



Werden auch Sie zum Motor unserer Erfolgsgeschichte!

Als führender Hersteller kundenspezifischer Antriebstechnik gehört Dunkermotoren seit über 70 Jahren zu den Global Playern. Mit mehr als 1.200 qualifizierten und motivierten Mitarbeitern arbeiten wir täglich weltweit gemeinsam an unserem Erfolg und der Weiterentwicklung unserer Antriebe. Wollen auch Sie bewegende Momente erleben? Dann wartet auf Sie eine spannende Herausforderung:

Praxissemester in der Softwareentwicklung (m/w/d)

Ihr Themenschwerpunkt:

- Mitarbeit in der Entwicklung von Motoren-Firmware
- Mitarbeit bei der Software Entwicklung für Inbetriebnahme-Tools
- Mitarbeit beim Erweitern der automatisierten Software Engineering Prozesse (CI/CD)
- Einblicke in hardwarenahe Microcontroller Programmierung
- Einblicke in Motorenregelung und Messtechnik
- Einblicke in Protokolle für industrielle Kommunikation

Ihr Profil:

- Studium der Elektrotechnik oder Informatik
- Spaß an der Software-Entwicklung
- Englischkenntnisse
- Gutes technisches Grundverständnis
- Selbstständiger und strukturierter Arbeitsstil
- Zuverlässigkeit

Wir bieten:

Finanzielle Unterstützung • interessantes & abwechslungsreiches Aufgabengebiet • Betreuung durch qualifizierte Mitarbeiter/innen • Berücksichtigung von individuellen Stärken & Kenntnissen • Vermittlung fachspezifischer Kenntnisse



Dunkermotoren GmbH • Personalabteilung • Allmendstraße 11 • 79848 Bonndorf
Bewerbung.dunkermotoren@ametek.com • Telefon +49 7703 930-115 • www.dunkermotoren.de