



Unser Mandant ist ein führender Anbieter im Bereich der hochwertigen Elektrotechnik. Mit hochmodernen Lösungen und Produkten „engineered in Germany“ sowie über 30 Jahren Erfahrung gestaltet das Unternehmen den globalen Markt entscheidend mit. Zugleich wird am Hauptsitz westlich von Hannover ein offenes und gemeinschaftliches Miteinander gelebt.

Für unseren Mandanten suchen wir aktuell mit Dienstsitz in der Region Hannover einen

Softwareentwickler Netzmanagement (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Weiterentwicklung von vorhandenen Netzmanagement-Komponenten im Umfeld Configuration Management und Network Monitoring
- Optimierung von Lösungen zur Sammlung, Verteilung und Auswertung von Informationen in TETRA-Mobilfunksystemen mit Hilfe von IoT- und BigData-Technologien
- Beteiligung an der Einführung neuer Kommunikationstechnologien
- Evaluierung von Open Source-Software für den Einsatz im eigenen Netzmanagement-System
- Erarbeitung von anspruchsvollen Mobilfunklösungen im Software-Team

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Netzmanagement von Telekommunikationssystemen wünschenswert
- Erfahrung in der Entwicklung webbasierter Applikationen, idealerweise mit Angular/TypeScript, node.js und Java
- Kenntnisse in der Nutzung IP-basierter Kommunikationsprotokolle und -standards
- Anwenderkenntnisse mit SQL- und noSQL- Datenbanken
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot:

- Die Möglichkeit, in einem attraktiven Wachstumsmarkt die positive Entwicklung eines Unternehmens federführend zu unterstützen
- Arbeiten mit Eigenverantwortung und Gestaltungsfreiheit
- Verschiedene Sozialleistungen und Benefits
- Die Freude an der Arbeit, die durch ein gemeinschaftlich denkendes und arbeitendes Unternehmen entsteht

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe zu Gehaltswunsch und Verfügbarkeit, bitte ausschließlich per Mail an: kontakt@gese-cie.com

Für Fragen steht Ihnen unser Herr Sebastian Wolf gerne unter Tel. 040 22 660 222 zur Verfügung.