

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.

E/E Systementwickler (m/w/d) HMI-Sys.

(491)

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

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Experten im Bereich Visualisierung / Human Machine Interface für die Entwicklung unserer Marine E/E-Systeme.
- Sie sind Bestandteil von innovativen Entwicklungsprojekten und betreuen das Thema HMI innerhalb der Produktentwicklung.
- Dazu gehören das Ermitteln von Anforderungen, sowie die Umsetzung der Visualisierung in Kooperation mit internen Kollegen und externen Partnern in einem internationalen Entwicklungsteam
- Sie definieren und beauftragen Arbeitspakete bei Lieferanten, prüfen und integrieren die gelieferten Arbeitsergebnisse
- Sie sind zentraler Ansprechpartner im Projekt und der Linien
- Weitere Schnittstellen sind der Service, die Qualität und die Business Unit Marine
- Umsetzung von HMI in Entwicklungsprojekten für komplette Antriebslösungen, Systemen zur Energieversorgung und Netzwerk- und Leittechnik
- Kommunikation mit externen Stakeholdern (Lieferanten, Partner) Ansprechpartner für Visualisierungslösungen, speziell im Hinblick auf zukünftige Technologien und Systemlösungen

Fachliche Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in einer Ingenieurwissenschaftlichen Disziplin
- Mehrjährige einschlägige Erfahrung im Bereich HMI-Entwicklung
- Kenntniss von Automation Studio und APROL (BuR) wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift Fähigkeiten
- Selbständige Arbeitsweise, sicheres Auftreten, Teamfähigkeit
- Pro-aktives Arbeiten, Durchsetzungsvermögen
- Unternehmerisches und wirtschaftliches Denken

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): Spezialthemen / Sonstiges

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

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

[Impressum](#)