

# 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: Mulfingen (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](mailto: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](#)