

Entdecke *das Erfinder-Gen* in dir.

Praktikum / Abschlussarbeit im Bereich Elektrotechnik

Themenbereiche:

- Entwicklung elektronischer Schaltungsblöcke, Layouterstellung mit CAD, Bestückung von Musterleiterplatten und Funktionsprüfung
- Untersuchung neuer elektronischer Bauteile auf Funktion und Einsatzgebiet
- Programmierung von Mikrocontroller in Assembler oder C
- Messtechnische Aufgaben/Überprüfungen an elektronischen Schaltungen und BLDC Motoren
- Entwicklung neuer Steuer- und Regelverfahren für BLDC Motoren
- Steuern und überwachen von BLDC Motoren über BUS Systeme

Kreativität und Begeisterung haben uns zum international führenden Technologieunternehmen für Luft- und Antriebstechnik mit mehr als 14.000 Kolleginnen und Kollegen weltweit gemacht. Entdecken Sie neue Perspektiven bei einem der innovativsten Arbeitgeber Süddeutschlands unter 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