
- Programmierung von Messabläufen unter Python

Wir bieten:

- Arbeiten in einem schnelllebigen, internationalen und vielfältigen Umfeld
- Eine Gemeinschaft, in der Austausch von Wissen ebenso wichtig ist wie die persönliche Entwicklung
- Menschlichkeit, Respekt und Kundenorientierung– einige unsere Leitsätze
- Raum für kreative Ideen und Wertschätzung für Dein Engagement

Ort:

Bochum

frühester Beginn:

ab sofort

Dauer:

6+ Monate

Wochenarbeitszeit:

16-19 Stunden

Hinweise:

Bitte bewirb Dich ausschließlich online unter www.nomiko.de

Kontakt nomiko:

Janina Hummernbrum
Wagenfeldstraße 1
44787 Bochum

E-Mail: Janina.hummernbrum@nomiko.de
Telefon: +49 234/417 575 10

