



M&P Motion Control and Power Electronics GmbH

Bismarckstr. 56
01257 Dresden

Tel.: 0351/32330510
Fax: 0351/32330519

Seit über 20 Jahren entwickeln und fertigen wir für unsere weltweit agierenden Kunden antriebstechnische und leistungselektronische Lösungen für verschiedenste Anwendungsbereiche. Um den Anforderungen unserer Kunden weiterhin gerecht werden zu können, suchen wir für die sofortige Verstärkung unseres Teams eine*n

Elektroingenieur*in Elektrotechnik

Erforderliche Vertiefung/Erfahrungen:

- Leistungselektronik
- Antriebstechnik
- Energietechnik
- Managementsysteme für Superkondensatoren und Batterien (BMS, CMS)
- Ladetechnik für E-Fahrzeuge

Erforderliche Kenntnisse:

- Fundierte Kenntnisse und Erfahrungen auf dem Gebiet der Leistungselektronik (IGBTs, Thyristoren, Treiberschaltungen)
- Analoge und digitale Schaltungstechnik
- Schaltungs- und Platinen Entwurf (CAE Eagle)
- Grundkenntnisse Konstruktion
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Technisches Englisch

Was wir bieten:

- Kreative und wertgeschätzte Arbeitsatmosphäre
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Flexible Arbeitszeiten
- Unbefristete Anstellung
- Homeoffice möglich

Das Aufgabengebiet umfasst die Entwicklung, Inbetriebnahme und Dokumentation leistungselektronischer Schaltungen, Geräte und Systeme, die Anfertigung notwendiger Produktionsdokumente sowie die technische Beratung unserer Kunden.

Sind Sie interessiert? Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Frau Lafargue! Wir freuen uns Sie kennenzulernen.

Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Heike Lafargue (Personalwesen)

Tel.: 0351 32 33 05 10

E-Mail: [lafargue\(at\)powerelectronics.de](mailto:lafargue(at)powerelectronics.de)