

Software-Entwickler (m/w/d)

Ihre Aufgabengebiete:

Entwicklung und Pflege von Programmen für unsere Produkte in unserer Zentrale in Hamburg. Wir programmieren die Embedded-Prozessoren unserer Geräte in C++, weiterhin werden zur Steuerung und Parametrierung der Geräte PC-Programme in C# erstellt.

Die Arbeit für unsere Embedded-Prozessoren umfasst Aufgaben von der Messwerterfassung über Schutzfunktionen und Ablaufsteuerungen bis Visualisierung auf LC-Displays.

Ein wesentlicher Akzent liegt in der Pflege und Verbesserung existierender Firm- und Software. Eine Spezialisierung zu entweder Embedded- oder PC-Programmierung ist möglich, aber ein gewisses Grundverständnis für die gesamte Bandbreite unserer Produkte ist notwendig.

Einsatzbasis ist unsere Zentrale in Hamburg Rahlstedt. Gelegentlich sind Dienstreisen zu Type Tests (auch im Ausland), Messen oder Fortbildungen erforderlich. Die Arbeit erfolgt in Gleitzeit.

Ihre Voraussetzungen:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Techniker oder Ingenieur
- Grundkenntnisse in elektronischen Bauelementen (Analog- und Digitaltechnik)
- Vertiefte Kenntnisse in Programmiersprache C
- Berufserfahrung ist hilfreich, aber nicht erforderlich
- Englisch in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen

**Derzeit freie Praktikum-
sowie Bachelor/Master
Plätze vorhanden!**

Wir bieten:

- Große Bandbreite an Aufgabenfeldern mit der Möglichkeit auf *Spezialisierung*
- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem attraktiven Arbeitsumfeld
- Flache Hierarchien in einem motivierten international agierenden Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Hervorragende Entwicklungsperspektiven und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Bezuschusstes Mittagessen in der Kantine

Sie sehen Ihre Zukunft in unserem Team? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter „Software-Entwickler (m/w/d)“ an jobs@stuckegroup.de.



Offshore



Marine



Industry



Energy