

Elektroingenieur

Als Elektroingenieur an Projekten für Top-Unternehmen arbeiten und der Kreativität dabei keine Grenzen setzen. All das und noch viel mehr finden Sie bei Brunel in Heilbronn (Baden-Württemberg). Ihre Expertise in der Elektrotechnik können Sie bei uns einbringen und durch individuelle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten kontinuierlich ausbauen – und das mit einem starken Team im Rücken.

Summary

- Publication: PUB216749
- Market: Industry
- Branche: Automotive
- Area of expertise: Engineering & Design
- Hours per week: 40
- Education level: Academic Master
- Closing date: Thursday, June 27, 2019

Job description

- Als kompetenter Ansprechpartner klären Sie Fragen aus den Abteilungen

Hardwaretest, Montage und Fertigung.

- Sie entwickeln Testapplikationen und -spezifikationen und erarbeiten Lösungen, die unsere Prozesse effizienter und kostengünstiger machen.
- Darüber hinaus ist Ihr Know-how beim Betreuen von Entwicklungsprüfgeräten und bei der Optimierung von Baugruppen gefragt.
- Die Unterstützung bei der Lieferantenauswahl rundet Ihr Aufgabengebiet ab.

About you

- Erfolgreiches Studium zum Ingenieur der Fachrichtung Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbar
- Fundierte Berufspraxis in der Hardware-Testentwicklung und idealerweise in der Entwicklung von elektrischen Komponenten
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

What we offer

Eine langfristige Zusammenarbeit ist für uns das A und O – das fängt an mit einem unbefristeten Arbeitsvertrag nach hauseigenem ver.di-Tarif. Klar, dass wir dabei Ihre Qualifikation und Erfahrung berücksichtigen, der Vertrag ist exakt an die unterschiedlichen Gehaltsstrukturen Ihrer Berufsgruppe angepasst. Mit den vielfältigen Sozialleistungen eines expandierenden Unternehmens dürfen Sie natürlich ebenfalls rechnen – ebenso, wie mit zahlreichen Weiterbildungsoptionen.

Feel free to contact

Sehrash Safdar
Account manager
Brunel Germany TAC
s.safdar@brunel.net
[+49 69 153 93 01 56](tel:+4969153930156)