

maritime automation ... powered by people

**ROCKSON
AUTOMATION**

Entwickler Embedded Software (m/w/d)

Die Rockson Automation GmbH ist ein Kieler Unternehmen, das sich der Automation von Schiffen widmet. Wir entwickeln in Kiel Produkte für den weltweiten Einsatz. Unsere Projektingenieure projektieren in Kiel und nehmen die Systeme weltweit in Betrieb.

Unser Produkt Evolution V5 ist ein Automationssystem, das auf Luxus-Yachten, Handelsschiffen und Spezialschiffen eingesetzt wird. Mit Evolution V5 überwacht und steuert die Crew dieser Schiffe Antriebsmaschinen, Stromerzeuger, Tanks, Pumpen und Ventile.

Wir verwenden Technologien wie Qt, SVG, OPC UA und GNU/Linux in unseren Produkten.

Unter dem Begriff **Smart Ship** sammeln sich aktuell Verfahren und Technologien, die die Schifffahrt umweltfreundlicher, sicherer und kostengünstiger machen. Der autonome oder teilautonome Betrieb von Schiffen ist ebenfalls ein Thema.

Wir wollen unsere Abteilung Entwicklung deutlich vergrößern, um das Zukunftsfeld **Smart Ship** zu erobern.

Wir haben mehrere Stellen zu besetzen und suchen Bachelor/Ingenieure (m/w/d) und leisten auch gern Unterstützung bei Abschlussarbeiten und Praktika.

Wir suchen Menschen die Freude an neuer Technik haben und sich den Herausforderungen der Zukunft stellen wollen.

Aufgabenfelder

Betreuung und Erweiterung des automatisierten Testsystems (Ranorex)
Entwicklung von Embedded Linux Software

Ihr Profil

sehr gute Kenntnisse Embedded Software
gute Kenntnisse Elektronik
gute Kenntnisse der englischen Sprache

unser Kontakt

development@rockson.de