



# Systemingenieur (m/w/d) im Bereich Funkerfassung

**Arbeitsort:** 81671, Munich

**Jetzt online bewerben!**

## Was Sie erwartet:

- In dieser Rolle tragen Sie die technische Projektverantwortung für Radio Monitoring Standard-Systeme sowie kunden- bzw. projektspezifische Lösungen und Systemkomponenten
- Sie designen ein an die operationellen Kundenanforderungen angepasstes Systemkonzept, Treffen Make-or-Buy Entscheidungen und integrieren alle Komponenten in das Zielsystem
- Dabei verantworten Sie zum einen das Projekt technisch gegenüber externen und internen Kunden, zum anderen tragen Sie die Entwicklungsverantwortung für unsere Standard Systeme
- Sie koordinieren Lieferanten, die Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Integration sowie die Montage
- Die Erstellung von Systemdokumentationen sowie von Berichten und Protokollen gehört ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Kommunikation mit Kunden und den beteiligten Außenvertriebsstellen
- Sie führen interne und externe Kundenabnahmen einschließlich der Inbetriebnahme und der Endabnahme durch

## Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes technisches Studium mit Schwerpunkt Nachrichtentechnik, Kommunikationstechnik oder ein vergleichbares Studium
- Mit modernen Kommunikationssignalen, Radio Monitoring Systemen sowie modernen IT Systemen (z.B. Netzwerk, Virtualisierung) kennen Sie sich aus und sind in der Lage, funktional zu denken
- Turnkey-Systeme im Bereich der Kommunikationsaufklärung interessieren Sie, bestenfalls haben Sie bereits Erfahrungen im System Engineering gesammelt
- Qualität ist Ihr Anspruch, den Sie bei internen und externen Schnittstellen vertreten können.
- Sie sind bereit, regelmäßig weltweit zu reisen und sich auf kulturelle Unterschiede einzustellen
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ein eigenständiger und internationaler Engineering Dienstleister mit langjähriger Expertise.

Mit branchenübergreifendem Know-how und einem ganzheitlichen System- und Produktverständnis schaffen wir technologische Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Wir beschäftigen uns mit den Trendthemen Digitalisierung, E-Mobilität und Autonome Systeme hauptsächlich für die Branchen Automotive, Luftfahrt, Defence und Maschinenbau und ermöglichen hier konsequent die Entstehung passgenauer Lösungen. Unser Ziel: den technologischen Fortschritt beschleunigen und einen relevanten Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft leisten. Daran arbeiten wir jeden Tag – mit rund 13.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an über 50 Standorten weltweit.

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



Eigenverantwortliches  
Arbeiten



Rabatte



Attraktive  
Vergütung



### **Kontakt:**

Juliane Feist

Tel.: 07034 656 14809

[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### **Teilen:**

