

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.

Elektrokonstrukteur (m/w/d) ZUKEN E3

(954)

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

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Sie sind verantwortlich für die Durchführung der Elektrokonstruktion von Maschinen und komplexen Anlagen im Umfeld der Papierverarbeitung
- Sie sind verantwortlich für die eigenständige Projektierung und Projektabwicklung dieser Papierverarbeitungsanlagen im Bereich der Hardwareplanung einschließlich der erforderlichen sicherheitstechnischen Auslegungen unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse im Umgang mit der Software „Sistema“ und können sicherheitstechnische Validierungen von Hardwareschaltungen durchführen
- Sie haben bestenfalls Erfahrung im Umgang mit dem Elektro-CAD-System "Zuken E3"
- Sie arbeiten als Mitglied des globalen E3-Teams weltweit mit den anderen Engineering-Standorten zusammen und sind bereit, bei Bedarf für Schulungen oder besonders anspruchsvolle Projekte die anderen Standorte zu besuchen und dort in Absprache mit Ihnen zeitweise zu arbeiten

Fachliche Anforderungen

- Weiterbildung zum/zur Techniker/in bzw. Bachelor/Master in Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Mindestens 3 Jahre Erfahrung in der Konstruktion/Entwicklung in den oben genannten Aufgabenbereichen
- Gute Kenntnisse in den oben genannten Aufgabengebieten und Programmen
- Datenbankkenntnisse Microsoft SQL Server, VBS-Kenntnisse von Vorteil
- Gute Englisch- und MS-Office-Kenntnisse
- Schnelle Auffassungsgabe, Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Reisebereitschaft
- Analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise, Belastbarkeit und Verantwortungsbewusstsein

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

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](#)