

# 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.

## SPS-Programmierer S7 TIA-Portal (m/w/d)

(1111)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Programmierung von Maschinen und Anlagen in Siemens S7/TIA-Portal
- Erstellung, Anpassung und Umsetzung von SPS-Steuerungen
- Weiterentwicklung und Optimierung von bestehenden SPS-Steuerungen
- Mitgestaltung und Auslegung der Maschinenabläufe sowie Auslegung von Begleitung der Maschinen von der Konzeption über den Testaufbau bis hin zur Inbetriebnahme im Werk oder beim Kunden vor Ort
- Eigenständige Fehleranalyse und -behebung
- Erstellung von Dokumentationen

### Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierungstechnik, eine Weiterbildung zum:zur Techniker:in im Bereich Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der SPS-Programmierung mit S7, TIA-Portal, codesys oder Allen Bradley
- Erweiterte Kenntnisse Simatic PCS 7
- Idealerweise Erfahrung in der Visualisierung mit WinCC
- Reisebereitschaft und Führerschein Klasse B
- Gute Deutsch- und 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:** GVP **Entgeltgruppe:** EG9+

[Impressum](#)