

Mitarbeiter aus dem Fachbereich Versuch, Prüffeld



09.06.2021

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
auf:



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

Ihre Ansprechpartner

Direkte Anfrage stellen

Dipl. Ing (FH) Patrick Günter
Geschäftsführung

B. Eng Matthias Etz Korn
Bereichsleitung Engineering

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

Persnr.	Qualifikation	Vertragsart	Verfügbar	Kurzprofil	Fachbereich
1007819	Dipl.-Ing. Elektronik	ANÜ, Direktvermittlung	21.06.2021	Erfahrung im Bereich Softwareentwicklung im Bereich Visualisierung, Diagnose und Flashprozess, Leitsysteme, Versuche und Steuerger.te f.r KFZ.	Versuch/Prüffeld
1007867	Dipl.-Ing. Luft- und	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Erfahrung im Bereich Simulation CFD Berechnung mit Schwerpunkt Automotive, Gro.motoren, Kenntnisse in Creo, Matlab, Ansys, Java und C++	Versuch/Prüffeld
1007941	M.Sc. Commercial Vehicle	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Planung, Durchf.hrung, Bewerten und Dokumentieren von Tests und Pr.fungen im Bereich Getriebe- und Antriebstechnik. Str.mungssimulation,	Versuch/Prüffeld
1007951	M.Sc. Mechanical Engineering	ANÜ, Direktvermittlung	01.07.2021	Durchf.hrung von Versuchen, Pr.fungen und Tests, Qualifizierung von Bauteilen. Interdisziplin.re Koordination.	Versuch/Prüffeld