

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.

Konstruktionsingenieur (m/w/d)

(389)

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

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Neuentwicklung, Konstruktion und Berechnung von Bremsenkomponenten und deren technische Serienbetreuung im Bereich der mechatronischen Bremsensteuerung im Nutzfahrzeugbereich
- Koordination und Erstellung von 3D Modellen, Zeichnungen und Stücklisten mit dem Tool Creo Parametric (Pro-E) und deren Verwaltung mit einem CVS Product-Lifecycle-Management-System
- Abstimmung technischer Details mit Lieferanten und Kunden (im In- und Ausland)-
- Einleitung von Kostensenkungsmaßnahmen im Bereich der Bremsensteuerung und Verfolgung der Termin- und Kostenziele mit den Methoden des Projektmanagements
- Abstimmung des Designs mit verschiedenen Entwicklungsbereichen, Fertigungsstandorten und Qualitätsbereichen

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbar
- Gute Fachkenntnisse im Bereich Konstruktion von mechatronischen Systemen und Komponenten
- Kenntnisse in den Bereichen CREO, FEM, Strömungssimulation und FMEA von Vorteil
- Prozesskenntnisse im Bereich IATF 16949, Automotive SPICE und ISO26262 von Vorteil
- Erfahrung im Projektmanagement wünschenswert
- Selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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

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): Mechanik

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

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

[Impressum](#)