

Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Die N.O.C Engineering GmbH steht seit 1995 für qualifizierte Ingenieurdienstleistungen in den Bereichen Entwicklung, Konstruktion, Dokumentation, Projekt- und Qualitätsmanagement, Technische Assistenz sowie Soft- und Hardwareentwicklung und Test & Versuch.

In einem Baden-Württemberg flächendeckenden Netz sind wir nah am Kunden und bieten unseren Mitarbeitern spannende Projekte bei den führenden Unternehmen Deutschlands.

Mehr als 200 Projekte pro Jahr – branchenübergreifend; von der Automobilbranche bis zur Medizintechnik. Vom Maschinenbau bis zur Automatisierungstechnik – und mehr als 2000 namhafte Kunden sprechen für sich.

Prüfplaner (m/w/d) mit Schwerpunkt Elektrotechnik

(349)

📍 Standort: Muldingen (Jagst) 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Bewerten von Forderungen aus produktrelevanten Zulassungen und Normen
- Bewerten von Forderungen aus Produktentwicklung und Projekten
- Risikoanalysen durchführen und Erstellen von Prüfkonzepten
- Erstellen und Pflegen von Prüfplänen für End of Line (EoL) Tester und Wareneingang
- Konzipieren und Vorgaben von kundenspezifischen Prüfbescheinigungen
- Bewerten von Produkt- und Prozessänderungen hinsichtlich Prüfplanrelevanz und ggf. Pflege der Prüfpläne
- Statistische Messwertauswertungen und Anpassung/Optimierung der Prüfpläne
- Beratung von Fachbereichen, Teamleiter Produktion und FMEA Teams zu Prüfplanung und Prüfinhalten
- Ansprechpartner für die Fachbereiche zu Prüfplänen
- Ansprechpartner für die Fachbereiche und externe Dienstleister für die Weiterentwicklung und Optimierung der bestehenden Prüfpläne (Prozesse/Verfahren)

Fachliche Anforderungen

- Studium im Bereich Elektrotechnik, Produktionstechnik, WI oder vergleichbare Kenntnisse
- Berufserfahrung als „Prüfplaner“ wären von Vorteil.
- Erfahrung in Qualitätstechniken (z.B. D/P- FMEA, Fähigkeiten, Statistik)
- Gutes Business-Englisch in Wort und Schrift
- Idealerweise (Software-) Kenntnisse in EDM, SAP und Office-Anwendungen
- Internationale Reisebereitschaft
- Gute Kommunikationsfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, hohe Zuverlässigkeit und gewissenhafte Arbeitsweise

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- bis zu 30 Tage Urlaub
- Tarifgebundene Entlohnung mit automatisierter Lohnsteigerung

- Dienstwagen sowie Homeoffice möglich
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge und Arbeitskontenregelung
- Schulungen, Trainings sowie Fortbildungen
- Gute Karriere- und Aufstiegsmöglichkeiten
- Regelmäßige Feedbackgespräche mit Ihrem Vorgesetzten
- Mitarbeitererevents
- Hier auswählen

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Dipl. Ing. (FH) Patrick Günter

Geschäftsleitung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an: **guenter@noc-engineering.de**



N.O.C Engineering GmbH
Max-Planck-Straße 11
78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: 07721 40 609-11
Fax: 07721 40 609-29
Zentrale: 07721 40 60 9-0

Homepage: <http://www.noc-engineering.de>

Abteilung(en): Versuch /Prüffeld /Test

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: BAP/DGB **Entgeltgruppe:** EG9+

[Impressum](#)