

# Ingenieur Kabelkonstruktion (m/w/d)

Arbeitsort: 88662, Überlingen

Jetzt online bewerben!

#### Was Sie erwartet:

- Verantwortung für Konzeption, Weiterentwicklung und Dokumentation von Kabelbaugruppen im Bereich Raumfahrt
- Anfertigung von 3D-CAD Routing mithilfe von SolidWorks
- Organisation und Überwachung der Prozessschritte von Konstruktion über Fertigung und Qualitätsprüfung bis zur Auslieferung
- Ausarbeitung von Angeboten sowie Bearbeitung eingehender Aufträge
- Erstellung technischer Unterlagen wie Zeichnungen, Stücklisten und Produktionsdokumente für Kabelbaugruppen, Demonstrationsmodelle und Hilfsvorrichtungen
- Durchführung technischer Überprüfungen im Rahmen des Entwicklungsablaufs

## Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium oder Technikerabschluss in den Bereichen Mechatronik, Elektrotechnik, Luft- und Raumfahrttechnik, Verteidigungstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Praxiserfahrung in der Entwicklung und Konstruktion von elektrischen Verkabelungssystemen
- Kenntnisse im Aufbau und in der Integration elektrischer Komponenten in Raumfahrtsysteme von Vorteil
- Vertrautheit mit branchenspezifischen Normen und Standards (z. B. ESA, IPC) wünschenswert
- Sicherer Umgang mit CAD-Software, insbesondere für die Kabelkonstruktion
- Eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise mit hohem Qualitätsanspruch und ausgeprägtem Verantwortungsbewusstsein
- Ausgeprägte Teamorientierung sowie starke kommunikative Fähigkeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### unseren Kunden.

Unser Engagement erstreckt sich über verschiedene Arbeitsorte in der Region Bodensee, wo wir gemeinsam mit unseren Projektpartnern Innovationen vorantreiben.

Für einen unserer Kunden und Projektpartner suchen wir einen Ingenieur Kabelkonstruktion (m/w/d).

Schließen Sie sich unserer Mission an und gestalten Sie die Zukunft der Technologie mit Begeisterung und Kreativität an einem unserer Standorte in dieser dynamischen Region.

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

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

## Was wir können:

















### Kontakt:

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

#### Teilen:





