



## EMV-Prüfingenieur (m/w/d)

**Arbeitsort:** 71522, Backnang

**Jetzt online bewerben!**

### Was Sie erwartet:

- Sie sind verantwortlich für die Vorbereitung sowie die eigenständige Durchführung von EMC-Tests an Raumfahrtgeräten (nach MIL-STD 461 / ECSS)
- Die Analyse der Testergebnisse, Zusammenfassung in einem Testreport, die Identifizierung von EMV-Problemen sowie die Entwicklung von Lösungen zur EMV-Verbesserung in Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen gehört zu ihren Aufgaben
- Die projektspezifische Prüfvorbereitung der EMV-Tests, Aufbau und Vorbereitung der Messumgebung gehört zu Ihren Aufgaben
- Sie verfolgen kontinuierlich den Stand der Messtechnik und entwickeln dabei unsere Testeinrichtungen und Testkonzepte stetig weiter
- Sie sind zuständig für die Beschaffung von Messmitteln zur Durchführung von Projekten

### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Physik oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse und idealerweise Berufserfahrung in der Prüf- und Messtechnik im Bereich Hochfrequenz-/Elektrotechnik, bestenfalls auch EMC Erfahrung
- Programmierkenntnisse in mindestens einer der folgenden Programmiersprachen sind von Vorteil: Python, Labview, C
- Selbstständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit sowie eine hohe Lernbereitschaft
- Ausgeprägtes Qualitäts-, Termin- und Kostenbewusstsein
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

**WIR bewegen, WIR entwickeln, WIR verändern – gemeinsam im Team und mit unseren Kunden.**

Unsere Tätigkeiten erstrecken sich über mehrere Standorte in der Region Stuttgart, wo wir eng mit unseren Projektpartnern zusammenarbeiten, um Innovationen zu fördern. Für einen unserer Kunden und Projektpartner suchen wir

einen **EMV-Prüfingenieur (m/w/d)**.

Werden Sie Teil unserer Mission und gestalten Sie mit Leidenschaft und kreativen Ideen die Zukunft der Technologie an einem unserer dynamischen Standorte in dieser lebendigen Region.

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

### Was wir können:



Verantwortungsvolle  
Aufgaben



Konzernweites  
"Netzwerken"



Rabatte



Intensive  
Einarbeitung



Mitarbeiter-Events



Flache Hierarchien



### Kontakt:

Maria Neagu  
Tel.: +49 1755323135  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### Teilen:

