



Projektleiter (m/w/d) Geräteentwicklung Funkkommunikationssysteme

Arbeitsort: 30449, Hanover

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Technische Leitung der Projekte für sichere Funkkommunikationssysteme (Hard- und Software)
- Führung und Koordination von internationalen, standortübergreifenden Entwicklungsteams
- Entwicklung und Mitarbeit an der Spezifikation und Architektur
- Festlegung der Schnittstellen und deren Spezifikation
- Auswahl der erforderlichen Technologien sowie Unterstützung bei Make or Buy-Entscheidungen
- Mitarbeit an der Optimierung der Herstellkosten und der Fertigung

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Erfahrung in der Leitung von Projektteams, bestenfalls im Multiprojektkontext
- Erfahrung mit einschlägigen Projektmanagement-Tools (RTC, Confluence, Jira)
- Kenntnisse agiler Entwicklungsmethoden der Softwareentwicklung von Vorteil (Scrum, Safe)
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke, idealerweise in Verbindung mit kulturellem Feingefühl sowie sicherem Auftreten
- Analytisches Denkvermögen und eine strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und ein hohes Maß an Eigeninitiative
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Der Einsatz erfolgt (in ANÜ) bei einem Kundenunternehmen aus der Telekommunikationsbranche.

Arbeitsort: München (bis zu 60% remote nach Absprache möglich)

Wochenstunden: 35-40

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Konzernweites
"Netzwerken"



Rabatte



Attraktive
Vergütung



Flache
Hierarchien



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Labinot Zeneli
Tel.: +49 7034 656 14808
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

