

Entdecke die Technikbegeisterung in dir.

Praktikum / Abschlussarbeit im Bereich Antriebsregelung

Ihre Aufgaben:

- Antriebsregelung sowie Verbesserung des Betriebsverhaltens elektrischer Antriebe
- Modellierung und Verifikation elektrischer Antriebe in der Systemsimulation

Ihr Profil:

- Student der Elektrotechnik, Mechatronik oder eines artverwandten Studiengangs
- Grundkenntnisse im Bereich elektrischer Maschinen wünschenswert
- Eigeninitiative, Spaß im Team zu arbeiten, Lust auf Innovation, Engagement und Lernbereitschaft

Kreativität und Begeisterung haben uns zum international führenden Technologieunternehmen für Luft- und Antriebstechnik mit über 15.000 Kolleginnen und Kollegen weltweit gemacht. Entdecken Sie neue Perspektiven bei einem der innovativsten Arbeitgeber Süddeutschlands unter [ebmpapst.com/karriere](https://www.ebmpapst.com/karriere)

ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG · Corinna Ruf
Bachmühle 2 · 74673 Mulfingen · Germany
Phone +49 7938 81-575
Corinna.Ruf@de.ebmpapst.com



ebmpapst