



# Systemingenieur Luft- und Raumfahrt (m/w/d)

**Arbeitsort:** 88045, Friedrichshafen

**Jetzt online bewerben!**

## Was Sie erwartet:

- Sie sind verantwortlich für die Durchführung der entsprechenden System Engineering Arbeiten und Dokumentationen im Rahmen der Angebotserstellung
- Sie unterstützen das Team bei der Auslegung, Implementierung, Test und Inbetriebnahme von ortsfesten und mobilen Satellitenkommunikationsnetzen
- Sie wirken bei der Erneuerung abgekündigter Komponenten mit
- Sie sind zuständig für die Übernahme der Verantwortung für die technische Abnahme des Systems
- Sie sind fachlicher Ansprechpartner für Kunden und Lieferanten

## Was Sie mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Nachrichten-/Hochfrequenztechnik oder eine vergleichbare Fachrichtung
- Berufserfahrung im Bereich Design/Auslegung von Satellitenkommunikationsinfrastruktur und in der Hochfrequenzmesstechnik
- Gute Kenntnisse in einschlägigen Vorschriften (CE, EN, Intelsat/Eutelsat) von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Prozess- und teamorientierte sowie methodische Arbeitsweise
- Kommunikationsstark und sicheres Auftreten

Sie sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung und möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Im Rahmen einer Direktvermittlung für einen namhaften Kunden in der Satellitenkommunikation suchen wir Sie. Neben der Mitarbeit an zukunftssträchtigen Themen innerhalb der offenen Unternehmenskultur, bietet unser Kunde den nötigen Freiraum zur Gestaltung Ihrer ganz persönlichen Karriere.

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

## Was unser Kunde kann:



Verantwortungsvolle  
Aufgaben



Eigenverantwortliches  
Arbeiten



Trainingsangebote



Sportliche  
Aktivitäten



Rabatte



Internes  
Gesundheitsmanagement



Intensive  
Einarbeitung



Mitarbeiter-Events



Attraktive  
Vergütung



Teamorientierte  
Arbeitsweise



**Kontakt:**

Theresa Schüler  
Tel.: +49 7034 656-15026  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

**Teilen:**

