

# Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Die N.O.C Engineering GmbH steht seit 1995 für qualifizierte Ingenieurtdienstleistungen und Projektarbeit in den Bereichen Entwicklung, Konstruktion, Dokumentation, Projekt- und Qualitätsmanagement, Technische Redaktion 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.

Zur Direktvermittlung in einen Kundenbetrieb suchen wir aktuell untenstehende Qualifikation.

## Konstrukteur (m/w/d)

(418)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Erstellung detaillierter 3D-CAD-Modelle nach MTU-Richtlinie aus vorhanden Konzepten oder 3D-Scans
- Anwendung von Konstruktionsmethodik bei der Lösungsfindung und Ergebnisdokumentation
- Abstimmung der Konstruktion und Zeichnungen mit den Fachabteilungen, MTU-Fertigung und Lieferanten (ggf. Teilnahme an Lieferantengesprächen)
- Eintragung der CAD-Daten in MTU-PLM (PTC Windchill)
- Erstellung der zugehörigen Fertigungszeichnungen nach MTU-Standard (z.B. Form- und Lagetolerierung nach Unabhängigkeitsprinzip/ISO 8015)
- Erstellung von Schriftzeichnungen
- Abstimmung der Zeichnungen mit MTU Normenkontrolle und Fertigung
- Erstellung von technischen Listen und technischen Freigabedokumenten in SAP (ÄSS)
- Bearbeiten von Konstruktionsänderungsanträgen

### Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder Ausbildung als Techniker mit entsprechender Berufserfahrung im Bereich Motortechnik
- Sehr gute Beherrschung des CAD-Systems PTC Creo
- Sehr gute Beherrschung des PLM-Systems PTC Windchill
- Gute Kenntnisse in der Konstruktionsphilosophie vom MTU (z.B. Gussbaugruppen)
- Gute Kenntnisse in der MTU-Zeichnungserstellung (ISO 8015!)
- Gute Kenntnisse in (MTU-) SAP
- Gute Sprachkenntnisse Deutsch / Englisch

### 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

## Kontaktdaten 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](#)