

Mitarbeiter aus dem Fachbereich Projekt-und Produktmanagement



27.03.2021

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
1000205	Dipl.-Ing. Elektrotechnik	Dienstvertrag	01.06.2021	Projektmanagement, Lieferantenmanagement, Rationalisierungsberatung, Prozess- und Produktionsoptimierung, Standort- und Produktionsverlagerung, Planung und Projektierung von Maschinen und Anlagen, Montage- und Inbetriebnahmeleitung, Steuerungs- und Automatisierungstechnik, CE-Kennzeichnung, Maschinen- und Anlagensicherheit, öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger f.r. Steuerungstechnik	Projekt- und Produktmanagement
1000384	Ingenieur Versorgungstechnik	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Energietechnik, Klimatechnik, Thermodynamik, Auslegung von Kälteanlagen und Chemieindustrie.	Projekt- und Produktmanagement
1001434	Dipl. Ing Elektrotechnik	Dienstvertrag	01.06.2021	Projektmanagement, Projektleitung, in den Bereichen Anlagenbau, Automation, Elektronik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Analyse & Dokumentation.	Projekt- und Produktmanagement
1003575	Dipl.-Ing. Optoelektronik	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung in den Bereichen Requirements- & Test-Engineering, Testmanagement und Qualitätsmanagement f.r 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.	Projekt- und Produktmanagement
1003629	Projektleiter/in	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung als Projektleiter im Bereich Industrie 4.0, Prozessgestaltung, Prozessanalyse, Optimierung von Arbeitssystemen, Logistik und Fabrikplanung.	Projekt- und Produktmanagement
1003825	Dipl.-Ing. Maschinenbau (FH)	Dienstvertrag	01.06.2021	Projektmanagement, Projektleitung, Prozessoptimierung, Anlagenplanung und Qualitätsmanagement in den Bereichen Automotive	Projekt- und Produktmanagement
1007742	Ingenieur/in - Verfahrenstechnik	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Bauleitung, Inbetriebnahme von Verfahrensanlagen, Turbinen, Kraftwerke Pumpen und Kompressoren.	Projekt- und Produktmanagement
1005686	Dipl.-Ing. Maschinenbau	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung als Projektleiter, Fabrikplaner, Produktionsplaner, Intern Manager und Betriebsleitung mit Schwerpunkt in den Bereichen Medizintechnik, Luft und Raumfahrt, Baumaschinen, Solar, Militär und Maschinenbau.	Projekt- und Produktmanagement
1006454	Dipl.-Ing. Automatisierungstechnik	Dienstvertrag	01.06.2021	Restrukturierung, Sanierung, Turnaround Management, Prozessoptimierung entlang der gesamten Wertschöpfungskette, Lean Management, Einführung synchroner Produktionssysteme, Werksschließungen, Produkt-Prozessverlagerungen, An- und Auslaufmanagement, Erarbeitung von Kostensenkungsmaßnahmen, Aktive Implementierung und Umsetzungsbegleitung von Veränderungsprozessen	Projekt- und Produktmanagement
1007379	Dipl.-Ing. Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	01.06.2021	Tätigkeit als Projektleiter, Projekt-Ingenieur, Entwicklungsingenieur im Automotive Bereich. Resident Engineer f.r den Bereich Kundencenter DaimlerKonstruktionsverantwortlicher Ingenieur und Projektleiter	Projekt- und Produktmanagement
1007196	Dipl. Wirtschaftsingenieurwesen	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung im Quality Consultant Medical Devices (DIN EN ISO 13485) und Projektleiter Anlagenbau-Automobilindustrie (Feldertechnik allg.)	Projekt- und Produktmanagement
1007314	Dipl.-Ing.-Informatiker	Dienstvertrag	01.06.2021	SPS-Programmierung Siemens - S7 mit SCL, AWL, TIA-Portal, Codesys, B+, Eaton, Visualisierungen WinCC, WinCCflexible, Visual.net, VisiWin IST-Itis	Projekt- und Produktmanagement
1007444	Dipl. Ing. Informatik	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung im Bereich SPS Programmierung und Projektmanagement, Embedded, Roboterprogrammierung. Kenntnisse in TIA, CAN Bus, HMI, WinCC, B&R, Codesys und KUKA.	Projekt- und Produktmanagement
1007475	Projektleiter/in	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung im Projektmanagement, Produktion, Logistik und Materialwirtschaft.	Projekt- und Produktmanagement
1007685	Dipl.-Ing. Maschinenbau/Hochbauingenieur	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Projektleitung und Projektmanagement in den Bereichen Halbleitertechnik, Photovoltaik und Sondermaschinenbau.	Projekt- und Produktmanagement
1007694	Examen Betriebswirtschaft	Dienstvertrag	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Organisation, Angebotserstellung, Vertragsverhandlungen, Budgetierung mit Schwerpunkt Automotive.	Projekt- und Produktmanagement
1007706	Studium der Rechtswissenschaften	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung als Berater, Auditor f.r den Bereich Qualität, Umwelt, Medizin und Automotive	Projekt- und Produktmanagement
1007733	Dipl.-Ing. Prozessdynamik- und regelung	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Projektingenieur, Projektplaner, Lead Ingenieur im Bereich Sondermaschinenbau, Werkzeugmaschinenbau und Umformtechnik. Grosse Erfahrung im Bereich von Führung von interdisziplinären Teams, Standardisierung von kompletten Maschinengruppen, make or buy Entscheidungen. Strömungssimulation und Versuch.	Projekt- und Produktmanagement

1007750	Technischer Betriebswirt	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Jahrelange Erfahrung als Projektleiter, Einkaufsleiter und Vertriebsleiter in den Bereichen Sondermaschinenbau und Automotive.	Projekt- und Produktmanagement
1007784	Technischer Betriebswirt	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Disposition, Arbeitsvorbereitung, Fertigungsplanung, REFA, QMB mit Schwerpunkt Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinenbau und Automation	Projekt- und Produktmanagement
1007817	B.Eng. Maschinenbau	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, techn. Einkauf, Fertigung. Kenntnisse in MS Office, Inventor und CATIA	Projekt- und Produktmanagement
1007822	Dipl.-Ing. Verfahrenstechnik	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Kosten und Qualität mit den Schwerpunkten, Anlagenbau, Automotive, Sondermaschinenbau. Kenntnisse in SAP, MS Office.	Projekt- und Produktmanagement
1007831	M.Sc. Verfahrenstechnik	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung in Chemie- und Verfahrenstechnik, Versuchsplanung, Extraktion, katalytischen Umwandlung, Validierung, Zusammenarbeit mit der Engineeringabteilung	Projekt- und Produktmanagement
1007848	Dipl.-Ing. Maschinenbau	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Validierung, Functional Test, Requirement und Berechnungen mit Schwerpunkt, Batterietechnik, Brennstoffzellen, Steuerger.te, Energieerzeugung und Abgasnachbehandlung.	Projekt- und Produktmanagement
1007849	Dipl.-Ing. Maschinenbau	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Lieferantenentwicklung, Berechnungen und Entwicklung im Schwerpunkt Batterietechnik, Zellmodule, HV Batterien.	Projekt- und Produktmanagement
1007864	Gepr. techn. Betriebswirt	ANÜ, Direktvermittlung	01.06.2021	Erfahrung im Bereich SPS Programmierung, Roboterprogrammierung, Antriebstechnik, Regelungstechnik und Projektmanagement. Kenntnisse in S7,TIA, WinCC, KUKA und Fanuc Roboter.	Projekt- und Produktmanagement
1007869	PhD M.Sc Materialwissenschaften	ANÜ, Vermittlung	16.06.2021	Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bereich der Energiespeichertechnik und Umwandlung. Kenntnisse in	Projekt- und Produktmanagement
1007887	Technischer Produktdesigner	ANÜ, Vermittlung	01.07.2021	Erfahrung im Bereich Konstruktion, Projektmanagement mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik. Kenntnisse in SolidWorks, Inventor.	Projekt- und Produktmanagement
1007909	Ingenieur Fahrzeugtechnik	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Qualitätsmanagement, Versuch mit Schwerpunkt Fahrzeugtechnik, Getriebetechnik.	Projekt- und Produktmanagement
1007919	Maschinenschlosser	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Projektleitung, Qualitäts- und Lieferantenmanagement sowie Risikomanagement	Projekt- und Produktmanagement
1007921	M.Sc. Internation Management	ANÜ, Vermittlung	01.07.2021	Erfahrung im Bereich Projektmanagement mit Schwerpunkt Fertigung, Optimierung und Organisation in den Branchn Automotive und Medizintechnik.	Projekt- und Produktmanagement
1007933	Wirtschaftsingenieur	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Erfahrung im Bereich Produktion und Prozessoptimierung im Automotive Umfeld.	Projekt- und Produktmanagement
1007957	Dipl. Ing. Maschinenbau	Dienstvertrag	01.07.2021	Erfahrung im Projektmanagement, Produktionsoptimierung, FMEA, Anforderungsanalyse, Kapazitätserhöhung, Seriefertigung und Infrastrukturprojekte.	Projekt- und Produktmanagement
1007950	Diplom-Wirtschaftsingenieur	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Projektleitung, Projektierung, Produktionsleitung, Konzeption, Entwicklung und Vertrieb in den Bereichen Energietechnik, Elektromobilität, Batteriesysteme, Transportsysteme, Leichtbau, Verbrennungs- und Elektromotoren, Solarschiffe und Diesel-Hybridschiffe.	Projekt- und Produktmanagement
1007987	Maschinenbautechniker	Dienstvertrag	01.07.2021		Projekt- und Produktmanagement
1007993	Dipl.-Ing. Elektroenergieanlagen	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Entwicklung von Software für Steuerungen im Bereich Maschinen- und Anlagenbau. Realisierung steuertechnischer Konzepte für automatisierte Anlagen. Erstellung und Erweiterungen von Steuerungsprogrammen für Montage- und Sonderanlagen. Ausarbeitung der Schnittstellen zu Robotern und externe Geräten und Anlagen. Erstellung der Softwaredokumentation, Unterstützung bei der Bearbeitung der Anlagendokumentation und Schulungsunterlagen. Inbetriebnahmen bei Kunden	Projekt- und Produktmanagement

