



## Echt befriedigend, wenn man wieder zu einer Innovation beigetragen hat

Als Anbieter von innovativen Testsystemen und Dienstleistungen für die Automobilindustrie begeistern wir unsere anspruchsvollen Kunden immer wieder aufs Neue. In unserem Bereich Test-Engineering gibt es viele **Freiräume** für kreative Köpfe. Wenn Sie sich dazu zählen, verstärken Sie mit Ihrem Können unsere Mannschaft von motivierten Spezialisten – als engagierter (m/w) ...

# Entwicklungsingenieur Elektrotechnik

Testengineering · Automotive

Wir informieren Sie ganz  
diskret täglich bis 22 Uhr  
Telefon 0711 6772203  
Mobil 0177 4768500



# SMART

SMART Electronic  
Development GmbH  
Rötestraße 17  
70197 Stuttgart  
[www.smart-gmbh.de](http://www.smart-gmbh.de)

Bei uns sind Sie nicht nur eine Nummer, sondern wichtiger Teil einer sympathischen Mannschaft, die Ihnen reichlich **Entfaltungsmöglichkeiten** bietet. Vorwiegend bei Kunden im Stuttgarter Raum, arbeiten Sie an der Erprobung und Absicherung von Elektronikkomponenten überwiegend im Fahrzeugbereich mit Schwerpunkt **Powertrain**.

Neben der Spezifikation von Testfällen anhand der Kundenanforderungen, entwickeln und programmieren Sie die Testautomatisierung, führen Tests durch und erproben Steuergeräte sowohl am Hardware-in-the-Loop-Prüfplatz als auch im Fahrzeug. Deshalb sollten Sie mit **Diagnose- und Applikations-Tools** wie zum Beispiel PROVEtech:TA, CANoe Test Feature Set ebenso vertraut sein wie mit einer der **Programmiersprachen** C, C++, C#, Java, .NET oder Python.

Ihre regelmäßige Mitarbeit im Team an **Inhouse**projekten gewährt darüber hinaus viel Abwechslung und erweitert Ihren Horizont durch die direkte Beteiligung an **Produktentwicklungen**.

Mit einem Studium der Elektrotechnik in Verbindung mit Kenntnissen im Bereich der **Fahrzeugelektronik** und im Bereich elektronischer Fahrzeugsysteme bringen Sie die besten Voraussetzungen für die spannenden Aufgaben mit. Doch sind Sie uns als erfahrener Elektrotechniker ebenso willkommen. In jedem Fall sind Sie bei den neuesten Fahrzeuginnovationen ganz vorne mit dabei. Je tiefer Sie im Thema Fahrzeugdiagnose, Übertragungsprotokolle (CAN, FlexRay, LIN), oder im **Hardware-in-the-Loop**-Test von elektronischen Steuergeräten bereits drin sind, um so besser.

Wir sind ein familiäres, in jeder Hinsicht fortschrittliches Unternehmen und immer gut für innovative Lösungen, mit denen wir unsere Kunden überraschen und die unsere Ingenieure mit **Stolz** erfüllen. Wenn Ihnen diese Vorstellung gefällt, würden wir Sie sehr gerne kennen lernen. Für eine erste Kontaktaufnahme zur Klärung eventueller Fragen, empfehlen wir einen Anruf bei unserer **Beraterin**, Frau Borneburg, die täglich bis 22 Uhr für Sie erreichbar ist, auch am Wochenende, Telefon 0711 6772203 oder 0177 4768500. Ansonsten freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, die Sie uns bitte bevorzugt per E-Mail zusenden:  
[personal@smart-gmbh.de](mailto:personal@smart-gmbh.de)