

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

## Abschlussarb.: Entwicklung/Integration eines Lenkg (m/w)

In ein Elektrofahrzeug

### Ihre Aufgabe

- Erweiterung eines Elektrofahrzeugs um ein elektrisches Lenkgetriebe
- Grundlagenrecherche zu Lenksystemen
- Analyse der bestehenden Schnittstelle und Ableitung der Anforderungen an das Lenkgetriebe
- Auswahl und Beschaffung bzw. Fertigung notwendiger Komponenten
- Integration ins Fahrzeug und Inbetriebnahme

### 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 Softwaretechnik, Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Kenntnisse der gängigen Automotive-Bussysteme wie CAN, LIN und FlexRay sind erwünscht
- Sie beherrschen die Funktionsentwicklung mit Werkzeugen wie Matlab/Simulink
- Sie überzeugen uns durch Ihre guten Analysefähigkeiten sowie selbstständige Arbeitsweise

### Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HPS07716  
Vertragsart: Abschlussarbeit  
Befristung: nein  
Standort: Stuttgart

Ansprechpartner: Angelika Babitsch  
Telefon: +49 711 84 96 09-348  
E-Mail: [karriere.stuttgart@gigatronik.com](mailto:karriere.stuttgart@gigatronik.com)

### Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HPS07716 an: [karriere.stuttgart@gigatronik.com](mailto:karriere.stuttgart@gigatronik.com) zu Händen von Angelika Babitsch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!