



Die sat. Services GmbH arbeitet vornehmlich als Projektpartner mit gesunder Hands-on-Mentalität. Wir agieren loyal, zuverlässig und ergebnisorientiert. Unsere Unternehmensgruppe beschäftigt ca. 450 Mitarbeiter an unterschiedlichen Standorten in Deutschland, Frankreich und Italien sowie Bau- und Projektstandorten weltweit. Unsere Arbeit wurde in den vergangenen 15 Jahren von dritter Seite durch zahlreiche Auszeichnungen (z.B.: Gründer des Jahres, Kammerpreisträger, Innovationspreis, Kooperationspreis u.a.) gewürdigt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den langfristigen Einsatz in Bremen einen

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Signalverarbeitung

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Softwarekomponenten für Sonarsysteme
- Anforderungsanalyse an Softwarekomponenten sowie Definition von Funktionen und deren Umsetzung
- Konzeption von Algorithmen sowie Evaluation deren Anwendbarkeit in den Softwarekomponenten.
- Durchführung von Tests der Softwarekomponenten sowie Überwachung der Fehleranalyse
- Pflege vorhandener Softwarekomponenten
- Erstellung von Spezifikationen, Design- und Testbeschreibungen
- Präsentation der Ergebnisse vor unterschiedlichen Zielgruppen im Rahmen des Systementwicklungsprozesses oder in der Akquisitionsphase

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Mathematik oder Physik bzw. eine vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Software-Entwicklung für Echtzeit-Anwendungen (C++ inkl. neuer Sprachstandards, Multithreading, Profiling)
- Sicherer Umgang mit Softwareentwicklungswerkzeugen (z.B. Versionierungssysteme, Unit-Test-Frameworks, Build-Umgebungen) unter Windows und Linux
- Erfahrung in der Umsetzung mathematischer Algorithmen in effiziente Software
- Kenntnisse im Bereich der toolgestützten System- und Software-Modellierung (SysML, UML).
- Gute Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft

Unser Angebot:

- 30 Urlaubstage im Jahr
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Ein attraktives Gehalt und vermögenswirksame Leistungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe zu Gehaltswunsch und Verfügbarkeit, bitte ausschließlich per Mail an bewerbungen@sat-services.eu. Für Fragen steht Ihnen Frau Strobel gerne unter der Telefonnr. +49 (0)40 22 660 227 zur Verfügung.

sat. Services GmbH

Recruiting, z. Hd. Frau Manja Strobel
Sinstorfer Kirchweg 74-92,
21077 Hamburg
www.sat-services.eu

