

# 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.

## Dipl. Ing. Maschinenbau Industrialisierungsprojekte

(736)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Verantwortlich für die technischen Belange der TLV inkl. Komponentenlisten und Anlagen bei neuen Montageanlagen
- Lastenhefterstellung
- Angebotsdurchsprachen / freigaben
- Abstimmung von Sonderfreigaben zur TLV und spezieller Komponenten
- Konstruktionsdurchsprachen / freigaben
- Layoutdurchsprachen / freigaben
- Durchführung von Serviceabnahmen
- Kontrolle und Bewertung der Technik (Mechanik) sowie der Dokumentation
- Kontrolle der Einhaltung und Bewertung der Maschinensicherheit nach geltenden Normen und Richtlinien

### Fachliche Anforderungen

- Dipl. Ing. Maschinenbau, Master, Bachelor oder Maschinenbautechniker oder vergleichbare Ausbildung
- Zertifizierter Maschinensicherheitsexperte
- Langjährige Erfahrung in Konstruktion, Aufbau und Inbetriebnahme von Montageanlagen (mind. 5 Jahre)
- Projektmanagement
- Fließend Englisch in Wort und Schrift
- Selbstbewusstes, sicheres Auftreten

### 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):** Mechanik

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

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

[Impressum](#)