

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.

Testingenieur (w/m/d)

(493)

 Standort: Waldkirch (Breisgau)  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Planung und Koordinierung von Prüfprojekten im Rahmen des Produktfreigabeverfahrens
- Entwurf und Erstellung von Versuchsaufbauten sowie Pflege und Weiterentwicklung von Steuerungssystemen
- Durchführung von Validierungs- und Verifizierungs-Prüfungen als Typprüfungen
- Ausführung von mechanischen, elektrischen und Umweltsimulationsprüfungen
- Prüfung der Kommunikations- und Integrationsfähigkeit von bus-basierten Produkten
- Auswertung und Dokumentation von Prüfergebnissen
- Kommunikation mit Auftraggebern, Projektleitern und Prüfstellen

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtungen Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Erfahrung in Programmierung und Parametrierung von SPS-Steuerungen mit z. B. TIA Portal, TwinCAT, Studio 5000, CODESYS sowie mit industriellen Kommunikations-Topologien wie z. B. IO-Link, PROFINET, EtherCAT, EtherNet/IP, CANopen oder OPC UA
- Kenntnisse bzgl. Umweltsimulationsprüfungen gemäß IEC 60068-2-Reihe sowie Grundkenntnisse statistischer Auswerteverfahren von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse der MS-Office-Anwendungen Excel und Word
- Gute Englischkenntnisse
- Systematische sowie strukturierte Denk- und Vorgehensweise
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

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

- 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): Automatisierungstechnik

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

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

[Impressum](#)