

# Ingenieur Kabelkonstruktion (m/w/d)

Arbeitsort: 88662, Überlingen

Jetzt online bewerben!

#### Was Sie erwartet:

- Sie sind zuständig für das Design und für die Entwicklung sowie für die Erstellung der Fertigungsunterlagen von Kabelbaugruppen für die Raumfahrt
- Sie erstellen 3D-CAD Routings mit SolidWorks
- Sie koordinieren und steuern die Abläufe von Entwicklung, Produktion, Abnahme bis zur Auslieferung
- Sie sind verantwortlich für die Angebotserstellung und Auftragsbearbeitung
- Sie erstellen technische Zeichnungen, Stücklisten sowie Fertigungsdokumente von Kabelbaugruppen, Mock-Ups und Vorrichtungen zur Erfüllung des Fertigungsauftrags
- Sie durchführen Reviews gemäß Entwicklungsprozess

#### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium oder Abschluss als Techniker/in der Fachrichtung Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Erfahrung im Bereich Entwicklung bzw. Konstruktion von System-Verkabelungen
- Erfahrungen und Kenntnisse mit dem elektrischen Aufbau von Raumfahrtsystemen von Vorteil
- Kenntnisse der Bedingungen in der Raumfahrt (ESA/IPC) wünschenswert
- CAD-Kenntnisse (z.B. Verkabelungs-SW)
- Selbstständige, strukturierte und fokussierte Arbeitsweise
- Sehr gute Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Sicherer Umgang mit MS-Office Anwendungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

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 Luft- und Raumfahrtbranche suchen wir Sie. Neben der Mitarbeit an zukunftsträchtigen Themen innerhalb der offenen Unternehmenskultur, bietet unser Kunde den nötigen Freiraum zur Gestaltung Ihrer ganz persönlichen Karriere.

#### Was wir können:

















## Kontakt:

Theresa Schüler Tel.: +49 7034 656-15026 www.bertrandt.com/karriere

## Teilen:





