

# 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 / Administrator (m/w/d) EPLAN P8

(425)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Entwicklung von Schaltplänen und Schaltschrank-Layouts für komplexe Sondermaschinen mit Hilfe von EPLAN P8 unter
- Berücksichtigung von Kundenvorgaben und gültigen Normen (z.B. DIN EN 13849)
- Erstellung von Stromlauf- und Kabelplänen, Klemmlisten, Stücklisten, Bestelllisten, Dokumentationen
- Erstellung von Pflichtenheften für in die Entwicklung eingebundene Sublieferanten
- Technische Klärung mit Lieferanten und Projektpartnern
- Kommunikation mit der Elektromontage über Anpassung sowie Änderung von Verdrahtungsvarianten und Optionsänderungen nach Kundenwunsch
- Beschaffung technischer Informationen über aktuelle Normen und Vorschriften sowie über die in unseren Maschinen verwendeten Geräte und Bauteile

### Fachliche Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder erfolgreich abgeschlossene Techniker Ausbildung (Elektrotechnik)
- Gute Kenntnisse und Erfahrungen mit gängigen Software-Systemen (EPLAN P8)
- Kommunikative, Selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Hohe analytische Kompetenz und Belastbarkeit
- Kenntnisse in der Elektrokonstruktion mit WSCAD sind von Vorteil
- Grundkenntnisse in der Programmierung von SPS-Steuerungen (Simatic S7 / TIA Portal) sind von Vorteil
- Ein hohes Maß an Kreativität
- Gute Englischkenntnisse

### 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](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](#)