



## Wir suchen Absolventen (m/w/d) für die Bereiche

### Elektronik / Software.

#### Ihre Aufgaben:

- Digitale und analoge Schaltungsentwicklung für automotiv Steuergeräte
- µC-Programmierung und Konfiguration
- Konzept für automatisierte Testsysteme (Hardware/Software)
- Unterstützung bei Qualifizierungstests von Steuergeräten

#### Ihr Profil:

- Studium mit Schwerpunkt Elektronik, Informationstechnik, Maschinenbau Mechatronik, Informatik oder vergleichbar
- Strukturierte, analytische und selbstständige Arbeitsweise
- Interesse an technischen Zusammenhängen
- Sehr gute MS Office Kenntnisse
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit

### Sonderfahrzeugprojekte.

#### Ihre Aufgaben:

- Bordnetzplanung und Auslegung
- Konstruktion und Entwicklung von Leitungssätzen
- Entwicklung und Aufbau von Teilsystemplätzen zur Funktionsabsicherung
- Tests und Absicherungen an Teilsystemplätzen
- Aufbau von Prototypenfahrzeugen
- Entwicklung und Konstruktion von Nachrüstsätzen

### Mechanik.

#### Ihre Aufgaben:

- Vorentwicklung und Konzeptarbeit
- Konstruktion von Blech- und Kunststoffteilen
- Erstellen von Montage- und Einbauanleitungen in Abstimmung mit Fertigung und Fahrzeugbau
- Durchführung von Komponentenerprobung

#### Wir bieten Ihnen:

- ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- ein angenehmes und familiäres Betriebsklima
- eine leistungsgerechte Bezahlung
- moderne Arbeitsplätze
- gute Sozialleistungen
- Möglichkeiten zur Weiterbildung
- angenehme Arbeitszeiten, Freitagnachmittag frei!

### Sind Sie interessiert?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Email oder Post an:

**Haberl Electronic GmbH & Co. KG**

Julia Eder, Kochstraße 2, D-94424 Arnstorf

Telefon: +49 8723 9622-51, Email: [personal@haberl-electronic.de](mailto:personal@haberl-electronic.de)

[www.haberl-electronic.de/diplommaster](http://www.haberl-electronic.de/diplommaster)