

Mitarbeiter aus dem Fachbereich Versuch, Prüffeld

N.O.C

Engineering Netzwerk N.O.C GmbH

18.04.2024

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.

**Engineering Netzwerk
N.O.C GmbH
Löwenstrasse 16
8280 Kreuzlingen/TG
Tel.: 071 552 777 2**

Besuchen Sie uns
uns auf:



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

Ihre Ansprechpartner
Direkte Anfrage stellen

Dipl. Ing. (FH) Patrick Günter
Geschäftsführung
E-Mail:info@noc-engineering.ch

Dipl. Ing. (FH) Martin Seeh
Bereichsleitung Engineering

Persnr.	Qualifikation	Vertragsart	Verfügbar	Kurzprofil	Fachbereich
1008361	Master of Science Elektrotechnik	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Science Elektrotechnik, Projektengineering Programmierung, Test, Batterietechnik, Bahntechnik LabView, MatLab, Simulink, Python, C++, Java	Versuch/Prüffeld
1008740	Doktor-Ingenieur	Temporärarbeit	01.05.2024	Doktor-Ingenieur mit zusätzlichem Mathematikstudium Messdatenauswertung, wissenschaftliches Arbeiten, Umgang mit komplexen Aufgabenstellungen, Grundwissen Patentrecht Mathematica, MATLAB, ANSi C, DELPHI, Latex, Deutsch, Englisch	Versuch/Prüffeld
1011620	Bachelor of Engineering	Temporärarbeit	01.07.2024	Bachelor of Engineering Maschinenbau, Versuchsingenieurinterne Pr.fung von Industriekomponenten, elektrische Messungen, Pr.fstands Anpassung MS.Office, MS-Visio, Python	Versuch/Prüffeld
1011737	Master Fahrzeugtechnik	Temporärarbeit	01.05.2024	Master in Fahrzeugtechnik, Versuchsingenieur Aufbau und Test von Pr.fsystemen, Auswertalgorithmen, Verifizierung/Validierung von elektrischen Teilen nach Automotive-Vorgaben Matlab, Diadem, C#/C++, Labview, Abaqus, Ansys, Catia	Versuch/Prüffeld
1011823	Diplom-Ingenieur (FH)	Temporärarbeit	01.05.2024	Diplom-Ingenieur (FH), Versuchsingenieur Versuchsingenieur, Diesel/Gas/Hybrid, Nutzfahrzeugmotoren, Versuchsplanung, Schadensanalyse, Entwicklung Aufladekonzepte, internationale Projektedeutsch, englisch, ungarisch	Versuch/Prüffeld
1012059	Master of Engineering	Temporärarbeit	01.07.2024	Master of Engineering Maschinenbau, Versuchsingenieur Sondermaschinenbau, Str.mungssimulation, Heiztechnik, Pr.fstandsautomatisierung MS-Office, LabView, Python, Matlab, CANoe, Creo Parametric 2.0, Solid Works, STAR-CCM+, AWS	Versuch/Prüffeld
1012199	Master of Engineering Mechatronik	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Engineering Mechatronik, Versuchsingenieurin Automobilindustrie, Getriebe, Testing, mechatronischer Versuch, Auswertung, Interpretation der Ergebnisse MS-Office, LabView, SAP	Versuch/Prüffeld
1012282	Master of Engineering Mechatronik	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Engineering Mechatronische und cyber-physische Systeme, Testingenieur Automotive, Regelungstechnik, autonomes Fahren, CAN-Bus Programmierung MS-Office, Python, Matlab, Simulink, CANbus Vector, ISO26262	Versuch/Prüffeld
1012533	Master of Science Mechatronik	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Science Mechatronik, Versuchsingenieur Softwaretestumgebung, Loop(SiL), Validierung Fahrfunktionen, Steuer Algorithmen MS-Office, IPG Carmaker, Carla, TPT, SAP, AutoCAD, Python	Versuch/Prüffeld
1012592	Master of Science	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Science Commercial Vehicle Technology, Testingenieur Master in Regelungstechnik, Antriebe, Elektromobilit.t, Bussystem MS-Office, Matlab, Simulink	Versuch/Prüffeld
1012679	Mechatroniker	Temporärarbeit	01.05.2024	Mechatroniker, Pr.fstandsautomatisierere Entwicklung, Pr.fstandsbetreuung, Automotive, Motoren/Fahrzeuge/Rollenpr.fst.nde, IT-Pr.ffeld wg. Datensicherheit ACL Puma 1.5 bis R6.1, i60 AMA, HV-Systemen nach DGUV I 209-093 / Stufe 2E	Versuch/Prüffeld
1013046	Bachelor of Science Maschinenbau	Temporärarbeit	01.05.2024	Bachelor of Science Maschinenbau, Projektengineering Qualifizierung zum Pr.fingenieur, umfassende Fahrzeugkenntnisse, Umgang mit Technischen Regularien, Weiterbildung CAD-Konstruktion Solid Works, NX, MS-Office	Versuch/Prüffeld
1013348	Master of Science Maschinenbau	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Science Maschinenbau Mechatronik, Pr.fstandstechnik Master in Deutschland, Entwicklung, Konstruktion, Montage und Inbetriebnahme von Pr.fst.nden, Test von mechatronischen Baugruppen, Projektleitung SolidWorks, Catia V5, AutoCAD, MATLAB, C++, LabView, Java-Editor, Adams, Isis Proteus, VHDL, Arduino, EPLAN P8, MS-Office, Prezi, Visio	Versuch/Prüffeld
1013291	Master of Science Maschinenbau	Temporärarbeit	01.05.2024	Master of Science Maschinenbau, Versuchsingenieur Erfahrener Versuchsingenieur mit Motoren und Automotive Erfahrung, Pr.fstandskonfiguration, Projektplanung, Budget, Pr.sentation der Ergebnisse INCA, DiagRA, SPS, MS-Office, Orange	Versuch/Prüffeld
1013408	Techniker Kfz Technik	Temporärarbeit	01.07.2024	Techniker Kraftfahrzeugtechnik, Versuchstechniker Versuchsaufbau, Pr.fstandsfahrer, Projektbetreuung, Auf- und Abbau von Motoren und Getrieben	Versuch/Prüffeld

