

EMV-Messtechniker (gn)

(1142)

📍 Standort: Kiel 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 24 - 29 Euro pro Stunde

Dock 22 - Smart Engineering

Als Ingenieurdienstleister stehen wir für erstklassige Lösungen in Engineeringprojekten – in allen technischen Branchen und auf allen Prozessebenen. Bundesweit bringen wir Menschen und Unternehmen zusammen.

EMV-Messtechniker (gn) in Kiel. Anspruchsvolle Messaufgaben an komplexen Baugruppen mit internationalem Einsatz.

Ihr Verantwortungsbereich – EMV-Prüfungen mit System:

- Sie planen, koordinieren und leiten EMV- und EMVU-Versuche für Baugruppen und Systeme im In- und Ausland
- Sie bereiten Messaufbauten vor, wählen geeignete Messmittel aus und stellen eine stabile, reproduzierbare EMV-Messumgebung sicher
- Sie führen EMV-Messungen durch, überwachen die Versuche und dokumentieren Auffälligkeiten präzise
- Sie werten Messergebnisse im Hinblick auf einschlägige EMV-Normen, EU-Richtlinien sowie Anforderungen von KFZ-Bordnetzen aus
- Sie erstellen aussagekräftige Prüfberichte und präsentieren Ergebnisse adressatengerecht
- Sie arbeiten eng mit Entwicklung und anderen Fachbereichen zusammen und erarbeiten praxisnahe Problemlösungen bei Abweichungen

Ihr Profil – elektrotechnische Expertise und klare Kommunikation:

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung, z. B. als Elektroniker (gn) für Geräte und Systeme, Elektroniker (gn) für Automatisierungstechnik, Systemelektroniker (gn) oder Mechatroniker (gn) mit entsprechender Weiterbildung
- Sie haben eine entsprechende Weiterbildung z.B. als Techniker (gn) Elektrotechnik/Elektronik oder ein abgeschlossenes Studium (B.Sc./M.Sc.) in Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder Informations- und Kommunikationstechnik mit
- Sie besitzen mehrjährige praktische Messerfahrung (> 3 Jahre) in einem EMV-Labor sowie Berufserfahrung im elektrotechnischen Entwicklungsumfeld und verfügen über fundierte Kenntnisse relevanter EMV-Normen, EU-Richtlinien und KFZ-Bordnetz-Normen
- Sie arbeiten strukturiert, lösungsorientiert und behalten auch unter Zeitdruck den Überblick
- Sie kommunizieren sicher, treten professionell auf und schätzen die interdisziplinäre Zusammenarbeit
- Sie bringen idealerweise Kenntnisse militärischer EMV-Normen mit, besitzen einen Führerschein der Klasse B und sind zu nationalen und internationalen Dienstreisen bereit
- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie sichere MS-Office-Kenntnisse

Das wird Ihnen geboten:

- Ein ansprechendes und modernes Arbeitsumfeld, mit spannenden Brancheneinblicken
- Ein übertarifliches Gehaltspaket inkl. Sonderzahlungen und betrieblicher Altersvorsorge
- Soziale Absicherung durch einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Entwicklungsmöglichkeiten durch gemeinsame und strategische Karriereplanung
- Wir begleiten und beraten Sie während des gesamten Bewerbungsprozesses
- Ein professionelles Team, das bei Fragen immer ein offenes Ohr für Sie hat

- Die persönliche Betreuung unserer Mitarbeiter steht für uns an erster Stelle!

Bewerben Sie sich jetzt mit nur wenigen Klicks und ohne vorherige Registrierung. Einfach Kontaktdaten, Gehaltswunsch und frühestmögliches Startdatum eintragen, Dokumente hochladen und fertig!

Sie sind sich nicht sicher, ob es wirklich passt?

Eine Bewerbung lohnt sich dennoch! Mit Ihrer Bewerbung können Wir es gemeinsam prüfen und Ihnen ggf. weitere spannende Positionen vorstellen. Gerne unterstützen wir Sie auch bei Ihrer beruflichen Planung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und ein gutes Gespräch!

Ihr Team von Dock 22

Herr Torben Schulz

Dock 22 GmbH
Am Sandtorkai 23
20457 Hamburg

Telefon: +49 40 299974-16
Fax: +49 40 29997429
E-Mail: jobs@dock22.de
Webseite: www.dock22.de

Abteilung(en): Defense, Elektronik und Elektrotechnik

[Impressum](#)