

# Update der Verfügbarkeiten

1/2020

einer Auswahl unserer Mitarbeiter  
aus den verschiedensten Bereichen  
(s. Navigationsspalte)

## 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.

## Zentrale:

**N.O.C Engineering GmbH**  
Max-Planck-Straße 11  
78052 Villingen-Schwenningen  
Fon +49 7721 40 60 9-0  
Fax +49 7721 40 60 9-29

## weitere Geschäftsstellen:



## Navigation



Mechanik

Technische Redaktion

Automatisierung

IT/Soft- und Hardwareentwicklung

Projekt- und Produktmanagement

Qualitätsmanagement

Spezialthemen



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

## MECHANIK

B.Eng. Matthias Etzkorn  
Bereichsleiter Engineering

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [etzkorn@noc-engineering.de](mailto:etzkorn@noc-engineering.de)

Seite 1

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007363	Entwicklung, Konstruktion und Detaillierung in den Bereichen Maschinenbau, Sondermaschinen, Feinwerktechnik, Kunststofftechnik sowie im Bereich Schaltechnik mit den CAD Systemen SolidWorks, Inventor, und Creo	Techniker Maschinenbau	15	Sofort
1007768	Erfahrung im Bereich Konstruktion und Entwicklung mit Schwerpunkt Automotive Komponenten, Bordnetzwerk, DMU, Umformwerkzeuge, Sondermaschinen und Luftfahrttechnik. Kenntnisse in CATIA und SolidWorks	Dipl.-Ing. Verfahrenstechnik	15	sofort
1007782	Erfahrung im Bereich Konstruktion, Freiformgeometrien, Folgeverbundwerkzeuge, Betriebsmittel, Spritzguß, Aluminium Druckguss mit Schwerpunkt Automotive. Kenntnisse in CATIA und SolidWorks		10	sofort
1007745	Erfahrung im Bereich Sondermaschinebau sowie Softwareentwicklung. Kenntnisse in SolidWorks, Inventor, Java, HTML, Javascript	Maschinenbauingenieur	10	sofort
1007760	10 Jahre Erfahrung als Projektingenieur in der Konstruktion / Entwicklung, 7,5 Jahre Berufserfahrung im Sondermaschinenbau, 1,5 Jahre Berufserfahrung im Bereich Automobilzulieferer, 1 Jahr Auslandserfahrung in der Konstruktion / Entwicklung in China	Dipl.-Ing. Maschinenbau	10	nach Absprache
1007811	Erfahrung im Bereich Konstruktion mit Schwerpunkt Betriebsmittel, Vorrichtungen, Sondermaschinen und Produkte. Kenntnisse in SolidWorks und Solid Edge	Staatl. gepr. Automatisierungstechniker	5	nach Absprache

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter

## Navigation



### Mechanik

Technische Redaktion

Automatisierung

IT/Soft- und Hardwareentwicklung

Projekt- und Produktmanagement

Qualitätsmanagement

Spezialthemen



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:  
 Ihr Ansprechpartner von N.O.C  
 Seite 1

**TECHNISCHE REDAKTION**

B.Eng. Matthias Etzkorn  
 Bereichsleiter Engineering

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [etzkorn@noc-engineering.de](mailto:etzkorn@noc-engineering.de)

- Navigation** 
- Mechanik
  - Technische Redaktion**
  - Automatisierung
  - IT/Soft- und Hardwareentwicklung
  - Projekt- und Produktmanagement
  - Qualitätsmanagement
  - Spezialthemen

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007705	Erfahrung im Bereich Versuch Erprobung, Dauerlauf sowie Motorentest und Dokumentation der Ergebnisse	Dipl.-Ing. Maschinenbau	7	sofort
1007736	Erfahrung im Bereich technische Redaktion mit Schwerpunkt Medizintechnik, Lichtmikroskopie sowie Redaktionsleitfaden erstellen. Kenntnisse in MS-Office, Schema ST4 und Adobe	Technischer Redakteur	10	sofort
1007461*	Erstellen von Technischen Dokumentationen aller Art. Einführung von Redaktionstools und Übersetzungsspeichern, Übersetzungen	Technischer Redakteur	20	nach Absprache
1007102*	Technische Dokumentation mit Schwerpunkt im Anlagen- und Maschinenbau, Spezialisierung Automobil-Anlagenbau, Elektronik, Grafik, Übersetzungen, Ersatzteildokumentation, CE-Konformitätsprüfung/Durchführung	Technischer Redakteur	20	nach Absprache
1007004*	Erstellen von Technischen Dokumentationen sowie Bedienungsanleitungen und Wartungsanleitungen in den Bereichen Maschinenbau, Sondermaschinenbau und Automotive	Technischer Redakteur	15	nach Absprache
1000094*	Technische Redaktion und Dokumentation, Entwickler und Designer, Online-Marketing, Schulungen CE und Maschinenrichtlinien	Technischer Redakteur	20	nach Absprache

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

**AUTOMATISIERUNG**

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

B.Eng. Matthias Etzkorn  
 Bereichsleiter Engineering

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [etzkorn@noc-engineering.de](mailto:etzkorn@noc-engineering.de)

Seite **1** 2

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007787	Erfahrung im Bereich SPS Programmierung mit Schwerpunkt Montageautomation, Werkzeugmaschinen und HMI. Kenntnisse in S7, S5, 840D SL	Dipl.-Ing. Feinwerktechnik	15	15.02.2020
1007804	Erfahrung im Bereich E-Konstruktion mit Schwerpunkt Schaltschrankplanung, Klemmenpläne, prüfen von Normen	Dipl.-Ing. Elektrotechnik	15	nach Absprache
1007798	Erfahrung im Bereich E-Konstruktion mit ePLAN P8, P5.7, Ruplan mit Schwerpunkt Werkzeugmaschinen, Bandanlagen, Stapelanlagen und Sondermaschinen	Energiegeräteelektroniker	10	sofort
1007801	Erfahrung im Bereich SPS-Programmierung sowie Elektrokonstruktion mit Schwerpunkt Ofenbau, Schwermaschinen, Walzwerke, EMSR und Inbetriebnahme. Kenntnisse in S5, S7, TIA, Omron, WINCC und Eplan	Elektroingenieur	6	nach Absprache
1007294*	Erfahrung im Bereich Elektrokonstruktion Microsystemtechnik, Werkzeugmaschinenbau, Kraftwerksbau und Fördertechnik. Kenntnisse in EPLAN P5 ,P8 und Fluid	Elektrotechniker	15	sofort

**Navigation**



- Mechanik
- Technische Redaktion

**Automatisierung**

- IT/Soft- und Hardwareentwicklung
- Projekt- und Produktmanagement
- Qualitätsmanagement
- Spezialthemen

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

**AUTOMATISIERUNG**

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

B.Eng. Matthias Etzkorn  
 Bereichsleiter Engineering

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [etzkorn@noc-engineering.de](mailto:etzkorn@noc-engineering.de)

Seite 1 **2**

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1001909*	SPS-Software Erstellung inkl. Visualisierungen, Hardwarekonstruktion, Erstellung von Designvorgaben, Standardisierung und Dokumentation, Inbetriebnahmen und Optimierungen (im In- und Ausland), Abnahme von Automatisierungsanlagen (auf Endkundenseite), Projektorganisation, Koordination der Lieferanten, Supervision und Überwachung Projektablauf, Im deutschen Maschinen- und Anlagenbau (Nahrungsmittel-, Automobil-, Chemie-, Stahl-, Grobkeramik- und Pharmaindustrie)	Techniker Automatisierungstechnik	20	nach Absprache
1007477*	Erfahrung im Bereich SPS Programmierung mit Schwerpunkt Automotive, Schwerindustrie und Verfahrensanlagen. Kenntnisse in S5, S7, B+R, Allen Bradley, Beckhoff, Mitsubishi und Fanuc	Dipl.-Ing.	15	nach Absprache
1005278*	Erfahrung im Bereich SPS Inbetriebnahme und Softwareentwicklung im Bereich Lackieranlagen, Förderanlagen, Gipskartonplattenproduktion und Koksanlagen. Kenntnisse in Siemens S7, TIA Portal, WinCC und Rockwell	Elektroniker/ Steuerungsprogrammierer	>25	15.02.2020
1006239*	Erfahrung in der Programmierung von Scara/ 6-Achsrobotern (KUKA, ABB, Stäubli, Adept, Epson) im Bereich Nieten, Krimpen, Dispensen und Schweißen sowie die Integration von Kamerasystemen und der Bildverarbeitung	Elektrotechniker	20	nach Absprache

**Navigation**



Mechanik

Technische Redaktion

**Automatisierung**

IT/Soft- und Hardwareentwicklung

Projekt- und Produktmanagement

Qualitätsmanagement

Spezialthemen

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter





aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

## IT/SOFT- UND HARDWAREENTWICKLUNG

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
Geschäftsführung

Seite **1** 2

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)



### Navigation

Mechanik

Technische Redaktion

Automatisierung

**IT/Soft- und  
Hardwareentwicklung**

Projekt- und Produktmanagement

Qualitätsmanagement

Spezialthemen

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007819	Erfahrung im Bereich Softwareentwicklung im Bereich Visualisierung, Diagnose und Flashprozess, Leitsysteme, Versuche und Steuergeräte für KFZ. Kenntnisse in C, C++, C#, .net und viele weitere spezial Tools	Dipl.-Ing. Elektronik	15	sofort
1007709	Erfahrung im Bereich Versuch, Prüfstände, Erprobung, Messungen, Diagnose und Auswertung mit Schwerpunkt Automotive	Dipl.-Ing. Elektrotechnik	20	sofort
1007721	Softwareentwicklung, Softwarearchitektur in den Bereichen Maschinenbau, Kommunikation mit der SPS (über OPC), Datenbanken, Öffentlicher Dienst, Krankenhäuser, Mobilfunk, Bahntechnik, Motorenprüfstände und Motorensteuerung mit den Programmiersprachen u.A. C# , C++, Java, Java XLS, Eclipse, C,C ANSI, Oracle, PL/SQL Developer, NET und weiteren	Softwareentwicklerin/ Dipl.-Architektur	20	sofort
1007198*	Erfahrung im Bereich Stromlaufpläne, EMV gerechte Auslegung, Telekommunikation, Absolutwertgebern, Türsprechanlagen, Dokumentation und Versuchsplanung und Durchführung. Kenntnisse in Altium Designer	Dipl.-Ing. Elektronik	>25	nach Absprache
1003256*	HW-Entwicklung/MC-Programmierung, Leistungselektronik, HF-Technik, EMV Zertifikationen, EMV Störstrahlungserfassung, EMV Strahlstörungserfassungen, EMV Strahlstörungsbeseitigungen, Entwicklung und Aufbau von Transceiver, Receiver, Transmitter, Repeater	Elektrotechniker	>25	nach Absprache

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

**IT/SOFT- UND HARDWAREENTWICKLUNG**

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
 Geschäftsführung

Seite 1 **2**

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)



**Navigation**

- Mechanik
- Technische Redaktion
- Automatisierung
- IT/Soft- und Hardwareentwicklung**
- Projekt- und Produktmanagement
- Qualitätsmanagement
- Spezialthemen

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1003625*	Softwareentwicklungen, Ausbau und Pflege von Maschinensteuerungen und Applikationsentwicklung in den Bereichen Maschinenbau, Anlagenbau. Projektleiter	Dipl.-Informatiker	20	nach Absprache
1007504*	Software- / Applikation-Entwicklung, Entwicklung von Schnittstellen zu Hardware, Entwicklung, Implementierung, Evaluierung und Test von Algorithmen, Lösungen im Bereich CAD/CAM/CAE, GIS, Lösungen im Bereich PDM/PLM, CAD-Integration, Lösungen im Bereich Industrial Automation, PLC, Digitale Bildverarbeitung und Mustererkennung, System Engineering, Systemprogrammierung, Datenbankdesign und Implementierung, Lösung von mathematischen und numerischen Aufgaben, Datenorganisation in Bereichen Engineering	Dipl.-Informatiker	20	nach Absprache

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

**PROJEKT- UND PRODUKTMANAGEMENT**

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
 Geschäftsführung

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)

Seite **1** 2

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007822	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Kosten und Qualität mit den Schwerpunkten, Anlagenbau, Automotive, Sondermaschinenbau. Kenntnisse in SAP, MS Office	Dipl.-Ing. Verfahrenstechnik	12	sofort
1007771	Erfahrung im Industrial Engineering, Produktion und Fertigungsprozessen mit Schwerpunkt Automotive, Stanz- und Spritzguß	Dipl.-Ing. Feinwerktechnik	15	nach Absprache
1007733	Projektingenieur, Projektplaner, Lead Ingenieur im Bereich Sondermaschinenbau, Werkzeugmaschinenbau und Umformtechnik. Große Erfahrung im Bereich von Führen von interdisziplinären Teams, Standardisierung von kompletten Maschinengruppen, make or buy Entscheidungen. Strömungssimulation und Versuch	Dipl.-Ing. Prozessdynamik- und regelung	15	nach Absprache
1007817	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, techn. Einkauf, Fertigung. Kenntnisse in MS Office, Inventor und CATIA	B.Eng. Maschinenbau	4	sofort
1007763	Erfahrung im Projekt und Produktmanagement mit Schwerpunkt Automotive, Aerospace, Industrialisierung und Serienproduktion. Kenntnisse in SAP, MS-Office	Dipl.-Ing. Maschinenbau/ MBA	10	nach Absprache

**Navigation**



- Mechanik
- Technische Redaktion
- Automatisierung
- IT/Soft- und Hardwareentwicklung

**Projekt- und Produktmanagement**

- Qualitätsmanagement
- Spezialthemen

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter





aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

**PROJEKT- UND PRODUKTMANAGEMENT**

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
 Geschäftsführung

Seite 1 **2**

Fon 07721 40 60 9-0 • Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)



**Navigation**

- Mechanik
- Technische Redaktion
- Automatisierung
- IT/Soft- und Hardwareentwicklung

**Projekt- und Produktmanagement**

- Qualitätsmanagement
- Spezialthemen

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1003575*	Erfahrung in den Bereichen Requirements- & Test-Engineering, Testmanagement und Qualitätsmanagement für die Bereiche Elektronik, Optoelektronik und Systemebene Aufbau von Tests, Testsystemen (Testautomatisierung) und Test-Teams, Erfahrung in den Bereichen Medizintechnik, Automotive, Telekommunikation, Avionik, und Marine. Durchführung von Requirements- und Test-Engineering Workshops Certified Tester nach ISTQB Standard Prototypenentwicklung von optischen Sensoren (Konstruktion von Optik und Mechanik, Optoelektronik / Optische Messtechnik	Dipl.-Ing. Optoelektronik	20	nach Absprache

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Seite 1

## QUALITÄTSMANAGEMENT

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
 Geschäftsführung

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)



### Navigation

Mechanik

Technische Redaktion

Automatisierung

IT/Soft- und Hardwareentwicklung

Projekt- und Produktmanagement

### Qualitätsmanagement

Spezialthemen

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007794	Erfahrung im Qualitätsmanagement als QMB mit Schwerpunkt ATEX, Schaltschrankbau, Dokumentation nach 9001 und 4D Report	B.Eng. Maschinenbau/ QMB	2	nach Absprache
1007706	Erfahrung als Berater, Auditor für den Bereich Qualität, Umwelt, Medizin und Automotive	Studium der Rechtswissenschaften	5	01.03.2020
1007792	Erfahrung im Bereich Qualitätsmanagement nach Automotive Standard wie VDA 6.3, Prozessanalyse, 8D Report, TS 16949, PPAP, APQP sowie FMEA Moderation	Industriemechaniker	10	nach Absprache
1007775	Erfahrung im Bereich QM mit Schwerpunkt KVP, 8D Report, 3A, Atex und DGQ	Dipl.-Ing. Maschinenbau/ DGQ-Qualitätsmanager	15	nach Absprache
1007821	Erfahrung im Bereich Qualitätsmanagement mit Schwerpunkt Automotive nach VDA 6.3, Prozessanalyse, 8D Report, TS 16949, PPAP, APQP	Staatl. gepr. Techniker Feinwerktechnik	10	nach Absprache

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter

aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Seite **1** 2

## SPEZIALTHEMEN

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
Geschäftsführung

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)

## Navigation



Mechanik

Technische Redaktion

Automatisierung

IT/Soft- und Hardwareentwicklung

Projekt- und Produktmanagement

Qualitätsmanagement

## Spezialthemen

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007829	Erfahrung als Einkaufsleiter, QMB, Fertigungsleiter sowie Konstrukteur mit Schwerpunkt Automotive, Feinwerktechnik und Zerspannung	Staatl. gepr. Feinwerktechniker	20	sofort
1007692	Erfahrung im Bereich Versuch von Landmaschinen, Prüfstände, Leistungsdatenermittlung, Arbeitsschutz, Sicherheit sowie Sensorik für den Automotive Bereich	M.Sc. Agrartechnik/ Landmaschinen	10	nach Absprache
1007785	Erfahrung im Bereich CNC Zerspannung mit Schwerpunkt Fräsen und CAM Programme Schreiben. Kenntnisse in SolidCam und Surfcam	Industriemechaniker	4	nach Absprache
1007796	Erfahrung als Verfahrensmechaniker mit Schwerpunkt Bemusterung von Neuwerkzeugen, Maschinerichten, Justage der Automation, Prozessüberwachung und Qualitätsprüfung	Verfahrensmechaniker	4	sofort
1007813	Erfahrung im Bereich Mechanik, Projektleitung und Softwareentwicklung mit Schwerpunkt Automotive und Klimatechnik	M.Sc. Fahrerassistenzsysteme	4	sofort

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter



aktuelle Verfügbarkeit von Fachkräften aus dem Bereich:

Ihr Ansprechpartner von N.O.C

Seite 1 **2**

**SPEZIALTHEMEN**

Dipl.-Ing. (FH) Patrick Günter  
 Geschäftsführung

Fon 07721 40 60 9-0• Mail: [guenter@noc-engineering.de](mailto:guenter@noc-engineering.de)

MA-Nr.	Tätigkeitsbereich	Qualifikation	Berufserfahrung (in Jahren)	verfügbar ab
1007791	Erfahrung im Bereich Schaltschrankverdrahtung, Installationen, Kabelkonvektionierung mit Schwerpunkt Werkzeugmaschinen, Sondermaschinen und Nassprozessanlagen und Halbleiterindustrie. Kenntnisse in MS-Office, Grundkenntnisse in Eplan	Verfahrensmechaniker	6	sofort
1007784	Erfahrung im Bereich Disposition, Arbeitsvorbereitung, Fertigungsplanung, REFA, QMB mit Schwerpunkt Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinenbau und Automation	Technischer Betriebswirt	10	sofort

**Navigation**



- Mechanik
- Technische Redaktion
- Automatisierung
- IT/Soft- und Hardwareentwicklung
- Projekt- und Produktmanagement
- Qualitätsmanagement

**Spezialthemen**

Mit \* gekennzeichnete Ma. Nr. sind freiberufliche Mitarbeiter