



Die R.A.M. Realtime Measurement GmbH ist einer der führenden Hersteller von Bahninspektionssystemen. Aufgrund der ausgezeichneten Qualität und unseren innovativen Technologien sind wir ein anerkannter Partner im Maschinen- und Anlagenbau sowie bei Herstellern von Folien, Non-Woven, Textilien, Metall und sonstigen Bahnwaren.

Für unseren Standort in Flörsheim suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt eine(n)

Praktikant/Werkstudent in der Softwareentwicklung (m/w/d)

Voraussetzung: Student der Fachrichtung Informatik (z.B. Angewandte Informatik, Technische Informatik oder vergleichbar)

Ihre wichtigsten Aufgaben:

- Weiterentwicklung unserer firmeneigenen Software
- Entwicklung von kundenspezifischen Lösungen
- Entwicklung von Tools
- Erarbeitung von detaillierten Konzepten und Spezifikationen
- Dokumentation des Entwicklungsverlaufs
- Durchführung und Dokumentation von Software-Tests

Ihr Profil:

- Interesse an der Softwareentwicklung mit C++ und Python unter Linux
- Sie verfügen über ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie eine sorgfältige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Die Möglichkeit neben dem Studium Praxiserfahrung zu sammeln
- Die Möglichkeit ihr Pflichtpraktikum bei uns zu absolvieren und/oder Ihre Abschlussarbeit bei uns zu schreiben
- Bei guten Leistungen die Option auf eine Festanstellung nach erfolgreichem Abschluss
- Selbstständiges Arbeiten und Einbringen Ihrer Ideen
- Eine gründliche Einarbeitung und gute Betreuung von erfahrenen Softwareentwicklern
- Kurze Entscheidungswege in einer angenehmen und kreativen Arbeitsatmosphäre
- Eine leistungsgerechte Vergütung

Wenn Sie diese Aufgabe und die Verantwortung reizen, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung:

R.A.M. GmbH – Böttgerstraße 6b – 65439 Flörsheim – eMail:jobs@ramgmbh.de