



<https://www.inteckg.de/site/jobs/system-engineer-ewi-m-w-d-4-2-3-4-2-2-2-2-2-2-2-2-3-3-2-2-2-2-2/>

## System Engineer (Electrical Wiring System) (m/w/d)

### 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:

- Requirement creation, performing of Simulations, V&V strategy
- Knowledge of Power distribution, Cable Assembly and Wiring harness products and Test experience
- Very good knowledge of EWIS design and installation
- Strong background on electrical (components) standard parts development and the related supplier management
- Ability to write ground test requirements (GTR)
- Ability to write lab test requirements (LTR)
- Validation & Verification inside DOORS
- Catia V5, VPM, Doors

### Qualifikationen / Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder Luft- und Raumfahrttechnik
- Idealerweise Berufserfahrung in der Luftfahrt- und Raumfahrtindustrie
- Sicherer Umgang mit Catia V5, VPM und Doors
- Kenntnisse in EWI
- Teamgeist, Fähigkeit zum zielorientierten und eigenverantwortlichen Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse

### Leistungen der Anstellung

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

- Eine Festanstellung mit Arbeitseinsatz bei einem namhaften Kunden in der Luft- und Raumfahrttechnik
- Interessante und anspruchsvolle Aufgabenstellungen
- Eine Unternehmenskultur, in der es Spaß macht Ideen, Kraft und Initiative einzubringen
- eine attraktive Work-Life-Balance
- Flache Hierarchien
- Ein sehr gutes Betriebsklima
- Betriebliche Altersvorsorge

### Arbeitgeber

INTEC Industrie-Technik GmbH & Co. KG

### Arbeitspensum

Full-time

### Arbeitsort

Donauwörth

### Industrie / Gewerbe

Luftfahrt

### Arbeitszeiten

35h Woche

### Veröffentlichungsdatum

5. August 2022

### Gehalt

EG10 ERA Bayern, (je nach Qualifikation)

- Vielfältige Weiterbildungsangebote

## Kontakte



Herr Tobias Gunkel

+49 (0) 906 705 868 022

[tgunkel@inteckg.de](mailto:tgunkel@inteckg.de)