

# 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 (w/m/d) EPLAN

(690)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Sie sind verantwortlich für den Aufbau und die Einführung von EPLAN P8
- Sie erstellen Elektroschemas von Schaltschränken mit EPLAN P8, sowie den dazugehörigen technischen Zeichnungen und Dokumentationen (Stücklisten, Klemmpläne, Disposition, usw.)
- Sie unterstützen bei Spezialprojekten, Supply Chain
- allgemeine AVOR-Arbeiten runden dein Tätigkeitsgebiet ab

### Fachliche Anforderungen

- Sie verfügen über eine elektrotechnische Grundausbildung wie Elektroplaner/in, Elektroinstallateur/in oder Automatiker/in
- Sie bringen sehr gute Anwenderkenntnisse von EPLAN P8 und Microsoft Office Programmen mit
- Sie bringen einige Jahre Erfahrung im Schaltschrankbau mit
- Sie bringen idealerweise Erfahrung in der AVOR mit
- Sie sind ein Teamplayer mit Organisationstalent
- Sie kommunizieren sachlich und zielorientiert
- Sie übernehmen Verantwortung und sind initiativ und belastbar

### 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](#)