

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.

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Konnektivität und IoT

(472)

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

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Erarbeiten von Konzepten und Lösungen für Datenlogger und Internet of Things IoT
- Erstellung von Anforderungen bzgl. Datenlogger/IoT Funktionen
- Abstimmung innerhalb des Projekts und mit dessen Stakeholdern
- Beauftragung und Koordination der Entwicklung bei Lieferanten
- Zuarbeit für den Geräte- und Systemtest sowie weiterer Testphasen
- Betreuung von Freigabe- und Zertifizierungsprozessen, wie z.B. Bahn und Marine Anwendungen
- Betreuung von Seriengeräten

Fachliche Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik o.ä
- Erfahrung mit Embedded-Systemen im Bereich Automotive, Bahn oder Aerospace, wie z.B. Bus-Systeme (CAN, Ethernet)
- Erfahrungen im Datenlogger und IoT Umfeld von Vorteil
- Erfahrungen im Bereich Anforderungsmanagement von Vorteil
- Erfahrung als Entwickler von Funktionaler SW im Embedded Bereich
- Programmiererfahrung mit bspw. C/C++ für Embedded Systeme
- Erfahrungen im Bereich Projektmanagement (Optional)
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Technisches Verständnis und schnelle Auffassungsgabe
- 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
- 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): Hardwareentwicklung, IT, Softwareentwicklung

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

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

[Impressum](#)