

# 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.

## Softwareentwickler (m/w/d) Automatisierungstechnik

(721)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Als Software-Entwickler in der Automatisierungstechnik realisieren Sie Anlagen-Software unter Beckhoff TwinCAT 3 / TwinSafe und/oder CODESYS
- Zusammen mit Ihren Teamkollegen entwickeln und pflegen sie Software-Lösungen, die die Basis für unsere Handlings- und Prozessanlagen bilden
- Zu Ihren Aufgaben gehören neben der eigentlichen Entwicklung auch die Mitarbeit bei der Projektierung, die Inbetriebnahme Ihrer Lösung – im Haus oder im Fall von Sonder-Anlagen beim Kunden vor Ort – sowie die Pflege bestehender Lösungen
- Innerhalb einer angemessenen Einarbeitungszeit entwickeln Sie sich zum kompetenten Ansprechpartner im Haus und vertreten Ihre Lösungen nach innen und außen

### Fachliche Anforderungen

- Sie haben eine technische Ausbildung oder ein technisches Studium absolviert und können eine mehrjährige Arbeitserfahrungen in der Automatisierungstechnik oder Anlagensteuerung nachweisen
- Sie verfügen über Erfahrung in der Programmierung mit Strukturiertem Text (ST) unter TwinCAT und/oder CODESYS und haben idealerweise erste Erfahrung in der objektorientierten Programmierung (OOP) gesammelt
- Sie zeichnen sich durch eine strukturierte Vorgehensweise sowie Kenntnisse aktueller Entwicklungsmethoden aus
- Neben guten Deutschkenntnissen verfügen Sie auch über Englischkenntnisse
- Eine strukturierte Arbeitsweise, analytische Fähigkeiten und die Fähigkeit zum teamorientierten Arbeiten 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

## 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](#)