

# 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.

## Elektrotechniker (m/w/d) Service & Entwicklung

(530)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Sie stellen den technischen-Support für Maschinen- und Roboterzellen mit unserem Service sicher
- Sie nehmen Anlagen und Zellen am Standort Rheinau sowie im In- und Ausland in Betrieb
- Sie unterstützen unser Entwicklungsteam bei der Erstellung und Inbetriebnahme von SPS- und Roboterprogrammen
- Sie sind Ansprechpartner/in für Kunden und dem Vertrieb bei allen technischen Fragen und Störungen rund um unsere mechatronische Produktpalette

### Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung in der Fachrichtung Mechatronik oder Elektrotechnik, möglichst mit Weiterbildung zum Techniker oder abgeschlossenem Studium
- Praktische Erfahrung mit SPS-Programmierung von Siemens TiA / Beckhoff (TwinCAT 3) wünschenswert
- Erste Erfahrungen mit Robotersteuerungen von Vorteil
- Sicheres Auftreten vor Kunden und Lieferanten
- Bereitschaft zur Inbetriebnahme von Anlagen im In- und Ausland
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative, Lernbereitschaft sowie Zuverlässigkeit runden Ihr Profil ab

### 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

### Kontaktinformationen für Stellenanzeige

Dipl. Ing. (FH) Patrick Günter

Geschäftsleitung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an: [guenter@noc-engineering.de](mailto: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](#)