



Wir sind ein mittelständisches Unternehmen und eine Tochtergesellschaft von LEONARDO S.p.A. (Hauptsitz in Italien). Wir firmieren heute unter dem Namen LEONARDO Germany GmbH. Seit über 50 Jahren sind wir für unsere zivilen und militärischen Kunden in der Entwicklung, Fertigung und Instandsetzung von Radaranlagen international tätig. Im Bereich meteorologischer Radarsysteme sind wir technologisch weltweit führend.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n kompetenten und motivierten

SOFTWAREENTWICKLER (m/w/d)

Ihr Aufgabengebiet umfasst

- Softwareentwicklung von Applikationen und Algorithmen zur Steuerung, Diagnose und Signalverarbeitung für unsere meteorologischen Radarsysteme
- Visualisierung, Steuerung und Analyse von Daten unserer meteorologischen Systeme mit Schwerpunkten Java und Web.
- Betreuung der Softwareentwicklungskomponenten für zugewiesene Kundenprojekte

Sie bringen mit

- Hochschul- bzw. Fachhochschulstudium der Informatik, Elektrotechnik, Physik oder Technomathematik
- Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung
- Fundierte Kenntnisse in der Softwareentwicklung von komplexen Applikationen unter Java
- Kenntnisse im Bereich Signalverarbeitung und Steuerung/Visualisierung komplexer Systeme.
- Kenntnisse in Webapplikationsframeworks wie zum Beispiel Angular
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse und sehr gute Englischkenntnisse

Bei uns erwartet Sie eine herausfordernde und anspruchsvolle Aufgabe im Rahmen hoch interessanter, innovativer Technik, ein modernes und angenehmes Arbeitsumfeld sowie die Mitarbeit in einem engagierten Team.

Neugierig geworden? Dann freuen wir uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte zu Händen Frau Thelen per E-Mail an jobs@leonardogermany.com richten.

LEONARDO Germany GmbH
Raiffeisenstrasse 10 • 41470 Neuss
www.leonardogermany.com

