

Softwareingenieur Java / C++ (m/w/d) Embedded Systems im Großraum Stuttgart

professional scientists ist Deutschlands erstes, konsequent auf die Vermittlung von wissenschaftlichen Mitarbeitern spezialisiertes Personaldienstleistungsunternehmen.

Für unseren renommierten Kunden aus dem Hochtechnologiesektor suchen wir für den Bereich einen engagierten und erfahrenen Softwareentwickler (m/w/d), der seine Expertise in der Entwicklung von komplexen Softwaresystemen im Bereich elektronischer Messsysteme einbringen möchte. Hierbei handelt es sich um eine Festanstellung im Rahmen einer Direktvermittlung im Großraum Stuttgart oder in München. Als Mitarbeiter des Unternehmens haben Sie individuelle und vielfältige Möglichkeiten Verantwortung zu übernehmen und sich stetig weiterzuentwickeln.

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Entwicklung und Implementierung komplexer Software für Komponenten der messtechnischen Systeme
- Analysieren der Kundenerwartungen und daraus Ableiten der Anforderungen an die Software
- Sicherstellen von Funktionalität und Qualität der Software, Softwaretesting
- Enge, interdisziplinäre Zusammenarbeit in einer agilen Umgebung

Unsere Anforderungen an Sie sind:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Softwaretechnik, Computer Sciences, Physik o. Ä.
- Gute Kenntnisse in objektorientierter/hardwarenaher Programmierung in Java und/oder C++
- Hohe Verständnis für Konzeptionierung und Implementierung komplexer Softwaresysteme in Linux
- Erfahrung im Testen von embedded Software oder im Umgang mit Echtzeitsystemen (real-time) von Vorteil
- Erfahrung in agilen Softwareumgebungen wie z.B. Scrum, DevOps, Kanban oder SAFe
- Interesse und grundlegendes Verständnis für Elektrotechnik / Messtechnik / Microcontroller

- Bereitschaft zu kontinuierlichem Lernen
- Selbständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

professional scientists ist für hochqualifizierte Akademiker die Anlaufstelle für Karriereplanung und Marktsondierung. Wir suchen Kandidaten aus Instituts- und Universitätslaufbahnen, die ihr Fachwissen in der Forschung & Entwicklung namhafter Industrieunternehmen einbringen und weiterentwickeln wollen. Unser Leistungsangebot ist für Sie kostenfrei.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!

Ihr Team von Professional Scientists