

# 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.

## Inbetriebnehmer (m/w/d)

(776)

📍 Standort: Hanau, Kreis Main-Kinzig-Kreis 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Durchführung der elektrischen Inbetriebnahme von Anlagen der Metallurgie und Wärmebehandlung weltweit
- Übernahme der Baustellenleitung und der Kundens Schulungen
- Übernahme des Kundensupports per Fernwartung oder vor Ort in der Gewährleistungsphase
- Unterstützung im Bereich der Softwareentwicklung für SPS und OIP

### Fachliche Anforderungen

- Sie haben eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Elektro-Techniker, Mechatroniker oder verfügen alternativ über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Fachrichtung Energietechnik oder Automatisierungstechnik
- Sie besitzen die Zertifizierung zur Elektrofachkraft
- Berufserfahrung in der Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen ist wünschenswert
- Sie besitzen sehr gute Kenntnisse im Bereich Siemens S7/TIA Portal
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus
- Weltweite Reisebereitschaft von 80% - 90% jährlich
- Die Fähigkeit selbstständig zu arbeiten, Begeisterungsfähigkeit, Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit 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

### 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):** Automatisierungstechnik

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

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

[Impressum](#)