



Philipp, Leiter Unified Software & Infrastructure

Lust auf einen Job mit Aussicht und bester Perspektive?

Wir sind ein junges, stark wachsendes High-Tech Unternehmen mit einer dynamischen Kultur und hochmotivierten Mitarbeitern. Wir entwickeln und vertreiben Monitoring- und Control-Lösungen für Windenergieanlagen und andere industrielle Anwendungen. Die Grundlagen dafür sind unsere innovative faseroptische Messtechnik und das Know-How unserer Mitarbeiter.

Im Rahmen des Ausbaus unseres Digitalbereichs suchen wir:

Software Entwickler C/C++ - Embedded Device Firmware (m/w)

Deine Qualifikationen:

- Erfolgreicher Studienabschluss in Informatik oder vergleichbar
- Ergebnisorientierung und analytisches Denkvermögen
- Gute Kenntnisse in C/C++-Programmierung
- Python-Kenntnisse wünschenswert
- Linux-Kenntnisse hilfreich
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Deine Aufgabenfelder:

- Mithilfe bei der Entwicklung eines funktional sicheren faseroptischen Messgeräts nach IEC 61508
- Weiterentwicklung der bestehenden Firmware unserer faseroptischen Messgeräte
- Mithilfe bei der Erweiterung der automatisierten Test-Infrastruktur
- Unterstützung der Produktentwicklung in cross-funktionalen Teams
- Projektmanagement und Reporting

Deine Benefits:

- Hohes Maß an Selbst- und Mitbestimmung
- Vertrauensbasierte Arbeitsweise
- Flexible Arbeitszeiten
- Gute Entwicklungsmöglichkeit durch starkes Wachstum
- Attraktive, leistungsorientierte Bezahlung
- Ungezwungene und offene Atmosphäre
- Motivierte Kollegen mit Can-Do-Mentalität
- Unternehmerisches Handeln mit flacher Hierarchie
- High-Tech Produkte
- Internationales Arbeitsumfeld

Wir haben dein Interesse geweckt?
Dann schau auch noch auf <https://fos4x-gmbh-jobs.personio.de/> vorbei und schick uns deine Bewerbung unter: <https://fos4x-gmbh-jobs.personio.de/job/80788> unter Angabe deiner Gehaltsvorstellungen.
Wir freuen uns, dich kennen zu lernen!



bewerbung@fos4x.de
+49 89 99 95 42-00
www.fos4x.de
fos4X GmbH
Thalkirchner Straße 210
81371 München