

## STUDENTISCHEN MITARBEITER (M/W) – TECHN. PROGRAMMIERUNG

AB SOFORT

### IHRE AUFGABEN

Im Rahmen Ihrer Tätigkeit in unserem Unternehmen haben Sie die Möglichkeit vielfältige Aufgaben wahrzunehmen und uns bei der Weiterentwicklung von moderner Messtechnik zu unterstützen. Das mögliche Aufgabenspektrum setzt sich aus den folgenden Punkten zusammen:

#### Programmierung

- Schnittstellenentwicklung zur Messdatenerfassung & Archivierung
- Analyse & Visualisierung von Mess- und Simulationsdaten

#### Infrastruktur

- Erstellen und Durchführung von Tests
- Erweiterung der Entwickler-Infrastruktur
- Schreiben von Entwickler- und Benutzerdokumentation

### IHR PROFIL

Sie sind Student eines der Studiengänge CES, Mathematik oder Informatik (ab 3. Semester), auf der Suche nach einer langfristigen Beschäftigungsmöglichkeit (12 Monate +) und bereit, sich in die Grundlagen der kerntechnischen Messtechnik einzuarbeiten. Zusätzlich verfügen Sie über gute Programmierkenntnisse (z. B. Java, C++, Python, MATLAB etc.). Wir erwarten darüber hinaus gute Deutsch- und Englischkenntnisse und einen routinierten Umgang mit gängigen MS-Office-Anwendungen. Sie zeichnen sich durch Flexibilität, Lernbereitschaft und hohe Belastbarkeit in einem dynamischen Umfeld aus. Sie sind teamfähig und haben Spaß an einer berufsnahen Herausforderung.

### KARRIERE

Ihr Start bei uns ist mit Sicherheit die richtige Entscheidung. Wir schätzen Ihre Leistung und sind an einer langfristigen Zusammenarbeit interessiert. Wir stellen Ihnen einen voll ausgestatteten Arbeitsplatz zur Verfügung. Es besteht die Möglichkeit im Anschluss oder parallel zu der Tätigkeit Ihre Bachelor- oder Masterarbeit anzufertigen.

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Senden Sie uns am besten gleich **via Email** Ihre Bewerbung mit einem aussagekräftigen Lebenslauf zu. Postalisch zugesendete Bewerbungen können leider nicht bearbeitet werden. Wir sind gespannt auf Sie.