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 (m/w/d) Automatisierungstechnik Marine

(492)

🛇 Standort: Friedrichshafen 🗎 Anstellungsart(en): Vollzeit 🗎 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Analyse und Verstehen komplexer Systeme im Bereich Marine Automation
- Konzeption und Entwicklung von Geräte-, System- und Integrations-Tests
- Spezifikation von Tests basierend auf Anforderungen
- Testautomatisierung und -durchführung
- Unterstützung bei Fehleranalyse und Reporting

Fachliche Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbare Fachrichtung
- Erfahrung im Bereich von funktionalem und nichtfunktionalem Testen auf Geräte- und Systemebene
- Kennnisse im Umgang mit HIL Systemen und Tools, wie Vector und NI
- Erfahrung in der Realisierung von Embedded Software und
- PC-basierten Automationssystemen
- Ausgeprägtes Verständnis für Automatisierungs- und
- Leittechnik, Bussysteme, Bustopologien (Ethernet, CAN)
- sowie Embedded Hard- undSoftwareentwicklung
- Kenntnis der gängigen Normen (z.B. ISO 26262, IEC 61508 und DIN EN 50657) wünschenswert
- Kommunikationsgeschick in Deutsch und Englisch
- Selbstständige Arbeitsweise
- Erfahrung im Arbeiten in einem international verteilten Team

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

Kontaktdaten 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