

# 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) EPLAN

(975)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Sie führen die projektspezifische Projektierung mit EPLAN P8 durch
- Sie spezifizieren Sensoren und dimensionieren diese
- Sie unterstützen bei der Lieferantenauswahl
- Sie unterstützen die Inbetriebnahme im Haus und beim Kunden
- Sie arbeiten als Projektmitglied bereichsübergreifend eng mit anderen Fachabteilungen projektbezogen in enger Abstimmung zusammen

### Fachliche Anforderungen

- Sie sind Elektrotechniker (m/w/d), Meister (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d) oder Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungs- und Systemtechnik
- Sie verfügen über gute EPLAN P8-Kenntnisse und haben idealerweise Berufserfahrung in den oben genannten Bereichen
- Sie haben Kenntnisse im Explosionsschutz
- Sie verfügen über gute elektrotechnische Kenntnisse, idealerweise auch im mechanischen Bereich
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse
- Sie sind kommunikationsstark und teamfähig

### 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

### 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):** Elektrokonstruktion

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

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

[Impressum](#)