

# 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.

## Test Manager (w/m/d) für Batteriesysteme

(783)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Verantwortungsvoll erstellen Sie Prüfpläne für Zellen, Module und Hochspannungsbatteriesysteme und definieren den Prüfumfang, die Anzahl und die technische Beschreibung der Prüfeinheiten sowie die Prüfstandsplanung.
- Dabei planen und betreuen Sie Einzeltests, Testsequenzen oder komplette Testpläne und definieren Testanforderungen, deren Einhaltung Sie im Testbetrieb sicherstellen
- Die Messdaten werten Sie aus und erstellen die entsprechenden Prüfberichte
- Eigenverantwortlich leiten Sie auch eigene Testbetriebe von Soft- & Hardwaretests während der Testaufbauphase
- Da Sie ein offener und kommunikativer Teamplayer sind, nehmen Sie auch die Schnittstellenfunktion wahr und arbeiten eng mit dem technischen Produktentwicklungsteam zusammen und unterstützen im Projektbetrieb bei der Projektkalkulation im Vertrieb und im Controlling
- Des Weiteren analysieren und bewerten Sie Fehler an Batteriesystemen (BUS-System, etc.) und zeigen Optimierungspotentiale auf

### Fachliche Anforderungen

- Erfahrung im Testmanagement, Batterietest- und Produktentwicklungsprozess in der Automobilbranche
- Kenntnisse auf dem Gebiet der Messtechnik, Elektrik und Elektronik
- Erfahrung mit Vector CANoe und sicherer Umgang mit MS Office
- Sicheres Auftreten und Durchsetzungsvermögen sowie hohe Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- Your English: Off the charts! Ihr Deutsch: Ebenfalls prima! Außerdem punkten Sie mit Teamgeist, erkunden gern Neues und Ihre Erfolgsformel lautet: Change = Chance

### 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

- Mitarbeiterevents

## 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](#)