



<https://www.inteckg.de/site/jobs/systems-engineer-tornado-electronic-warfare-mission-support-system-d-m-w/>

Systems Engineer Tornado Electronic Warfare Mission Support System (d/m/w)

Beschreibung

Erde, Wasser, Luft: Überall bewegen wir Menschen. Und das Feuer bringst DU mit.

Bei INTEC sind wir mit den Elementen vertraut. Unsere Produkte und Dienstleistungen helfen Menschen, sich in der Luft, auf dem Wasser oder auf der Erde zu bewegen. Wir entwickeln anspruchsvolle technische Lösungen für Flugzeuge, Automobile und Schiffe und sind dabei stets am Puls der Zeit.

Willst du dein Feuer und deine Leidenschaft für Technik bei uns einbringen? Dann werde Teil unsers Teams!

Aufgabenbeschreibung:

- Analyse operationeller and funktionaler Kundenanforderungen
- Analyse des Avioniksystems und Ableitung von Anforderungen an das Bodenunterstützungssystem
- Definition und Anpassung des Systemdesigns zur Missiondatengenerierung und -validierung
- Systemintegration
- Definition und Ausführung von Testprozeduren
- Dokumentation und Systemqualifikation
- Fehlersuche und Analyse
- Erarbeitung und Durchführung von Nutzertrainings für die Missionsdatenerzeugung und -validierung
- Vor-/Nachbereitung und Durchführung von Kundenbesprechungen
- In-Service Unterstützung unserer Produkte bei der Nutzung durch den Kunden

Qualifikationen / Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Luft- und Raumfahrt oder auf einem vergleichbaren Gebiet
- Erfahrungen im Bereich Selbstschutz und Systems Engineering sind wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich Radartechnik, Electronic Warfare/ elektronischer Kampf erforderlich
- verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Leistungen der Anstellung

Wir bieten nicht nur einen Job, sondern einen Platz in unserem Team. Daneben gibt es bei uns auch noch:

- Interessante und anspruchsvolle Projekte
- Grundsätzlich unbefristete Anstellungsverträge
- Sichtbarkeit bei unserem Kunden

Arbeitgeber

INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG

Arbeitspensum

Full-time

Arbeitsort

Manching

Arbeitszeiten

35h Woche

Industrie / Gewerbe

Luftfahrt

Veröffentlichungsdatum

2. November 2021

- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitszeitmodelle
- Flache Hierarchien
- Ein sehr gutes Betriebsklima
- Betriebliche Altersvorsorge
- Vielfältige Weiterbildungsangebote

Kontakte



Herr Tobias Gunkel

+49 (0) 906 705 868 022

tgunkel@inteckg.de



Frau Sandra Pult

+49 (0) 906 705 868 085

spult@inteckg.de