



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 den langfristigen Einsatz in Bremen einen

## Softwareentwickler Sonar Data Fusion (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Entwickeln und Warten moderner Komponenten und Algorithmen zur Erstellung eines maritimen Lagebilds mithilfe von Target Motion Analysis und Track Management für Über- und Unterwassersysteme
- Integration der entwickelten Software in Produkte und Systeme
- Erstellung technischer Konzepte unter Berücksichtigung der Stakeholder-Anforderungen und Pflege der Produktspezifikationen
- Dokumentation der Softwareprodukte.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften, Physik, Mathematik oder Informatik oder einer vergleichbaren Ausbildung mit entsprechendem Schwerpunkt in Datenfusion bzw. eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der objektorientierten Softwareentwicklung mit modernem C++
- Erfahrung in den Bereichen Design, Tests, Build (cmake) und/oder fortlaufender Integration von Software (CI/CD) bevorzugt mit GitLab
- Kenntnisse im Bereich Clean Code und Software-Craftsmanship
- Gute Englischkenntnisse

### 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](mailto: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](http://www.sat-services.eu)

