



Praktikant/in im Bereich Hard-/Softwareentwicklung

INDUSTRONIC ist ein international führender Anbieter von industriellen Kommunikationsanlagen. Die maßgeschneiderten Komplettlösungen erfüllen die unterschiedlichsten internationalen Anforderungen und werden in den schwierigsten Umgebungen wie z. B. auf Bohrinseln, in Chemie-, Stahl- oder Kraftwerken eingesetzt. Seit mehr als 45 Jahren steht der Name INDUSTRONIC für Innovation, Qualität und Service. Mit einem Netzwerk von rund 50 zertifizierten Partnern und Repräsentanten sowie mit jeweils einem Tochterunternehmen in China und USA ist INDUSTRONIC weltweit vertreten.

Wir bieten Ihnen ein aktives Mitwirken an der Entwicklung von Komponenten und Funktionen für IP-basierte Sprechstellen. Diese werden in unseren Systemen für Wechselsprech-, Beschallungs-, Warn- und Alarmierungszwecke eingesetzt. Gleichzeitig bieten sie die Möglichkeit zur digitalen Daten- und Steuersignalübertragung. Ihre Mitarbeit ist sowohl bei der Hardware- als auch bei der Softwareentwicklung angesiedelt und bietet somit eine vielschichtige Einsicht in den Entwicklungsprozess von modernen Kommunikations- und Steuergeräten.

Ihre Aufgaben

- Evaluierung von Lösungsmöglichkeiten
- Hardwaredesign (Konzept, Schaltplan)
- Softwaredesign und -implementierung
- Test, Fehlersuche und Inbetriebnahme der Hard- und Software

Ihr Profil

- Studium der Elektrotechnik
- Kenntnisse im Aufbau von Embedded-Systemen
- Gute Kenntnisse in der Programmiersprache C, C++
- Teamorientierter und pragmatischer Arbeitsstil
- Eigeninitiative

Interessiert?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Ihr persönliches Anschreiben, Ihren Lebenslauf sowie Ihre relevanten Zeugnisse enthält, bevorzugt per E-Mail an die unten angegebene Adresse.

INDUSTRONIC®
Industrie-Electronic GmbH & Co. KG
Carl-Jacob-Kolb-Weg 1
97877 Wertheim / Germany

Ihr Ansprechpartner:
Wilfried Lenz
Tel.: +49 (0)9342/ 871-248
Fax: +49 (0)9342/871-565
wilfried.lenz@industronic.de

www.industronic.com