

# ELEKTROTECHNIK

## BEREICH ELEKTRISCHE ENTWICKLUNG



Wir suchen

### engagierte Studenten (m/w)

(Studiengang Elektrotechnik)

die eines der folgenden Themen aus dem **Bereich elektrische Entwicklung** für Ihre Diplom- / Bachelorarbeit nutzen wollen:

### Untersuchung des Einflusses der Welle eines Asynchronmotors auf die Feldverteilung

### Optimierung der Blechschnittgeometrie eines Asynchronmotors zur Wirkungsgradverbesserung

#### Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Vordiplom in der Studienrichtung Elektrotechnik
- Hohe Eigeninitiative und Motivation zur Bewältigung der Herausforderung

**Einsatzzeitraum:** Möglichst 5 Monate, sobald als möglich

**Einsatzort:** Marktredwitz

**Ansprechpartner:** Wolfgang Erhardt / Leiter Mechanische Entwicklung  
Tel.: +49 9231 67-399  
Mail: wolfgang.erhardt@abm-antriebe.de

#### Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

ABM Greiffenberger Antriebstechnik GmbH  
z. Hd. Frau Doris Brunner  
Friedenfelser Straße 24  
95615 Marktredwitz  
Tel.: +49 9231 67-333  
Mail: doris.brunner@abm-antriebe.de