

Wir sind die treibende
Kraft von intelligenter
Technik in einer
vernetzten Welt.

Praktikanten / Werkstudenten (m/w)

Leitungssatzentwicklung

Ihre Aufgabe

- Unterstützung bei konstruktiven Herausforderungen
- Einarbeiten in Konstruktionsprogramme wie CATIA V5 oder Siemens NX
- Erstellen von Schaltplänen und Leitungssatzzeichnungen
- Eigenständiges Entwickeln von Konzeptentwürfen

Unser Angebot an Sie

- Lockere und professionelle Arbeitsatmosphäre mit umfassender Betreuung
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten kombiniert mit einer attraktiven Vergütung
- Bei großem Engagement stehen Ihnen bei uns alle Türen offen

Über uns

GIGATRONIK ist der unabhängige Entwicklungs- und Consultingpartner für die vernetzte Welt. An unseren Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz entwickeln wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Innovationsführer aus den verschiedensten Branchen.

Ihr Profil

- Sie absolvieren momentan ein Studium der Fachrichtung Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Gute Kenntnisse und Erfahrungen im Kfz Elektrik/Elektronik-Umfeld bringen Sie bereits mit
- Sie verfügen über erste Konstruktionskenntnisse mit CATIA V5, Siemens NX, E3Cable oder LDorado
- Mit Ihrem technischen Verständnis und Ihrem analytischen Denkvermögen können Sie eigenständig komplexe Teilaufgaben lösen – aber auch genauso gut im Team umsetzen

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HPS00416
Vertragsart: Praktikum
Befristung: nein
Standort: Stuttgart

Ansprechpartner: Barbara Seltmann
Telefon: +49 711 84 96 09-902
E-Mail: karriere.stuttgart@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HPS00416 an: karriere.stuttgart@gigatronik.com zu Händen von Barbara Seltmann.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!