



**Sie haben Lust auf neue Produkte und Technologien?  
Wir freuen uns auf Sie!**

## Prüfer ( m/w/d ) für EMV und elektrische Sicherheit am Standort Neumünster (Süd)

### **Das sind wir**

**Treo ist ein akkreditierter und international etablierter Prüfdienstleister für Umweltsimulationen, Materialprüfungen, elektrische Sicherheit und EMV.**

**In unseren Laboren testen wir die Prototypen modernster Technologien und Produkte für Luft- und Raumfahrt, Automotive, Defense, Schiffbau, Medizintechnik und Bahn.**

Unsere Kunden schätzen uns als kompetenten Partner, der den Produktentwicklungsprozess ganzheitlich und nachhaltig begleitet. Sie profitieren von der einzigartigen Kombination unserer Testmöglichkeiten. Mit unserem im Bau befindlichen hochmodernen EMV-Prüflabor in Neumünster stärken wir unsere Marktposition und schaffen neue Prüfmöglichkeiten und -kapazitäten.

### **Das bringen Sie mit**

- Vorzugsweise Erfahrung in der Anwendung der Prüfnormen der EMV und/oder der elektrischen Sicherheit
- Ein abgeschlossenes Ingenieursstudium oder staatlich geprüfter Techniker im Bereich Elektrotechnik/Elektronik/Nachrichtentechnik
- Selbständige strukturierte Arbeitsweise und Bereitschaft zur Übernahme von eigener Verantwortung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Das ist Ihre Aufgabe**

- Aufbau, Inbetriebnahme und Überwachung von Kundengeräten als Prüfaufbauten
- Eigenständige Planung, Durchführung und Dokumentation von Prüfaufgaben der EMV und elektrischen Sicherheit an diesen Prüfaufbauten
- Enge Kommunikation mit dem Kunden zur Entstörung und Verbesserung von Kundengeräten zur Erreichung der gesetzten Ziele
- Ständige Weiterentwicklung und Optimierung von Prüfverfahren gemäß den aktuellen Normen und gesetzlichen Anforderungen
- Sie wirken am Aufbau eines der leistungsfähigsten Prüflabore für EMV und elektrische Sicherheit mit und gestalten damit die Zukunft der Produktqualifizierung

### **Das bieten wir Ihnen**

- Eine spannende Herausforderung mit viel Verantwortung, die wir entsprechend honorieren
- Flache Hierarchien und starker persönlicher Gestaltungsspielraum
- Arbeit in einem komplett neu gebauten Prüflabor für EMV und elektrische Sicherheit
- Ein Team von erfahrenen Kollegen, die sich auf die Zusammenarbeit mit Ihnen freuen
- Persönliche Entwicklungschancen nach Ihren individuellen Stärken und Vorstellungen
- Gemeinsamen Spaß bei Team- und Firmenevents

### **Das ist Ihr nächster Schritt**

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf – wir freuen uns auf Sie.  
Ihr Ansprechpartner ist Herr Carsten Möller, Tel. +49 (0)152 - 2882 0800.  
Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Gehaltsvorstellung bitte an [bewerbung@treo.de](mailto:bewerbung@treo.de).