

***Wir sind:***

Ein Unternehmen der Steinbeis GmbH & Co. KG und bieten technologieorientierte Dienstleistungen an. Unser Angebotsspektrum umfasst Engineering, Seminaristik und Beratungsleistungen im Automotive-Umfeld. Wir arbeiten seit über 15 Jahren erfolgreich und auf internationaler Ebene mit führenden Automobilherstellern und –zulieferern im Bereich der Motorsteuergeräte.

Für Kundenprojekte suchen wir:

***Projektingenieure (m/w) für Kfz-Steuergeräteentwicklungen***

***Ihr Aufgabengebiet:***

- Unterstützung unserer Kunden bei der Spezifikation von Motorsteuergerätefunktionen
- Integration von SW-Modulen in die Steuergerätesoftware
- Validierung der Motorsteuergeräte-SW am HIL-Laborplatz
- Verifikation des Gesamtsystems direkt am Testfahrzeug
- Koordination und Organisation von Projekten
- Kommunikation zu allen Projektbeteiligten
- 

***Ihr Profil:***

- Abgeschlossenes Studium in Fachrichtung Technische Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, Kybernetik, Regelungstechnik, Fahrzeugtechnik bzw. vergleichbare Fachbereiche
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicheres Auftreten und gute Kontaktfähigkeit
- Systematisches, analytisches Denken
- Kreatives und lösungsorientiertes Vorgehen
- Mobilität und PKW-Führerschein

***Unser Angebot:***

- Anspruchsvolle Kundenprojekte im Entwicklungsumfeld
- Attraktive Vergütung
- Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen
- Flexible Arbeitszeiten
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

***Unsere Zielgruppe:***

Absolventen aus den oben genannten Fachrichtungen und Young Professionals

**Frau Boockmann freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme mit uns:**

esip - STZ Systemtechnik/Automotive  
Prof. Dr.-Ing. Hermann Kull  
Martinstr. 42 – 44, 73728 Esslingen  
www.esip.de

Tel. 0711/35131 – 405  
[job@esip.de](mailto:job@esip.de)