

## Mitarbeiter zu bestimmten Spezialthemen



11.08.2020

### Hinweis:

In unserem Update der Verfügbarkeiten listen wir Ihnen lediglich eine Auswahl von Mitarbeitern auf.  
Sollten Sie einen Mitarbeiter für Ihr Projekt / Unternehmen vermissen, senden Sie uns gerne Ihr Anforderungsprofil.  
Sicherlich haben wir einen passenden Mitarbeiter für Sie in unserem Netzwerk aus Spezialisten.

**N.O.C Engineering GmbH**  
**Max-Planck-Straße 11**  
**78052 Villingen-Schwenningen**  
**Tel.: +49 7721 40 60 9-0**

Besuchen Sie uns  
uns auf:



**Fachkräfte und Experten der  
N.O.C Engineering GmbH**

Ihre Ansprechpartner

Direkte Anfrage stellen

Dipl. Ing (FH) Patrick Günter  
Geschäftsführung

B. Eng Matthias Etzkorn  
Bereichsleitung Engineering

[E-Mail:info@noc-engineering.de](mailto:info@noc-engineering.de)

Persnr.	Qualifikation	Vertragsart	Verfügbar	Kurzprofil	Fachbereich
1005465	Staatlich gepr. Techniker	Dienstvertrag	10.06.2020	Erfahrung mit NC Steuerungen, Inbetriebnahmen und Schulungen für Siemens 840D Steuerungen, Fanuc (CNC), Heidenhain	Spezialthemen
1006628	staatl. gepr. Übersetzerin für Englisch	Dienstvertrag	10.06.2020	Erstellen von technischen Dokumentationen aller Art. Ausarbeiten von Anfragen, Angeboten, Produktpräsentationen, Firmenbroschüren, Kataloge, Schulungsunterlagen u.A.	Spezialthemen
1007750	Technischer Betriebswirt	ANÜ, Direktvermittlung	16.06.2020	Jahrelange Erfahrung als Projektleiter, Einkaufsleiter und Vertriebsleiter in den Bereichen Sondermaschinenbau und Automotive	Spezialthemen
1007784	Technischer Betriebswirt	ANÜ, Direktvermittlung	16.06.2020	Erfahrung im Bereich Disposition, Arbeitsvorbereitung, Fertigungsplanung, REFA, QMB mit Schwerpunkt Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinenbau und Automation	Spezialthemen
1007806	Konstruktionsmechaniker/Techn. Betriebsw	ANÜ, Direktvermittlung	16.06.2020	Erfahrung im Bereich Produktionsleitung, Projektleitung, Prozessplanung mit Schwerpunkt Medizintechnik, Prüfstände und Stanz- Biegetechnik	Spezialthemen
1007842	B. Sc Bio und Prozesstechnologie	ANÜ, Vermittlung	16.06.2020	Erfahrung im Bereich Validierung, Filtersysteme und Reinraum in den Themenfelder Automotive, Lebensmittelindustrie	Spezialthemen
1007866	Dr. M.Sc.	ANÜ, Vermittlung	16.06.2020	Erfahrung im Bereich Entwicklung mit Schwerpunkt Dosiertechnik im Medizinbereich. Kenntnisse in SolidWorks, CATIA, ANSYS und Aqaqus	Spezialthemen
1007869	PhD M.Sc Materialwissenschaften	ANÜ,Vermittlung	16.06.2020	Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bereich der Energiespeichertechnik und Umwandlung	Spezialthemen
1008002	M.Sc. Fahrzeug- und Motorentechnik	ANÜ, Direktvermittlung	24.06.2020	Berechnung, Simulation und Konstruktion in den Bereichen Fahrzeugbau und Antriebstechnik	Spezialthemen
1008203	Masterstudium vorbeugender Brandschutz	Dienstvertrag	09.07.2020	Erfahrung als Bauleiter und Sachverständiger für Brandschutz	Spezialthemen