



Automation | Industrie-IT | Akademie



Zur Mitarbeit in unseren Software-Engineering-Teams in **Hamburg, Itzehoe, Kiel oder Bremerhaven** suchen wir eine/n

Praktikanten / Werkstudenten m/w/d im Bereich Automatisierungstechnik

Kennziffer PRAK-121200-4

Die Praktikumsstelle kann im Anschluss auch mit der Erstellung einer Bachelor- oder Master-Abschlussarbeit verbunden werden.

Welche Aufgaben erwarten Sie?

Bei der Vielfalt unserer industriellen Projekte haben Sie die Möglichkeit, Automatisierungstechnik live mitzuerleben und praktisches Know-how aufzubauen. Sie unterstützen unsere Entwickler-Teams bei der Realisierung vielfältiger Branchenlösungen und arbeiten in definierten Teilbereichen aktiv mit - wie beispielsweise ...

... in unserem Bereich Automation:

- automatisierungstechnische Programmierung für Anwendungen unterschiedlichster Branchen (SPS u. Visualisierungen)
- Mitarbeit an Modul- und Integrationstests
- Verfassen prägnanter Dokumentationen

... in unserem Bereich Industrie-IT:

Praktisch orientierte Aufgabenstellungen aus der maschinennahen Programmierung, wie z.B.

- hochsprachenorientierte Lösungen mit C, C++, C#
- Entwicklung von Embedded-Lösungen
- spezielle Modul-Entwicklungen
- Simulations- und Test-Entwicklung
- sicherheitsspezifische Lösungen

Welche Qualifikationen bringen Sie mit?

Sie sind Student (m/w/d) im Bereich (Angewandte) Automatisierungstechnik, Informationstechnik, Technische Informatik oder Mechatronik und

- haben bereits erste Programmierkenntnisse im Bereich Hochsprachen und/oder SPS, Visualisierungen, Bus-Systeme, Kommunikationsschnittstellen
- sind teamorientiert und kontaktfreudig mit schneller Auffassungsgabe
- verfügen über ein gutes technisches Wissen und können komplexe Prozesse strukturiert erfassen und organisiert umsetzen

Was Sie bei uns erwartet?

Wir bieten einen spannenden Arbeitsplatz in einem innovativen Umfeld mit professioneller Betreuung durch unsere erfahrenen Automatisierungs-Experten

- Professionelles Coaching sowohl in fachlichen Bereichen als auch zum allgemeinen Projektgeschäft
- Mitarbeit an Projekten aus dem breiten Spektrum der Automatisierungswelt
- einen intensiven Wissensaustausch im REINHOLZ-Team
- eine Vergütung von 600 € pro Monat im Praktikum, 800 € pro Monat während der Bachelorthesis bzw. 1.000 € pro Monat während der Masterthesis
- Zuschüsse zu einem weitreichenden Sportangebot
- Für die Beschäftigung im Praktikantenverhältnis oder als Kandidat/in einer Abschlussarbeit: Rückerstattung des Semesterbeitrags für das Semester der Beschäftigung ab einer Beschäftigungsdauer von 16 Wochen
- Chance auf Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis nach Abschluss des Studiums
- ein angenehmes Betriebsklima mit flexiblen Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Ihr Arbeitsort: Hamburg, Itzehoe, Kiel oder Bremerhaven
- Es erwartet Sie ein modern ausgestatteter Arbeitsplatz – direkt in der Hamburger City, im Hightech Technologiepark Itzehoe, Innovationsraum Kiel nahe der Uni oder timeport 3 Businesspark Bremerhaven.



Wir sind gespannt auf Ihre Bewerbung per Post oder E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung, Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie der angegebenen Kennziffer an:

REINHOLZ Software & Technology GmbH
Karsten Reinholz
Fraunhoferstraße 3
D-25524 Itzehoe

bewerbung@reinholz-sat.de
www.reinholz-sat.de