

EMV Test- und Prüfingenieur (m/w/d)









WAS SIE ERWARTET

Als EMV Test- und Prüfingenieur tauchst du in die Welt der elektromagnetischen Verträglichkeit ein und arbeitest an spannenden Automotive Projekten und Non-Automotive Projekten.

In modernen Laboren führst du eigenständig Tests durch, erstellst präzise Testberichte und sicherst höchste Qualitätsstandards. Ein maßgeschneidertes Schulungsprogramm und erfahrene Kollegen unterstützen dich bei deiner Entwicklung.

In einem engagierten Team vereinst du praktische Erfahrung, technische Innovation und persönliche Weiterentwicklung – für technologische Spitzenleistungen und neue Maßstäbe.

IHRE AUFGABEN

- Durchführung von EMV Tests nach internationalen Normen und Kundenanforderungen
- Erstellung und Umsetzung detaillierter Prüfpläne
- Einrichtung, Wartung und Kalibrierung von Pr
 üfaufbauten und Messtechnik
- Erstellung präziser Testberichte mit klarer Dokumentation der Ergebnisse
- Unterstützung bei der Optimierung von Testverfahren und Prozessen

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik,
 Nachrichtentechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Erste praktische Erfahrungen im Bereich EMV sind von Vorteil
- Technisches Verständnis sowie die Bereitschaft zur Einarbeitung in komplexe Themengebiete
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und eine strukturierte Arbeitsweise
- Eine sorgfältige Arbeitsweise und ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein

IHRE BENEFITS













JETZT BEWERBEN



KONTAKT
Iliana Morales Reyes

career@arrk-engineering.com + 49 (0)89 / 31857-0 Datenschutzhinweise ARRK Engineering ist Teil des internationalen ARRK Firmenverbundes und spezialisiert auf die Produktentwicklung. Innerhalb der ARRK-Firmengruppe setzen wir Produktentwicklungen von der virtuellen Entwicklung bis hin zum Prototypen und der Produktion in Kleinserien um.

Aus Gründen der Vereinfachung wird in dieser Stellenausschreibung ausschließlich die männliche Form verwendet. Es sind jedoch stets Personen jeden Geschlechts und jeglicher Orientierung gleichermaßen gemeint.

Unser Stellenangebot richtet sich gleichermaßen an Schwerbehinderte Menschen und ihnen Gleichgestellte.

