



Zum bald möglichsten Termin suchen wir eine Bachelor-/Masterand/in zum Thema Hardwareentwicklung und Testmethoden (m/w/d)

Wir bei Lohmann befinden uns auf einer permanenten Reise, um unsere Welt ein Stück smarter zu machen. Mit weltweit rund 1.800 Mitarbeitern an 29 internationalen Standorten entwickeln wir stets neue industrielle High-Tech-Klebelösungen. Zurückblickend auf eine Erfolgsgeschichte von über 171 Jahren, werden wir angetrieben von unserem Gespür für den Markt und unserem Willen, unsere Produkte und Prozesse kontinuierlich weiter zu entwickeln. Wir wollen etwas Neues aufbauen, innovativ sein und in die Zukunft investieren. Verbindet uns dieser Gedanke? Dann bewerben Sie sich bei Lohmann und tragen Sie Ihren eigenen Teil zu unserer Geschichte bei.



Ihre Aufgaben

- Auswahl, Entwurf und Test von Hardware und Demonstratoren
- Realisierung von Schaltkreisen mit ECAD-Programmen
- Aufbau und Entwicklung von Testmethoden
- Konzeption und Aufbau von Hardware, insbesondere für neue Testmethoden und mobile Geräte
- Programmierung und Ansteuerung über Mikrocontroller/Arduino
- Auswertung und Visualisierung von Messdaten

Ihr Profil

- Studium der Elektrotechnik oder Informatik (Master/Bachelor)
- Grundkenntnisse im Bereich Elektrotechnik
- Kreativität und Innovationsgeist
- Erfahrung mit ECAD-Programmen, wie Eagle, Altium Designer, KiCad o.ä. wünschenswert
- Erste Erfahrungen im Entwurf und Aufbau von Hardware
- Erste Erfahrungen im Entwurf und Aufbau von Testmethoden von Vorteil
- Erfahrung in der Auswertung von Messdaten mit Matlab, Octave, LabVIEW, Python o.ä.
- Gute Englischkenntnisse

Sind Sie interessiert?

Dann bewerben Sie sich bitte direkt online über unser Bewerberportal auf

www.das-verbindet-uns.de



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.