

Wir entwickeln und fertigen seit 1987 Drehmomentsensoren und Auswertegeräte. Unseren Kunden bieten wir sowohl Standardlösungen als auch individuelle Messgeräte zu spezifischen Messaufgaben an.

Wir suchen Talente, gleich welchen Geschlechts

Techniker oder Ingenieur für Soft- + Hardwareentwicklung

ETH-messtechnik innovativ. kreativ. spannend.

Als typische Mittelständler bieten wir:

- Unkonventionelles Team
- Angenehmes Betriebsklima
- Kaum Fluktation
- flache Hierarchie
- Unbürokratische und flexible Prozesse
- Abwechslung und Vielseitigkeit
- Sicherheit
- Raum für persönliche Weiterbildung und Qualifizierung

Ihr Kontakt

ETH-messtechnik gmbh
Joachim Hauenstein
hagstrasse 10
D-74417 gschwend
tel. +49 (0) 79 72 9310-41

www.eth-messtechnik.de

Job Portrait

- Entwicklung von Soft- und Hardware für Sensoren, digitale Messgeräte und Prüfeinrichtungen sowie zugehörige Benutzeroberfläche.
- Erstellung von Lastenheften für Soft- und/oder Hardware
- Entwicklung von Schaltungen und Platinen
- Entwicklung von Windows und Embedded Software
- Konzeption von automatisierten Prüfungen

Ihr Profil

- Elektrotechnik-Studium als Techniker od. Ingenieur
- Erfahrung in:
 - C / C++, LabView, MS SQL
 - Schaltungssimulation in LT-Spice
 - Platinenentflechtung mit EAGLE
 - Fundierte MS Office Kenntnisse
- Gute Kenntnisse in Deutsch + Englisch

Soft Skills

- Empathie
- Teamfähigkeit
- Gute Kommunikationsfähigkeit

Sie fühlen sich angesprochen? Super!

Mailen Sie Ihre Unterlagen an:
bewerbung@eth-messtechnik.de

Wir freuen uns!