

Mitarbeiter aus dem Fachbereich IT/Soft- und Hardwareentwicklung

18.09.2025

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
E-Mail: verfuegbarkeiten@noc-engineering.de

Engineering Netzwerk N.O.C GmbH
Löwenstraße 16
8280 Kreuzlingen
Tel.: +41 71 552 7772
E-Mail: verfuegbarkeiten@noc-engineering.ch

Fachkräfte und Experten von N.O.C				Ihr Ansprechpartner	Dipl.-Ing (FH) Patrick Günter Geschäftsführung Bereichsleitung Engineering	
Persnr.	Qualifikation	Vertragsart	Verfügbar	Kurzprofil	Fachbereich	
1009642	Bachelor Elektronik und Kommunikation	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Softwareentwicklerin mit umfangreicher Erfahrung in der Entwicklung und dem Testen von Embedded Software, insbesondere in der Automobilbranche. Fundierte Kenntnisse in Programmiersprachen wie C, C++ und Embedded C sowie in der Nutzung von Tools wie MATLAB/Simulink, CANoe und DaVinci Developer. Expertise in der Implementierung und Verifizierung von Software nach ISO 26262 und AUTOSAR-Standards. Erfahrung in der Konfiguration von Diagnosediensten und der Analyse von Softwareanforderungen. Erfolgreich absolvierte Weiterbildungen im Bereich Embedded Systems und Softwaretesten mit ISTQB-Zertifizierung	IT/Soft- und Hardwareentwicklung	
1013782	Softwareingenieur	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Software-Test-Ingenieur mit umfangreicher Erfahrung in der Software-Qualitätskontrolle und Systemintegration. Spezialisiert auf Front-Preintegration und Connected Backend. Kenntnisse in C++, Python, Debugging, Jira, Confluence und Automatisierung. Vertraut mit Technologien wie MR-Systemen und Autosar sowie Sicherheitskonzepten und -architekturen. Erfahrung in Testmanagement, Batterietests und Produktentwicklungsprozessen in der Automobilbranche. Kompetent in Messtechnik, Elektrik und Elektronik sowie im Umgang mit Vector CANoe und MS Office.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung	
1015453	Bachelor of Science in Medizininformatik	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung/Dienstvertrag	01.10.2025	IT Business Analyst und Softwareentwickler mit umfangreicher Erfahrung in der Betreuung nationaler und internationaler Projekte, Implementierung und Durchführung von Softwaretests sowie der Entwicklung und Pflege von Datenbanken. Bachelor of Science in Medizininformatik mit fundierten Kenntnissen in Programmiersprachen wie Java, PHP, C++, Python und SQL. Erfahren in der Anpassung von Software- und Hardware-Schnittstellen sowie der Optimierung von Datenbankverbindungen. Gute Englischkenntnisse und kontinuierliche Weiterbildung im Bereich Business English.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung	
1015468	Datenverarbeitung DV Fachmann	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung/Dienstvertrag	01.10.2025	Langjährige Erfahrung in der IT und Softwareentwicklung, spezialisiert auf Anforderungs- und Prozessanalyse, Datenmodellierung und Software-Testmanagement. Fundierte Kenntnisse in agilen Methoden (Scrum, Kanban) und umfangreiche Praxis in Java/JEE, Datenbankdesign und Administration. Erfolgreiche Mitarbeit in verschiedenen Projekten, inklusive der Entwicklung und Integration von Schnittstellen sowie 2nd- und 3rd-Level-Support. Engagierter Teamplayer mit didaktischem Geschick und Fähigkeit, komplexe Aufgaben selbstständig und verantwortungsvoll zu lösen.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung	
1015396	Dipl.-Ing Elektrotechnik und Information	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Diplom-Ingenieurin in Elektrotechnik und Informationstechnik mit Schwerpunkt Mensch/Maschine/Kommunikation. Umfangreiche Erfahrung als System Requirement Engineer und Software Testingenieurin, spezialisiert auf die Erstellung von System- und Softwareanforderungen sowie Testspezifikationen. Fundierte Kenntnisse in der Automatisierung von Softwaretests und der Entwicklung von Matlab-Tools. Verhandlungssichere Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch, Muttersprache Chinesisch.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung	
1015401	B.Eng. Maschinenbauingenieur	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Erfahrener Entwicklungsingenieur und Konstrukteur mit über 12 Jahren Berufserfahrung in der Entwicklung und Konstruktion komplexer Bauteile und Baugruppen, insbesondere im Bereich Insassenschutzsysteme und Motorentechnik. Fundierte Kenntnisse in der Anwendung von CAD-Tools wie CATIA V5, Siemens NX und PTC Creo sowie in der Nutzung von PDM-Systemen wie Teamcenter. Hervorragende Fähigkeiten in der Durchführung von Machbarkeitsstudien, Bauraumuntersuchungen und der Erstellung technischer Dokumentationen. Hohe Eigeninitiative, Belastbarkeit und präzises Arbeiten zeichnen ihn aus, ebenso wie seine Fähigkeit, schnell gute Lösungen zu finden und sich flexibel auf unterschiedliche Branchenanforderungen einzustellen.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung	

1015652	Ingenieur für Systemtechnik	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Java/Fullstack Entwickler mit umfassendem Fachwissen und Erfahrung in der Entwicklung von Backend- und Frontend-Systemen. Zertifiziert als Oracle Certified Professional Java SE 8 Programmer und Oracle Certified Associate Java Programmer. Flüssend in Deutsch, Englisch, Ukrainisch und Russisch. Stark in Problemlösung, analytischem Denken und Teamarbeit.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1015713	Master Engineering	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Embedded Software Engineer mit Erfahrung in der Entwicklung von Echtzeit-Betriebssystemen und Hypervisoren. Fundierte Kenntnisse in Embedded C, Python und Verilog sowie in der Verifikation und Validierung von Systemsoftware. Master-Abschluss in Computer Engineering und Bachelor-Abschluss in Electrical Engineering. Zertifiziert als ISTQB Certified Tester Foundation Level und in der Entwicklung von Embedded-Treibern.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1015690	Master Elektrotechnik	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Masterabschluss in Elektronik, Elektrotechnik und Automatisierung mit Berufserfahrung in der Entwicklung und Optimierung elektronischer Systeme. Kompetent in der Erstellung von PCB-Layouts mit Altium Designer und der Entwicklung von analogen und digitalen Schaltkreisen. Erfahrung in der präventiven Wartung elektronischer Systeme und der Entwicklung innovativer Projekte wie IoT-Steuerungssysteme. Sprachkenntnisse in Arabisch, Deutsch, Englisch und Französisch.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1015776	Bachelor of Science Computer Engineering	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Erfahrener Softwareentwickler mit Expertise in der Entwicklung von Anwendungen, Datenbanken und Cloud-Computing-Lösungen. Starke Fähigkeiten im Debugging und Troubleshooting zur Lösung komplexer technischer Probleme. Kenntnisse in Technologien wie Python, Java, C#, Angular und SQL. Zertifiziert als Azure AI Engineer Associate.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1016001	Master of Science	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	IT-Sicherheitsexperte mit mehr als 2 Jahren Erfahrung in Cybersecurity, spezialisiert auf Schwachstellenmanagement, Risikobewertung und Bedrohungsanalyse. Zertifiziert als ISO/IEC 27001 Lead Implementer und qualifiziert in Enterprise und IT-Sicherheit. Masterabschluss in Unternehmens- und IT-Sicherheit sowie Bachelor in Informatik und Ingenieurwesen. Umfangreiche Kenntnisse in ISMS, Business Continuity, Secure Development Lifecycle und Projektmanagement.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1016112	Bachelor of Engineering	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Erfahrener AUTOSAR-Bootloader und Cybersecurity-Experte mit über 14 Jahren Erfahrung im Bereich eingebetteter Systeme im Automobilbereich. Spezialisiert auf die Implementierung und Integration von Kommunikations-, Diagnose- und Speicher-Stacks sowie Secure Boot und Secure Flashing. Gute Kenntnisse des Over-the-Air (OTA) Update-Mechanismus und Cybersecurity-Mechanismen. Bachelor of Engineering von der Visvesvaraya Technological University.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1016138	Diplom Ingenieur	Arbeitnehmerüberlassung/Temporärarbeit/Vermittlung	01.10.2025	Erfahrener Ingenieur mit Expertise in mechanischem Design, Projektmanagement und Führung. Erfolgreiche Transformation eines Entwicklungsteams nach der Corona-Krise. Leitung interdisziplinärer Teams mit bis zu 24 Mitarbeitern. Optimierung von Entwicklungsprozessen und Reduzierung des dokumentarischen Aufwands um 20 Prozent. Implementierung von Design for Manufacturing zur Verbesserung der Fertigbarkeit und Kostensenkung. Entwicklung einer neuen MEMS-IMU im Miniaturformat. Teilnahme an Seminaren zu Design-to-Cost und Explosionsschutz. Durchführung von Design-to-Cost-Workshops zur Reduzierung von Entwicklungszeiten.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung