

## Entwicklungsingenieur (m/w/d) Leistungselektronik

Stelle: Vollzeit / unbefristet  
Arbeitsort: Berlin  
Zeitpunkt: 01.03.2021

### Arbeitgeber

Die A.S.T. Leistungselektronik GmbH entwickelt und produziert seit mehr als 25 Jahren elektronische Geräte der elektrischen Antriebstechnik und kundenspezifische Stromversorgungen. Namhafte Hersteller der Bahnindustrie, Windkraftanlagenhersteller und Baumaschinenhersteller gehören zu den langjährigen Kunden.

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung elektronischer Geräte
- Koordinierung des Entwicklungsablaufs von der Konzeptentwicklung bis zur Serienreife
- Schaltungsentwicklung und Simulation
- Leiterplattenlayout
- Test und Inbetriebnahme von Prototypen
- Durchführung und Dokumentation von Typprüfungen

### Was Sie auszeichnet

- Sie haben ein Hochschulstudium der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik oder einen vergleichbaren Studiengang erfolgreich abgeschlossen
- Kenntnisse in der elektronischen Schaltungstechnik, idealerweise in der Steuerung von leistungselektronischen Schaltungen
- Grundverständnisse in der Softwareentwicklung sowie grundlegende Programmierfähigkeiten
- Kenntnisse im Leiterplattenlayout
- Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise
- Deutsch, verhandlungssicher in Wort und Schrift

### Was wir bieten

Wir bieten Ihnen einen unbefristeten Anstellungsvertrag mit flexiblem Gleitzeitkonto. Sie werden Teil eines erfahrenen Entwicklungsteams. Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege zeichnen unser Unternehmen aus. Als Mitarbeiter der A.S.T. Leistungselektronik GmbH werden Sie regelmäßig entsprechend Ihrer individuellen Fähigkeiten und Ihrer Aufgabensituation geschult und weitergebildet.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen einschließlich Ihrer Gehaltsvorstellung und möglichem Einstellungstermin.

### Kontakt

A.S.T. Leistungselektronik GmbH  
Wolfram Böhm  
Brook-Taylor-Str. 10  
D-12489 Berlin  
[wolfram.boehm@ast.de](mailto:wolfram.boehm@ast.de)