

## Finden Sie mit der AllatNet Recruiting Ihren Traum-Job.

Durch unseren einzigartigen Kontakt zu Groß- und mittelständischen Unternehmen erweitern wir Ihre Karrieremöglichkeiten. Unsere Kunden zählen zu den Top-Arbeitgebern Deutschlands und bieten herausfordernde Tätigkeiten mit angenehmem Arbeitsumfeld, flexiblen Arbeitszeiten, kurzen Kommunikationswegen und langfristigen, interessanten Perspektiven. Unser Recruiting Service ist für Sie völlig unverbindlich und kostenfrei.

## Embedded Softwareentwickler (m/w/d) C/C++ Netzwerke

Referenz Nummer: 1381061

Einsatzbeginn: nach Vereinbarung

Einsatzort: Friedrichshafen, Stuttgart, München

## Ihr Tätigkeitsbereich:

- Entwerfen, implementieren und optimieren Sie Softwarelösungen für eingebettete Systeme, insbesondere im Bereich Netzwerkkommunikation
- Implementieren Sie Netzwerkprotokolle und -stacks, um die Kommunikation zwischen verschiedenen eingebetteten Geräten zu ermöglichen
- -Verwenden Sie C/C++ als Hauptprogrammiersprachen für die Embedded-Softwareentwicklung
- -Optimieren Sie den Code für begrenzte Ressourcen von eingebetteten Plattformen, einschließlich Speicher und Rechenleistung
- Integrieren Sie Softwarekomponenten in bestehende Systeme und führen Sie umfassende Tests durch, um die korrekte Funktionalität sicherzustellen
- Erstellen Sie detaillierte technische Dokumentationen für den entwickelten Code und die Systemarchitektur
- Implementieren Sie Sicherheitsmaßnahmen und gewährleisten Sie die Zuverlässigkeit der Software in kritischen Netzwerkanwendungen
- Arbeiten Sie eng mit Hardware- und Softwareteams zusammen, um eine nahtlose Integration zu gewährleisten

## Ihre Qualifikation:

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter <u>www.e-experts.de</u>.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.











- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Elektrotechnik oder einer ähnlichen Fachrichtung
- Erfahrung in der Embedded-Softwareentwicklung mit C/C++
- Kenntnisse von Netzwerkprotokollen und -stacks (z. B. TCP/IP, UDP, HTTP)
- Erfahrung in der Optimierung von Code für eingebettete Systeme
- Gute Kenntnisse in der Hardware-Software-Integration
- Erfahrung mit Echtzeitbetriebssystemen (RTOS) kann von Vorteil sein
- Vertrautheit mit Sicherheitsaspekten in eingebetteten Systemen
- Erfahrung mit Debugging-Tools und -Techniken
- Kommunikationsfähigkeiten und Teamarbeit
- Selbstständigkeit und Lösungsorientierung

Wenn Sie Ihre Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einbringen möchten, dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an bewerbung@e-experts.de.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,

unverbindlich und kostenfrei unter <u>www.e-experts.de</u>.







