



Die DMOS GmbH ist ein Design Center zur Entwicklung von anwendungsspezifischen Mixed-Signal-Schaltkreisen für Hochvolt-Applikationen, die in der Automobilindustrie sowie in der Gebäude- und Industrieautomatisierung 4.0 eingesetzt werden. Die DMOS GmbH verfügt über exzellente Entwicklungs- und Arbeitsbedingungen in einem eigenen Entwicklungs- und Bürogebäude in der Nähe des Dresdner Hauptbahnhofes. Die DMOS GmbH ist ein Tochterunternehmen der Elmos Semiconductor SE.

Werkstudententätigkeit bei der DMOS GmbH

Werkstudententätigkeit im Labor-Umfeld der DMOS Testentwicklung

Im Rahmen einer Werkstudententätigkeit sind folgende Aufgaben zu lösen:

Zur Bewertung der Stabilität und Genauigkeit von Messungen und Messhardware im Produktionstest von Automotive ICs sind kontinuierliche Freigabeuntersuchungen durchzuführen und zu bewerten. Weitere mögliche Aufgaben sind:

- Lötaufgaben
- Vermessung von Mustern an Produktionstestsystem
- Entwurf und Aufbau von projektspezifischen Adaptern
- Konzeption und Aufbau von kleinen Versuchen und Demonstratoren für Messen und Besucher

Du erfüllst folgende Anforderungen

- Grundstudium der Elektrotechnik, Informationssystemtechnik (oder vergleichbar)
- Grundkenntnisse im Bereich Messtechnik und Leiterplatten basierter Schaltungsentwicklung

Dann erwartet Dich bei uns

- Attraktive Vergütung
- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben in einem international geprägten Umfeld
- Kompetente Kollegen, die mit Rat und Tat zur Seite stehen
- Flexible Arbeitszeiten, Firmenevents und soziale Angebote

dmos⁺
member of the elmos group

Neugierig geworden?

Dann bewirb Dich bei uns!

Schick uns Deine Unterlagen als PDF-Datei per Mail!

Wir freuen uns darauf, mehr über Dich zu erfahren!

Dein Ansprechpartner

DMOS GmbH
Bergstraße 4
D-01069 Dresden

Tel.: 0351 / 479 42 – 0
dmos-bewerbungen@dmos2002.de

www.dmos2002.de