

Übersicht von Fachkräften und Experten



23.11.2021

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
E-Mail: info@noc-engineering.de
B. Eng Matthias Etzkorn
Bereichsleitung Engineering

Persnr.	Qualifikation	Vertragsart	Verfügbar	Kurzprofil	Fachbereich
1000026	Ingenieur/in - Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als SPS/PLC-Programmierer in der Programmierung von Steuerungen und HMIs f.r die Maschinen oder Anlagen in den Bereichen Automobilindustrie,	Automatisierung
1000026	Ingenieur/in - Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als SPS/PLC-Programmierer in der Programmierung von Steuerungen und HMIs f.r die Maschinen oder Anlagen in den Bereichen Automobilindustrie,	Projekt- und
1007270	Technische/r	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Technische Produktdesignerin mit Erfahrung im Bereich Automotive, Medizintechnik, Ventiltechnik, Stanztechnik und Schutzeinhausungen. Kenntnisse in Inventor,	Mechanik
1000212	Dipl.-Ing. Maschinenbau	Dienstvertrag	10.01.2022		Mechanik
1000424	Elektroniktechniker/in	Dienstvertrag	10.01.2022	E-Plan, SPS S5/S7, S7 Safety, Omron, WinCC, ProTool, ProAgent, ACAD ECS-CAD, Planung der Elektrik von Sondermaschinen, Konstruktionserfahrung	Automatisierung
1001384	Konstrukteur	Dienstvertrag	10.01.2022	Langj.hrige Erfahrung in den Bereichen Architektur und Statik Aus.f.hrungsplanung eines Motorenwerks in Russland (Teamleiter, ca. 30.000m.) 30 Jahre CAD-	Mechanik
1001769	Dipl.-Ing. Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Softwareentwicklung im Bereich Montageautomation, Medizintechnik, Abf.llanlagen, Verpackungsmaschinen, Verfahrenstechnik und	Automatisierung
1001782	Elektrotechniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich SPS und NC Programmierung im Bereich Werkzeugmaschinen, Prozessleitsysteme und Montagelinien. Kenntnisse in S5, S7, B&R, 840C/D,	Automatisierung
1001909	Techniker/in -	Dienstvertrag	10.01.2022	SPS-Software Erstellung inkl. Visualisierungen, Hardwarekonstruktion, Erstellung von Designvorgaben, Standardisierung und Dokumentation, Inbetriebnahmen und	Automatisierung
1002305	Dipl. Ing. Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Elektrokonstruktion, Sondermaschinebau, Tunnelbohranlagen und Schaltschrankplanung. Kenntnisse in ePlan P5 und P8 sowie SAP.	Automatisierung
1002558	Staatl. gepr. Techniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Entwicklung und Konstruktion in den Bereichen Sondermaschinenbau, Werkzeugmaschinenbau, F.rdertechnik, Automotive, Feinwerktechnik und Betriebsmittel mit	Mechanik
1003173	Ingenieur/in - Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Steuerungsprogrammierung von Anlagen, Maschinen und Robotern.	Automatisierung
1003221		Dienstvertrag	10.01.2022		IT/Soft- und
1003256	Ingenieur/in - Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	HW-Entwicklung/MC-Programmierung, Leistungselektronik, HF-Technik, EMV Zertifikationen, EMV St.rstrahlungserfassung, EMV Strahlst.rnungserfassungen, EMV Strahlst.rungsbeseitigungen, Entwicklung und Aufbau von Transceiver, Receiver, Transmitter, Repeater Prototypen Fertigung und Herstellung mit entsprechenden Zeichnungen PL.ne und Dokumentationen.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1003491	Ingenieur/in - Maschinenbau	Dienstvertrag	10.01.2022	und Entwicklung und Konstruktion im Bereich von Sonderanlagen f.r die Halbleiterindustrie und papierverarbeitende Industrie, Gu.konstruktion, HSD/MQS Stecker, UV Reaktionskammern mit den CAD Systemen Siemens NX, Solid Edge und SolidWorks.	Mechanik
1003574	Staatl. gepr. Techniker Maschinenbau	Dienstvertrag	10.01.2022	Konstruktion und Entwicklung im Bereich Montageautomation, Verfahrenstechnik, Nassprozesse, W.rmetauscher Pumpen sowie Abwasseraufbereitung mit den CAD Systemen Pro/E, SolidWorks und Inventor	Mechanik
1003575	Dipl.-Ing. Optoelektronik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung in den Bereichen Requirements-& Test-Engineering, Testmanagement und Qualit.tsmanagement 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. Durchf.hrung von Requirements- und Test-Engineering Workshops Certified Tester nach ISTQB Standard Prototypenentwicklung von optischen Sensoren (Konstruktion von Optik und Mechanik. Ontoelektronik / Ontische Messtechnik.	Qualitätsmanagement
1003575	Dipl.-Ing. Optoelektronik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung in den Bereichen Requirements-& Test-Engineering, Testmanagement und Qualit.tsmanagement 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. Durchf.hrung von Requirements- und Test-Engineering Workshops Certified Tester nach ISTQB Standard Prototypenentwicklung von optischen Sensoren (Konstruktion von Optik und Mechanik. Ontoelektronik / Ontische Messtechnik.	Projekt- und Produktmanagement
1003575	Dipl.-Ing. Optoelektronik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung in den Bereichen Requirements-& Test-Engineering, Testmanagement und Qualit.tsmanagement 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. Durchf.hrung von Requirements- und Test-Engineering Workshops Certified Tester nach ISTQB Standard Prototypenentwicklung von optischen Sensoren (Konstruktion von Optik und Mechanik. Ontoelektronik / Ontische Messtechnik.	Versuch/Prüffeld
1003734	Elektrotechniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Elektrokonstruktion mit Schwerpunkt, Automotive, Testst.nde, Brennstoffzellen, Pharma und Maschinebau. Kenntnisse in E-Plan P8 und fluid.	Automatisierung
1003930	staatl. geprüfter Elektrotechniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Steuerungsprogrammierung und Inbetriebnahme im Bereich Maschinen- und Anlagenbau. Steuerung Siemens S5,S7 300/400, PCS7, /WinCC) TIA Portal V12, CoDeSys und ELAU.	Automatisierung
1004049	Elektrotechniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Elektrotechniker im Bereich Planung, Projektabwicklung, Schaltschrank-pr.fung, Ger.tepr.fung. Kenntnisse in ePLAN, ePLAN fluid, WSCAD.	Automatisierung
1004684	Dipl.-Ing. Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Programmierung Beckhoff-Steuerungen, B&RProgrammierung und Inbetriebnahme Beckhoff-Steuerungen mit TwinCAT, Stabilit.ts- und Conformancetests, Inbetriebnahmenbereiche: Automotive, Verpackungsindustrie, Chemie, Sondermaschinenbau, Photovoltaik	Automatisierung
1004871	Dipl.-Ing. Maschinenbau	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion, REFA und Arbeitsvorbereitung, Produktionsorganisation und Qualit.tskontrolle. Kenntnisse SolidWorks, CATIA und SAP,	Qualitätsmanagement
1004871	Dipl.-Ing. Maschinenbau	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion, REFA und Arbeitsvorbereitung, Produktionsorganisation und Qualit.tskontrolle. Kenntnisse SolidWorks, CATIA und SAP,	Mechanik
1004999	Maschinenbauer	Dienstvertrag	10.01.2022	Qualit.tsmanager, Leiter Qualit.tssicherung, Leiter Lieferantenentwicklung, Gruppenleiter Wareneingangspr.fung Automotive und non-Automotive. Auditor, Lieferantenmanagement, QMB, Weiterentwicklung der Qualit.tsgedanken, Einf.hrung diverser Managementsysteme wie z.B. DIN EN ISO 9001 und TS 16949, Erarbeiten von Prozess-, Pr.f- und Arbeitsanweisungen, Messtechnik, Mitwirkung bei FMEA, PPAP, interne und externe Audits, Termin.berwachung, Leiten von Qualit.tszirkel, Organisation- und Strukturentwicklung, Fachliche und disziplinarische Verantwortung f.r den QMB, Aufbau eines Pr.fmittelmanagements, Optimierung der Prozessabf.uhrung, -validierung und -controlling.	Qualitätsmanagement
1005278	Elektroniker/Steuerungsprogrammierer	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich SPS Inbetriebnahme und Softwareentwicklung im Bereich Lackieranlagen, F.rderanlagen, Gipskartonplattenproduktion und Koksanlagen. Kenntnisse in Siemens S7, TIA Portal, WinCC und Rockwell.	Automatisierung
1005343	Dipl.-Ing. Informatik		10.01.2022	Softwareentwicklung in den Bereichen Speichertechnik, Dateizugriffstechnik und GUI.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1005370	Technische/r Redakteur/in	Dienstvertrag	10.01.2022	Erstellung von Technische Dokumentationen, Montageleitung, Betriebsanleitungen, Explosionszeichnungen, Kataloge, Technische Redaktion, Animation, CE-Beratung, Risikoanalysen in den Bereichen Maschinenbau, Anlagenbau und Ger.technik.Aktuell nur Homeoffice	Technische Redaktion
1005387	CAD-Fachkraft/technische Dokumentation	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich techn. Redaktion, technisches Zeichnen sowie verschiedene Kaufm.nische Bereiche mit den Schwerpunkten Werkzeugmaschinen (Sonderanlagen),Halbleitertechnik, Sensorik und Laborger.te.	Technische Redaktion
1005541	Dipl. Ing. Elektrotechnik (FH)	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung in der Steuerungsprogrammierung , Inbetriebnahme mit Schwerpunkt Automotive, Sondermaschinenbau. Kenntnisse in TIA, S7, B&R, WinCC, Protocol.	Automatisierung
1005651	Qualitätsmanager	Dienstvertrag	10.01.2022	QM, Q-Vorausplanung bei neuen Produkten, Prozessen, Audit TS 16949, VDA 6.3., Lieferantenentwicklung, Potentialanalyse, Lieferantenauswahl, FMEA, Risikobewertung, Logistik Warenumschlag, Logistikfachkraft	Qualitätsmanagement

1005795	Qualitätsmanager/Auditor	Dienstvertrag	10.01.2022	Mehrj.hrige F.hrungserfahrung im Bereich Qualit.t, Erfahrung in Einf.hrung und Weiterentwicklung von Managementsystemen, Fundierte Kenntnisse in den g.ngigen Regelwerken (ISO9001, ISO14001, ISO50001, VDA, TS16949) sowie Arbeitssicherheit, Gefahrstoffe und Explosionsschutz, Mehrj.hrige Berufserfahrung im Qualit.ts- und Umweltmanagement der Automobilzulieferindustrie mit produkt.bergreifenden weltweiten Fertigungen, Kunden und Lieferanten, Weitreichende Erfahrungen in Mitarbeiterqualifikation sowie in der Erwachsenenbildung. Einf.hrung von CAO - Systemen	Qualitätsmanagement
1005888	Techniker/in - Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Anwendungsentwickler (C/C++/C#, VB/VBA, Assembler), Entw. Von Steuerungssoftware (SPS, CoDeSys, TwinCAT, IEC EN 61131), Qualit.tssicherung, Netzwerke, Support, Schulung, Inbetriebnahme weltweit	Automatisierung
1005970	Techniker/in - Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	SPS-Programmierung mit S7 und WinCCElektroplanung mit EPlan	Automatisierung
1006584	Dipl.-Ing (FH) Medical Engineering	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion und Entwicklung mit Schwerpunkt Druckgu., Kaltumformen, Produktentwicklung, Spritzgu. und Maschinenbau in den Branchen Automotive, Medizintechnik und Milit.r. CAD Systeme CATIA, Inventor, SolidWorks, Siemens NX und Pro/E.	Mechanik
1006773	Industriemeister Kunststoff/Kautschuk	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Projektmanagement, Arbeitsvorbereitung, Schichtf.hrer mit Schwerpunkt Spritzgu., Bemusterung und Automatisierung der Spritzgu.maschinen.	Qualitätsmanagement
1006794	Ingenieur/in - Maschinenbau	Dienstvertrag	10.01.2022	Maschinenbauer mit Abschluss der Fachrichtung Produktionstechnik und praktischer Werkzeugmacherausbildung. Spezialist als Projekt- und Qualit.tsmanager. Fundierte Kenntnisse in Organisation mit spezifischer Erfahrung in Prozess-, Oberfl.chen- und Montagetechniken, vornehmlich in den Branchen von Automotive, Maschinenbau, Elektronik und Energieversorgung. 35 Jahre Berufserfahrung im Produkt-, Prozess- und Qualit.tsmanagement sowie Projekt-, Fertigungs- und Qualit.tplanung.	Qualitätsmanagement
1007004	Technischer Redakteur	Dienstvertrag	10.01.2022	Erstellen von Technischen Dokumentationen sowie Bedienungsanleitungen und Wartungsanleitungen in den Bereichen Maschinenbau, Sondermaschinenbau und Automotive.	Technische Redaktion
1007379	Dipl.-Ing. Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	T.tigkeit als Projektleiter, Projektingenieur, Entwicklungsingenieur im Automotive Bereich. Resident Engineer f.r den Bereich Kundencenter DaimlerKonstruktionsverantwortlicher Ingenieur und Projektleiter	Projekt- und Produktmanagement
1007174	B. Sc. (Eng.) Elec. Elektronik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erstellen von Technischen Dokumentationen, Schulungsunterlagen und .bersetzungen in den Bereichen Software, Elektronik, Fahrzeugtechnik und Funktechnik.	Technische Redaktion
1007179	Technischer Redakteur	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich technische Redaktion, CE Koordinator, Risikobeurteilungen, Betriebs- und Gebrauchsanleitungen. Kenntnisse in PHP,HTML, SQL, Photoshop, MS- Office, Framemaker und SAP.	Technische Redaktion
1007239	Dipl.-Ing. Elektrische Energietechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Elektrokonstruktion, SPS-Programmierung, Visualisierungen, Industrie 4.0 f.r Anlagenbau, Maschinenbau, Regenerative Energieerzeugung Planung Elektroanlagen HOAI LP3-LP8	Automatisierung
1007291			10.01.2022	Entwicklung, Projektleitung, Konstruktion und Detaillierung im Bereich Betriebsmittel, Sondermaschinenbau, Montagetechnik, Automatisierungstechnik mit den CAD Systemen SolidWorks, Invetor und Creo Elements	Mechanik
1007363	Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion und Detaillierung in den Bereichen Maschinenbau, Sondermaschinen, Feinwerktechnik, Kunststofftechnik sowie im Bereich Schaltechnik mit den CAD Systemen SolidWorks, Inventor, und Creo.	Mechanik
1007403	Staatl. gepr. Techniker Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Technische Dokumentation mit Schwerpunkt Werkzeugmaschinen und Montageanlagen. Fachreferent f.r Techn. Redaktion und CE Beauftragter.	Technische Redaktion
1007604	Systemtechniker	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Qualit.tsmanagement, Prozessbegleitungen und -optimierungen, Durchf.hrung von Audits und FMEA's. Projektplanung und Projektleitung	Qualitätsmanagement
1007622	Dipl.-Ing. Elektrotechnik	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Leiter Qualit.tsmanagement und Prozessoptimierung. Senior - Qualit.tsplaner und -methodiker. Erfahrung in den Branchen Telekommunikation und Elektromotorenherstellung.FMEA ModeratorSix Sigma Black Belt (DGQ)Prozess Auditor VDA 6.3 Modul AKurse in FMEA, APQP, PPAP, MSA, ISO 9000Einf.hrung eines ISMS gem.. ISO/IEC 27001:2013Refa Grundausbildung und Ausbildung Qualit.tsmanagAbschluss: Qualit.tsfachingenieur analog DGQ II und DGQ QMMMethodpark: QS in der Software- und SystementwicklungDesign for Six Sigma Ausbildung in USA bei Paccar Inc.	Qualitätsmanagement
1007625	Qualitätsfachmann Längenprüftechnik	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Absolvent Umschulung zum QM Fachmann, mit vorheriger Ausbildung und Berufspraxis als Industriemechaniker	Qualitätsmanagement
1007706	Studium der Rechtswissenschaften	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Berater, Auditor f.r den Bereich Qualit.t, Umwelt, Medizin und Automotive	Qualitätsmanagement
1007706	Studium der Rechtswissenschaften	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Berater, Auditor f.r den Bereich Qualit.t, Umwelt, Medizin und Automotive	Projekt- und Produktmanagement
1007760	Ingenieur/in - Maschinenbau	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	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	Mechanik
1007768	Dipl.-Ing. Verfahrenstechnik	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion und Entwicklung mit Schwerpunkt Automotive Komponenten, Bordnetzwerk, DMU, Umformwerkzeuge, Sondermaschinen und Luftfahrttechnik. Kenntnisse in CATIA und SolidWorks.	Mechanik
1007925	Dipl. Ing.	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich als Testingenieur, Testanalytiker, Telekommunikation, SCRUM, DOORS, CAN, Linux. Qualit.tsmanagement und -analyse, RequirementEngineering, Testfallerstellung und -durchf.hrung, Homologation, Type ApprovalSpezialkenntnisse: Homologation, Type Approval, Manuelle & automatisierteTests, Automotiv, Telekommunikation (Mobile &verschl.sselte Endger.ten, Fest- & Mobilfunk), Web-Shops und WebPortale, Kryptographie, Usability-Test	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1007925	Dipl. Ing.	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich als Testingenieur, Testanalytiker, Telekommunikation, SCRUM, DOORS, CAN, Linux. Qualit.tsmanagement und -analyse, RequirementEngineering, Testfallerstellung und -durchf.hrung, Homologation, Type ApprovalSpezialkenntnisse: Homologation, Type Approval, Manuelle & automatisierteTests, Automotiv, Telekommunikation (Mobile &verschl.sselte Endger.ten, Fest- & Mobilfunk), Web-Shops und WebPortale, Kryptographie, Usability-Test	Versuch/Prüffeld
1007984	Dipl. Ing. Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als SPS-Programmierer und Elektrokonstrukteur in den Bereichen Maschinenbau, IT, Elektrotechnik, Elektrowerkzeuge und Zubeh.r, Verkehrstechnik, Oberfl.chentechnik, Sondermaschinenbau, F.rdertechneik, Umwelttechnik, Filtertechnik, Lackiertechnik, Ver- und Entsorgungsanlagen und Inbetriebnahme der Montagelinien. Kenntnisse in TIA-Portal V15, Siemens S7-300, Siemens S7-400 Siemens S7-1500 (AWL,KOP, FUP, SCL) WinCC flexibel / advanced, Bosch-Rexroth SPS (IndraWorks V11; V14), Bosch-Rexroth SPS Safety, Bosch Visu, Siemens Sinamic, ELCAD, EPLAN electric P8, ZUKEN E3 Series, Profibus, Ethernet, Profinet,	Automatisierung
1008021	Werkstoffprüferin	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Qualit.tsassistentin und Werkstoffpr.ferin. T.tigkeiten im Bereich Technische Dokumentation und Qualit.tssicherung in den Breanchen Metallverarbeitung und Elektrische Schaltelement.	Technische Redaktion
1008021	Werkstoffprüferin	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Qualit.tsassistentin und Werkstoffpr.ferin. T.tigkeiten im Bereich Technische Dokumentation und Qualit.tssicherung in den Breanchen Metallverarbeitung und Elektrische Schaltelement.	Qualitätsmanagement
1008031	Qualitätsmanager	ANÜ / Direktvermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Qualit.tsmanager / Qualit.tsbeauftragter in den Bereichen Gie.ereitechnik, Druckguss, Handformguss, Maschinenformguss (AL / ZK / MG).Kenntnisse in Qualit.tsmanagementmethoden/-Werkzeuge, Automatisierungstechnik, Prozessautomatisierung, Terminplanung, Termin.bewachung, Statistische Prozessregelung, Qualit.tspr.fung, Qualit.tssicherung, Qualit.tsaudit, Pr.fverfahren, Projektmanagement, Normung, Kalkulation, Fertigungstechnik, Betriebswirtschaftslehre, Betriebsmitteleinsatz planen, RSA VDA Band 19, 3D CNC Messtechnik und Programmierung Mitutoyo / Zeiss, RPS Systeme / Digitalisieren / Fl.chenr.ckf.hrung, MSA / VDA Band 5 Pr.fmittelmanagement, Bemusterungen nach VDA / PPAP, Q.- Planung / Lenkung, APQP, Reifegradabsicherung nach VDA, F.hrungserfahrung, Aufbau, Entwicklung und Einf.hrung des Qualit.tsmanagements, Teamleitung Q- Planung, Budget -Planung, Kostenrechnung und Kalkulationen.	Qualitätsmanagement

1008031	Qualitätsmanager	ANÜ / Direktvermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Qualitätsmanager / Qualitätsbeauftragter in den Bereichen Gießereitechnik, Druckguss, Handformguss, Maschinenformguss (AL / ZK / MG). Kenntnisse in Qualitätsmanagementmethoden/-Werkzeuge, Automatisierungstechnik, Prozessautomatisierung, Terminplanung, Terminüberwachung, Statistische Prozessregelung, Qualitätsprüfung, Qualitätssicherung, Qualitätsaudit, Prüfverfahren, Projektmanagement, Normung, Kalkulation, Fertigungstechnik, Betriebswirtschaftslehre, Betriebsmitteleinsatz planen, RSA VDA Band 19, 3D CNC Messtechnik und Programmierung Mitutoyo / Zeiss, RPS Systeme / Digitalisieren / Flächenrückenprüfung, MSA / VDA Band 5 Prüfmittelmanagement, Bemusterungen nach VDA / PPAP, Q.- Planung / Lenkung, APQP, Reifegradabsicherung nach VDA, Führungserfahrung, Aufbau, Entwicklung und Einführung des Qualitätsmanagements, Teamleitung Q- Planung, Budget -Planung, Kostenrechnung und Kalkulationen.	Mechanik
1008032	Staatl. gepr. Elektrotechniker	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Qualitätsmanager mit Personalverantwortung. Einführung, Lenkung und Überwachung des QM Systems nach ISO 9001 und ISO 13485	Qualitätsmanagement
1008100	Techn. Fachwirt/QMB	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Qualitätsmanager mit den Schwerpunkten Weiterentwicklung Managementsystem gem. ISO 9001, 14001, 50001 und Einführung IATF 16949, internen und externen Audits, Durchführung von Lieferantenaudits, Durchführung von Mitarbeiterschulungen, statistische Erfassung und Auswertung von Reklamationen und Fehlermeldungen und Überwachung der Produkte sowie Validierung.	Qualitätsmanagement
1008264	B.Sc. Applied Chemistry	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Leitung QM-Management Qualitätsmanagementsystem IATF 16949, Qualitätsplanung, Reklamationsmanagement, Interne Audits (System, Prozess, Produkt), Lieferantenqualitätsmanagement, Berater- und Unterstützungsfunktion für den Standort Shanghai zu VDA 6.3 Themen. Betriebsbeauftragter für Abfallleiter	Qualitätsmanagement
1008282	Master Fahrzeug- und Motorentechnik	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Qualitätssicherung Kunststoffspritzguss- und Lackierung Personalverantwortung	Versuch/Prüffeld
1008314	Staatl. gepr. Elektrotechniker	ANÜ, Direktvermittlung	10.01.2022	Master-Absolvent des Studiengangs Fahrzeug- und Motorentechnik. Die Masterarbeit Thema: Erzeugung von RDE-Fahrzyklen. Aufbau einer Messtechnik mit Sensorik, w. Durchführung und Auswertung von Versuchen Messtechnikerarbeit und Messdatenauswertung.	Technische Redaktion
1008460	Techniker Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erstellen von neuen Serviceanleitungen für Werkzeugmaschinen (Inbetriebnahme, Aufstellung, Diagnose, Wartung, Reparatur), pflegen von bestehenden Serviceanleitungen im Redaktionssystem, Bearbeiten von Fotos und technischen Darstellungen, erstellen von technischen Darstellungen.	Mechanik
1008484	Diplom-Ingenieurin für Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion und Detaillierung in den Bereichen Sondermaschinen, Werkzeugmaschinen, Verpackungsmaschinen und Messmaschinen mit den CAD Systemen SolidWorks, Inventor und SolidEdge.	Mechanik
1008484	Diplom-Ingenieurin für Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Langjährige Erfahrung als Entwicklungs-/Berechnungsingenieurin sowie Konstruktion für anspruchsvoller Fahrwerks- und Motorenbauteile wie z. B. Schwenklager, Radträger und Querlenker, Pumpengehäuse, Lager, Grundrahmen und andere Gussteile mit CATIA V5. Durchführung von FEM-Berechnungen (statische linear-/nichtlinear) mittels FEM-Software sowie Technische Projektleitung. Übersetzung und Kommunikation von allen technischen Zusammenhängen in chinesischer Sprache. Lieferantenqualifizierung in China, Prüfung von Verträgen und Rechtslagen in China. Kenntnisse in CAD und FEM: CATIA V5, SolidWorks, Unigraphics, CREO, ABAQUS, ANSA / META, NASTRAN / PATRAN, MSC MARC / MENTAT, TOSCA, Microsoft Office, SAP und diverse PLM und ERP Systeme. Sprachen Deutsch, Englisch und Chinesisch.	Versuch/Prüffeld
1008484	Diplom-Ingenieurin für Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Langjährige Erfahrung als Entwicklungs-/Berechnungsingenieurin sowie Konstruktion für anspruchsvoller Fahrwerks- und Motorenbauteile wie z. B. Schwenklager, Radträger und Querlenker, Pumpengehäuse, Lager, Grundrahmen und andere Gussteile mit CATIA V5. Durchführung von FEM-Berechnungen (statische linear-/nichtlinear) mittels FEM-Software sowie Technische Projektleitung. Übersetzung und Kommunikation von allen technischen Zusammenhängen in chinesischer Sprache. Lieferantenqualifizierung in China, Prüfung von Verträgen und Rechtslagen in China. Kenntnisse in CAD und FEM: CATIA V5, SolidWorks, Unigraphics, CREO, ABAQUS, ANSA / META, NASTRAN / PATRAN, MSC MARC / MENTAT, TOSCA, Microsoft Office, SAP und diverse PLM und ERP Systeme. Sprachen Deutsch, Englisch und Chinesisch.	Mechanik
1008553	Ingenieur/in - Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	20 Jahre Erfahrung als Konstrukteur und Projektleiter in den Bereichen Sondermaschinen, Medizinprodukte sowie Anlagenbau Als Konstrukteur mit Teil- und Projektleitung.	Projekt- und Produktmanagement
1008553	Ingenieur/in - Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	20 Jahre Erfahrung als Konstrukteur und Projektleiter in den Bereichen Sondermaschinen, Medizinprodukte sowie Anlagenbau Als Konstrukteur mit Teil- und Projektleitung.	Mechanik
1008414	Master Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022		Mechanik
1008487	B.Sc.	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erstellen von technischen Dokumentationen und Betriebsanleitungen im Bereich Sondermaschinenbau und Pumpentechnik mit Office, Schemata ST4, SolidWorks Composer Adobe, Corel	Technische Redaktion
2000012			10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion Projektmanagement in den Bereichen Halbleitertechnik, Sondermaschinenbau, Getriebetechnik, Navigationssysteme und Blockheizkraftwerke. CAD Systeme Creo 2.0, Inventor und SolidWorks. CE-Koordinator, Usability Engineer, Laserschutzbeauftragter, Qualitätsmanagementbeauftragter	Projekt- und Produktmanagement
1008614	B.Eng	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Testingenieur im Bereich Gas- und Dieselmotoren. Planung, Durchführung, Analyse und Dokumentation im Bereich Gas und Dieselmotoren. Dieselmotorenmechaniker an Bergbaumaschinen.	Versuch/Prüffeld
1008616	Techn. Produktdesigner	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erstellen von Technischen Zeichnungen und Stücklisten. Unterstützung im Bereich Technische Dokumentation. CAD Systeme SolidWorks, Inventor, Catia V5, NX.	Mechanik
1008605	B.Sc.	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Projektingenieur, Diesel Powertrains Berechnungen und Simulationen für Personenkraftfahrzeugen und kommerziellen Anwendungen (Nutzfahrzeug, Industrie) Motorauslegung (Abgassysteme, Turbolader Matching, Verbrennung, Ventiloptimierung) mittels Simulationen und Tests. Verifikation und Validierung von Simulationsmodellen mit Messung Auswertung. Präsentation und Diskussion von Arbeitsergebnissen intern und extern	Versuch/Prüffeld
1008632	Dipl. Ing (FH)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Hardwareentwicklung, und Tests, Elektrokonstruktion, Entwicklung und Konstruktion von Schaltplänen, Baugruppen validieren und Inbetriebnahmen, Kabelbaumzeichnungen mit den CAD Systemen Zuken E3, Orcad, xDX Designer Pads, Mentor Graphics und P8, MS Excel und VBA.	Automatisierung
1008654	E-Konstrukteur, SPS Programmierer	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich der Elektrokonstruktion, Schaltschrankplanung, Fluidplanung und Programmierung. Kenntnisse in WSCAD, ePLAN, ePLAN fluid, E., TIA und S7.	Automatisierung
1008655	staatl. gepr. Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Konstruktion und Entwicklung im Bereich Kunststoffprodukten, Druckguss, Sandguss, Alugu. sowie Werkzeugbau mit den CAD Systemen CREO, CATIA, SolidWorks, und Siemens NX. Ausbildung zum Kunststoffschlosser.	Mechanik
1008679	Dipl. Ing. Luft- und Raumfahrt	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Weiterbildung zur technischen Redakteurin abgeschlossen. Zuvor Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Institut für Lasertechnik. Vorausbildung Studium Luft- und Raumfahrt.	Technische Redaktion
1008689	Maschinenbautechniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion im Bereich Prüfstände, Sensorik, Automotive und Produkte. Kenntnisse in CATIA, Creo, NX.	Mechanik
1008689	Maschinenbautechniker	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion im Bereich Prüfstände, Sensorik, Automotive und Produkte. Kenntnisse in CATIA, Creo, NX.	Projekt- und Produktmanagement
1008691	Dipl. Ing Fahrzeugtechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Vorrichtungsbau. Kenntnisse in SolidWorks, CATIA, NX.	Mechanik
1008696	M.sc. Fahrzeugtechnik	ANÜ, Vermittlung	01.01.2022	Hybrid Powertrain Calibration? Motorsteuerung? Kalibrierung? Applikation der Abgasnachbehandlungssystem und OBD relevante Funktionen? Testplanung und Abstimmung von OBD relevante Funktionen der Motorsteuerung? Testplanung, Koordination und Durchführung der erforderlichen Abgastests nach gesetzlichen Anforderungen? Testauswertung. Fehleranalyse und Berichterstellung für kundenspezifische	Versuch/Prüffeld
1008749	B. Eng	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Prüfstände mit Schwerpunkt Abgasmessung, Nachbehandlung, Dauerlauf.	Versuch/Prüffeld
1008750	Dipl. Ing. maschinenbau (TU)	ANÜ/ Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion und Detaillierung in den Bereichen Maschinenbau, Anlagenbau und Automatisierungstechnik mit den CAD Systemen SolidWorks, Inventor, Catia V5 und Creo.	Mechanik
1008763	Ingenieur - Luft- und Raumfahrt	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Ingenieur in den Bereichen Luftfahrt, Metall und Automotive. Kenntnisse in CATIA V5, PTC Creo, SmarTeam, PTC Windchill, STAR-CCM+, XFLR5, GasTurb, Testing: VibControl, m+p-Analyzer, MATLAB/Simulink, LabVIEW, Python, MATLAB und MS Office. Sprachen Deutsch, Spanisch, Englisch, Portugiesisch und Italienisch.	Versuch/Prüffeld

1008763	Ingenieur - Luft- und Raumfahrt	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Ingenieur in den Bereichen Luftfahrt, Metall und Automotive. Kenntnisse in CATIA V5, PTC Creo, SmarTeam, PTC Windchill, STAR-CCM+, XFLR5, GasTurb, Testing: VibControl, m+p-Analyzer, MATLAB/Simulink, LabVIEW, Python, MATLAB und MS Office. Sprachen Deutsch, Spanisch, Englisch, Portugiesisch und Italienisch.	Automatisierung
1008764	Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Windkraft, Stahlbau, Kraftwerksbau, Loks und Z.ge, Batterieantrieb und Betriebsmittel. Kenntnisse in CATIA und SolidWorks.	Mechanik
1008764	Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Windkraft, Stahlbau, Kraftwerksbau, Loks und Z.ge, Batterieantrieb und Betriebsmittel. Kenntnisse in CATIA und SolidWorks.	Projekt- und Produktmanagement
1008768	Techniker Maschinebau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	.ber 20 Jahre Entwicklung und Konstruktion im Bereich Sondermaschinen, Zuf.hrtechnik, Betriebsmittel und Medizintechnik. Kenntnisse in SolidWorks, Inventor, Creo und Solid Edge.	Mechanik
1008770	Techniker	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung und Konstruktion im Bereich Blechtechnik L.ftungstechnik, Maschineneinhausungen sowie W.rmebehandlungs- Beschichtungs- und Rotationsformanlagen mit dem CAD System Creo-3.0 und SolidWorks.Technische Kl.reungen, mechanische Berechnung, thermodynamische lufttechnische Auslegungen.	Mechanik
1008776	Dipl. Ing.	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Produktdesign Entwicklung, Abgassysteme und Gu.teile. Kentnisse in SolidWorks und CATIA.	Mechanik
1008777	Dipl. Ing. (FH)	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Entwicklung-/Versuchingenieur im Bereich Dieselmotoren, Einspritzung, Turbolader, Pumpen, Hydraulik. Zusatzqualifikation Qualit.tsbeauftragter und Kenntnisse in Smaragd, NX, CATIA und Pro/E.	Mechanik
1008779	Dipl. Ing. Maschienbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Berereich Entwicklung von Produkten Baugruppen mit Schwerpunkt Kunststoff. Kenntnisse in Creo.	Mechanik
1008780	Dipl. Ing.	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Entwicklung-/Versuchingenieur in den Bereichen Maschinenbau, Automation, Automotive und Produktentwicklung. Kenntnisse in Catia V5, SolidWorks, Creo, Inventor, FEM . Simulation mit ANSYS, MS-Projekt, LabVIEW, Diadem, Morphee 2 von FEV, MS-Office, Simatic S7-1200, SAP, Matlab, Matlab-Simulink. C++. Sprachen Deutsch. Englisch und Franz.sisch.	Versuch/Prüffeld
1008780	Dipl. Ing.	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Entwicklung-/Versuchingenieur in den Bereichen Maschinenbau, Automation, Automotive und Produktentwicklung. Kenntnisse in Catia V5, SolidWorks, Creo, Inventor, FEM . Simulation mit ANSYS, MS-Projekt, LabVIEW, Diadem, Morphee 2 von FEV, MS-Office, Simatic S7-1200, SAP, Matlab, Matlab-Simulink. C++. Sprachen Deutsch. Englisch und Franz.sisch.	Mechanik
1008780	Dipl. Ing.	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Entwicklung-/Versuchingenieur in den Bereichen Maschinenbau, Automation, Automotive und Produktentwicklung. Kenntnisse in Catia V5, SolidWorks, Creo, Inventor, FEM . Simulation mit ANSYS, MS-Projekt, LabVIEW, Diadem, Morphee 2 von FEV, MS-Office, Simatic S7-1200, SAP, Matlab, Matlab-Simulink. C++. Sprachen Deutsch. Englisch und Franz.sisch.	Automatisierung
1009014	Techniker - Fertigungstechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Berufseinsteiger als Techniker Fertigungstechnik. Vorherige Ausbildung als Werkzeugmechaniker. Erfahrung in der Werkzeugkonstruktion und -bau. Erfahrung in der Automatisierung und Produktkonstruktion.	Mechanik
1009014	Techniker - Fertigungstechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Berufseinsteiger als Techniker Fertigungstechnik. Vorherige Ausbildung als Werkzeugmechaniker. Erfahrung in der Werkzeugkonstruktion und -bau. Erfahrung in der Automatisierung und Produktkonstruktion.	Automatisierung
1009022	B.Sc. Maschinenbau und Mechatronik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Hochschulabsolvent mit Entwicklungsperspektive im Bereich Maschinenbau und Elektrotechnik	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1009022	B.Sc. Maschinenbau und Mechatronik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Hochschulabsolvent mit Entwicklungsperspektive im Bereich Maschinenbau und Elektrotechnik	Mechanik
1009044	Ingenieur - Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Entwicklungingenieur mit der Arbeitserfahrung in der Planung, Konstruktion, Konzeption und Begleitung der Fertigung.	Mechanik
1009044	Ingenieur - Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Entwicklungingenieur mit der Arbeitserfahrung in der Planung, Konstruktion, Konzeption und Begleitung der Fertigung.	Automatisierung
1009032	Dipl.-Ing. (BA) - Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Elektrotechnik und Elektronik, Industriesteuerung und Automatisierungstechnik, Entwicklung, Programmierung, Wartung und Reparatur von gro.en automatisierten Produktions- und Fabrikationsanlagen der Chemie-, Kunststoff-, Pharma-, Verpackungs- und ZementindustrieProgrammierung von SPS / HMI Software, den Bau von Leittechnik-Anlagen (Control-Panels). die Wartung von CNC-Automatisierungsprogrammen	Automatisierung
1009051	B.Sc. Verfahrens- und Umwelttechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Mitarbeiter im Bereich Qualit.tssicherung in der Fertigung. Kenntnisse in C++, Matlab, VBA ,Java, Arduino, Six Sigma, SolidWorks, CATIA, WordPress, Minitab, Pro ENGINEER, Ltspace, IMC Famos, Eagle CAD,SAP, Solid Edge ST10 , NX System und MS Office. Sprachen Deutsch, Englisch und Franz.sisch.	Qualitätsmanagement
1009053	Qualitätsfachkraft	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Weiterbildung zum Qualit.tsprfer.Erfahrung in der Produktion im Bereich Qualit.tspr.fung, Messtechnik, Laufkontrolle und Qualit.tsvorausplanung.	Qualitätsmanagement
1009074	Techniker/in - Maschinentechnik (Konstru	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Technische Zeichnerin mit der Weiterbildung zur staatlich gepr.ften Technikerin Maschinentechnik (Vertiefung Qualit.stechnik) mit .ber 19 Jahren Erfahrung im Erstellen und Pflegen von Fertigungszeichnungen und entsprechender Dokumentation.	Technische Redaktion
1009107	Techniker - Fertigungstechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Berufsanf.nger mit dem Abschluss staatlich gepr.fter Techniker Fachrichtung Feinwerktechnik / Berufsprofil Fertigungstechnik mit Kenntnissen in SolidCAM und SolidWorks.	Mechanik
1009121	B.Sc. Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Absolvent Studium Maschinenbau, Abschlussarbeit im Bereich Motorenversuch, Validierung von MotorenkomponentenKonstruktionsprojekte und Praaktikum im Bereich Konstruktion.	Versuch/Prüffeld
1009121	B.Sc. Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Absolvent Studium Maschinenbau, Abschlussarbeit im Bereich Motorenversuch, Validierung von MotorenkomponentenKonstruktionsprojekte und Praaktikum im Bereich Konstruktion.	Mechanik
1009230	M.Sc. Chemieingenieurwesen (Verfahrens.)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Absolvent im Bereich Chemieingenieurwesen (Verfahrenssystemtechnik). Praktika in Prozessdesign, Prozesssimulation und Prozessoptimierung.	Automatisierung
1009230	M.Sc. Chemieingenieurwesen (Verfahrens.)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Absolvent im Bereich Chemieingenieurwesen (Verfahrenssystemtechnik). Praktika in Prozessdesign, Prozesssimulation und Prozessoptimierung.	Projekt- und Produktmanagement
1009226	Wirtschaftsinformatiker/in (FH)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Qualit.tsmanager in den Bereichen Maschinen- und Anlagenbau, Halbleitertechnik (Bereich Mikrosystemtechnik), Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Rohstoffverarbeitung, Metallverarbeitung, Automobilindustrie. SAQ/DGQ, APQP & QM-Methoden, GPM, VDMA, Adobe CS6, AutoCAD, Corel Draw, MS-Office Professional. MS-Visio Professional. MS-Proiect. SAP ERP BW (Module QM. MM. PP. PS. CO-PA). Sprachen Deutsch & Englisch.	Qualitätsmanagement
1009282	Bauzeichner	ANÜ/Vermittlung	10.01.2022	Berufsanf.nger als ausgebildeter Bauzeichner	Mechanik
1009285	Technische Systemplanerin	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Ausbildung als Technische Systemplanerin in der Fachrichtung Versorgungs- und Ausr.stungstechnik, Schwerpunkt: Raumlufttechnik. Erfahrungen im Bereich der technischen Geb.udeaur.stung. Kenntnisse im Umgang mit CAD-Anwendungen. Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift. Teamf.higkeit, Kommunikationsst.rke sowie eine selbstst.ndige und engagierte Arbeitsweise.	Spezialthemen
1009285	Technische Systemplanerin	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Ausbildung als Technische Systemplanerin in der Fachrichtung Versorgungs- und Ausr.stungstechnik, Schwerpunkt: Raumlufttechnik. Erfahrungen im Bereich der technischen Geb.udeaur.stung. Kenntnisse im Umgang mit CAD-Anwendungen. Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift. Teamf.higkeit, Kommunikationsst.rke sowie eine selbstst.ndige und engagierte Arbeitsweise.	Automatisierung
1009289	Industrietechniker	ANÜ, Vermittlung, Dienstvertrag	10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion und detaillierung in den bereichen Sondermaschinenbau, Automatisierungstechnik, zuf.hrtechnik, Ger.tetechnik mit den CAD Systeme SolidWorks, Inventor, S und Creo. PDM Systeme SoidWoksPDM, MAXDB, ProAlpha.	Mechanik

1009270	Dipl.-Ing. (Uni) - Maschine (Verfah.)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Senior Projektingenieur auf folgenden Gebieten Chemie, Feinchemie, Halbleitertechnik, Kraftwerksbau (Kohle-, Biomasse-, M.II-, Blockkraftwerke), Holzvergasung. Fundierte Kenntnisse in der Projektierung und Abwicklung von verfahrenstechnischen Anlagen. Bereitschaft zur Verantwortung der kommerziellen und technischen Projektabwicklung .ber den gesamten Projektzyklus. Praxiserfahrung im Bereich Contract & Claim Management. Praxiserprobte Kenntnisse bei der Erstellung von Spezifikationen von Rotating Equipment (Pumpen, Gebl.se, Kompressoren), Static Equipment (Beh.lter, Apparate, R.hrwerke, W.rmetauscher, Abhitzeessel), Stickstofferezeugungsanlagen,Wasser- und Abwasseraufbereitungsanlagen, Reinstwasseranlagen (UPW), Druckluftanlagen, Gasversorgungssysteme, Reinstgassysteme, Process Chemicals Systemen, Heizfl.chenreinigungssysteme.	Projekt- und Produktmanagement
1009270	Dipl.-Ing. (Uni) - Maschine (Verfah.)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Senior Projektingenieur auf folgenden Gebieten Chemie, Feinchemie, Halbleitertechnik, Kraftwerksbau (Kohle-, Biomasse-, M.II-, Blockkraftwerke), Holzvergasung. Fundierte Kenntnisse in der Projektierung und Abwicklung von verfahrenstechnischen Anlagen. Bereitschaft zur Verantwortung der kommerziellen und technischen Projektabwicklung .ber den gesamten Projektzyklus. Praxiserfahrung im Bereich Contract & Claim Management. Praxiserprobte Kenntnisse bei der Erstellung von Spezifikationen von Rotating Equipment (Pumpen, Gebl.se, Kompressoren), Static Equipment (Beh.lter, Apparate, R.hrwerke, W.rmetauscher, Abhitzeessel), Stickstofferezeugungsanlagen,Wasser- und Abwasseraufbereitungsanlagen, Reinstwasseranlagen (UPW), Druckluftanlagen, Gasversorgungssysteme, Reinstgassysteme, Process Chemicals Systemen, Heizfl.chenreinigungssysteme.	Spezialthemen
1009351	Informatikerin (M.Sc.)		10.01.2022	Erfahrung als Projektingenieurin im Bereich Ingenieurwesen und IT-Umfeld. Kenntnisse in MS Project, Primavera, Access, MS Word, MS Excel, MS Power Point, C++.	Projekt- und Produktmanagement
1009351	Informatikerin (M.Sc.)		10.01.2022	Erfahrung als Projektingenieurin im Bereich Ingenieurwesen und IT-Umfeld. Kenntnisse in MS Project, Primavera, Access, MS Word, MS Excel, MS Power Point, C++.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1009368		ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion und Projektleitung, Berechnung, und Dokumentation in den Bereichen Optische Anlagen, Brennstoffzellensysteme und Antriebssysteme	Mechanik
1008952	Maschinenbauingenieur	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Testtechnik mit den CAD CAD-Systemen CREO Elements,Solid Edge unkl. Simulation, Creo und den Tools Math CAD.	Automatisierung
1008952	Maschinenbauingenieur	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Maschinenbauingenieur mit ausgepr.gten berufspraktischen Kenntnissen in Solidworks, PTC Creo Parametric, Siemens NX, Ansys, Beckhoff Twincat, Simulink, Matlab, NextVA Navigator, Excel VBA, Java, C, SAP.	Mechanik
1008952	Maschinenbauingenieur	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Maschinenbauingenieur mit ausgepr.gten berufspraktischen Kenntnissen in Solidworks, PTC Creo Parametric, Siemens NX, Ansys, Beckhoff Twincat, Simulink, Matlab, NextVA Navigator, Excel VBA, Java, C, SAP.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008952	Maschinenbauingenieur	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Maschinenbauingenieur mit ausgepr.gten berufspraktischen Kenntnissen in Solidworks, PTC Creo Parametric, Siemens NX, Ansys, Beckhoff Twincat, Simulink, Matlab, NextVA Navigator, Excel VBA, Java, C, SAP.	Projekt- und Produktmanagement
1008958	Dipl.-Ing. - Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrener Elektroingenieur mit ausgepr.gten, fach.bergreifenden Kenntnissen in EPLAN Electric P8, SIMARIS, Handwerkersoftware Powerbird, Siemens SENTRON powerconfig, AutoCAD, MATLAB.	Automatisierung
1008964		ANÜ / Vermittlung	10.01.2022		Mechanik
1009147	Diplom Ingenieur	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung, Konstruktion und Detaillierung in den Bereichen Reinraumtechnik, Sondermaschinenbau und Zuf.hrtechnik, Verpackungstechnik und Pr.ftechnik, mit den CAD Systemen SolidWorks, Inventor, OSD und Catia.	Mechanik
1009152	B. Sc. - Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Bachelor-Absolvent im Bereich Maschinenbau mit Erfahrung im Bereich Versuch und Konstruktion.	Mechanik
1008785	M.Sc.	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung und Konstruktion und detaillierung in den Bereichen Pr.fst.nde, Ventiltechnik, Drucksensoren, Montagetechnik und Str.mungslehre. mit den CAD Systemen SolidWorks, SolidEdge..Kenntnisse in Eagle, MATLAB und ePlan.	Versuch/Prüffeld
1008786	M.Sc	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion Simulation mit Schwerpunkt Kunststoff Produkte, Getriebe und Automotive. Kenntnisse in Creo.	Mechanik
1008792	Dipl. Ing FH Produktion	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Themenfeld Qualit.tsmanagement mit Schwerpunkt Automotive, Reklamationsmangement, Bemusterung, R&D, Risikomangement.	Qualitätsmanagement
1008787	Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion, Entwicklung von Baugruppen, erstellen von Einzelteilen und St.cklisten. Kentnisse in Creo, CATIA.	Mechanik
1008787	Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Konstruktion, Entwicklung von Baugruppen, erstellen von Einzelteilen und St.cklisten. Kentnisse in Creo, CATIA.	Projekt- und Produktmanagement
1008793	Dipl. Ing. (FH) Schweißingenieur	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Montageautomation, Vorrichtungsbau, Stahlbau Zusatzqualifikation European Welding Engineer. Kenntnisse in SolidWorks, Inventor, One Space Designer.	Mechanik
1008795	Techniker/in - Maschinenbau	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich der technischen Redaktion und Dokumentation in den Bereichen Messsysteme, H.rteanlagen, Montagetechnik und Antriebe.	Technische Redaktion
1008819	Bachelor	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich IT Administraton, Infrastruktur Koordination und SAP sowie 1st 2nd 3rd Level Support.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008807	Dipl. Ing (TH) Elektrotechnik	Dienstvertrag	10.01.2022	Hardware-Entwicklung, Software-Entwicklung, Schaltungsentwurf, Schaltungsdimensionierung, Schaltungssimulation, Layout-Erstellung, technische Dokumentation, Analogtechnik, Digitaltechnik, Konstruktion, Projektmanagement, Implementierung, Testing, Validierung, Automation, Elektronik, Fehleranalyse/ -behebung, Messtechnik. Altium Designer (eigene Lizenz), LTSpice, C, Delphi, Programmierbare Logik (Lattice, CUPL), Assembler, AutoCAD LT, MathCad, CorelDraw, Cadstar, Pads IAR-Compiler	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008824	Informationselektroniker	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	.ber 20 Jahre Erfahrung im Bereich E-PLAN Elektrokonstruktion und SPS Programmierung und Inbetriebnahme mit Schwerpunkt Maschinenbau, Druckindustrie, Trockner und Peripherie Anlagen. Kenntnisse in TIA Portal, Eplan P8, Eagle und SAP.	Automatisierung
1008831		ANÜ / Vermittlung	10.01.2022		Mechanik
1008809	M.Sc. Maschinenwesen	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich der Softwareentwicklung, embedded, Windows, Datenbanken.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008826	Ingenieur Elektrotechnik	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Hochspannung und Umspannung, Roboter Schwei.anlagen, Inbetriebnahme und E-Konstruktion.	Automatisierung
1008811	B.Eng Electrical Engineering	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich SPS S7, PCS7, HMI und Hardwareplanung mit P8. Schwerpunkt Automatisierung und Regelungstechnik.	Automatisierung
1009392	Gepürfter Technischer Fachwirt (IHK)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als CNC-Techniker in den Bereichen Stahl- und Leichtmetallbau, Medizintechnik, Laser- und Feinwerktechnik. Kenntnisse in ERP SAP 6.0 Produktionsplanung und Material-Management, ERP SAP 6.0 Lagerverwaltung Warehouse-Management, ERP Majesty, REFA, CAD Catia, CAM Cenit, CNC-Steuerungen. Laserbearbeitung. Funkenerosion. Zerspanende Bearbeitung. Sprachen Deutsch und Englisch.	Qualitätsmanagement
1008833	Fachkraft Lagerlogistik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	T.tigkeiten Im Bereich Lager- und Warenlogistik, Ersatzteilservice, Zollabwicklung und Versand	Spezialthemen
1008834	Fachinformatiker Systemintegration	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Bereich Netzwerk IT PC Hardware.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008843	Techniker/in - Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Leiter Elektrokonstruktion, SPS Programmierung und Softwareentwicklung	Automatisierung
1008849	Metallbauer	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung in den Bereichen Qualit.tssicherung, Planung und Auftragssteuerung in den bereichen landwirtschaftliche Maschinen und Wohnmobile.Reklamationsmanagement und Serviceterminkoordination	Spezialthemen

1008849	Metallbauer	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung in den Bereichen Qualitätssicherung, Planung und Auftragssteuerung in den Bereichen landwirtschaftliche Maschinen und Wohnmobile.Reklamationsmanagement und Serviceterminkoordination	Qualitätsmanagement
1008868	Techniker Konstruktion Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	12 Jahre Mitglied der Gesch.ftsleitung 29 Jahre Konstruktion- und Fertigungserfahrung (im Formen- und Maschinenbau) 27 Jahre disziplinarische und fachliche Mitarbeiterführung 21 Jahre Leitung des Patentmanagements 17 Jahre Leitung der Forschungs- und Entwicklungsabteilung 12 Jahre Leitung des Projektmanagements 8 Jahre Planung von Gro.anlagen- und Fertigungslayouts 6 Jahre Leitung des After Sales- und Produktmanagements 6 Jahre Leitung des technischen Au.endiensts Einf.hrung einer standort.bergreifenden ERP-, PDM- und CAD-Integration Automatisierung von Konstruktions- und Fertigungsprozessen durch einen .CAD-Automat. zur parametrischen 3D-Modellerstellung und Arbeitsplangenerierung Restrukturierung der Fertigungslinie Sonderformenbau Einf.hrung eines QM-Systems	Mechanik
1008868	Techniker Konstruktion Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	12 Jahre Mitglied der Gesch.ftsleitung 29 Jahre Konstruktion- und Fertigungserfahrung (im Formen- und Maschinenbau) 27 Jahre disziplinarische und fachliche Mitarbeiterführung 21 Jahre Leitung des Patentmanagements 17 Jahre Leitung der Forschungs- und Entwicklungsabteilung 12 Jahre Leitung des Projektmanagements 8 Jahre Planung von Gro.anlagen- und Fertigungslayouts 6 Jahre Leitung des After Sales- und Produktmanagements 6 Jahre Leitung des technischen Au.endiensts Einf.hrung einer standort.bergreifenden ERP-, PDM- und CAD-Integration Automatisierung von Konstruktions- und Fertigungsprozessen durch einen .CAD-Automat. zur parametrischen 3D-Modellerstellung und Arbeitsplangenerierung Restrukturierung der Fertigungslinie Sonderformenbau Einf.hrung eines QM-Systems	Projekt- und Produktmanagement
1008852	M.Eng Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrener Maschinenbau-Ingenieur als Konstrukteur mit ausgepr.gten und fach.bergreifenden Kenntnissen in CATIA V5 und SolidWorks. Zus.tzlich vertiefende Kenntnisse in sogenannten .Reverse Engineering and Fine Casting.	Mechanik
1008846	Technische/r Produktdesigner/in	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Werkzeugmechanikerin, Technische Produktdesignerin Maschinen- und Anlagenkonstruktion Maschinenbedienung: G-Code Steuerung, Heidenhain Steuerung, Ultraschallschwei.en	Mechanik
1008856	Master of Science (M.Sc.) Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Praktikum Schaltungstechnik: Transistorversuch, Differenzverst.rker, Gleichtaktverst.rker, Operationsverst.rker, Filtertypen, Digitaltechnik mit LTspiceRegelungstechnik: .bertragungsverhalten von einfachen LTI-System, .bertragungsglieder, RegleroptimierungSoftware Engineering: Programmierung der Mikrokontroller ATmega328PB in CAutomatisierungssysteme: Grundlagen SPS, Bef.llautomatenElektrische Antriebstechnik Praktikum: IGBT-Untersuchung, Gleichstromsteller, Gleichstromantrieb, Bef.llautomat(SPS), Asynchronmaschine mit U/f SteuerungLeistungselektronik-praktikum: Wechselstromsteller und Drehstromsteller, Drehstromumrichter, AD/DC Wandler, Einphasenbr.ckenschaltung und WechselrichterkipplungElektrische Anlagen: Schaltvorg.nge in Wechsel- und Drehstromkreisen, Schutz gegen elektrischen Schlag, Erw.rmungsvorg.nge in elektrischen Anlage	Mechanik
1008856	Master of Science (M.Sc.) Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Praktikum Schaltungstechnik: Transistorversuch, Differenzverst.rker, Gleichtaktverst.rker, Operationsverst.rker, Filtertypen, Digitaltechnik mit LTspiceRegelungstechnik: .bertragungsverhalten von einfachen LTI-System, .bertragungsglieder, RegleroptimierungSoftware Engineering: Programmierung der Mikrokontroller ATmega328PB in CAutomatisierungssysteme: Grundlagen SPS, Bef.llautomatenElektrische Antriebstechnik Praktikum: IGBT-Untersuchung, Gleichstromsteller, Gleichstromantrieb, Bef.llautomat(SPS), Asynchronmaschine mit U/f SteuerungLeistungselektronik-praktikum: Wechselstromsteller und Drehstromsteller, Drehstromumrichter, AD/DC Wandler, Einphasenbr.ckenschaltung und WechselrichterkipplungElektrische Anlagen: Schaltvorg.nge in Wechsel- und Drehstromkreisen, Schutz gegen elektrischen Schlag, Erw.rmungsvorg.nge in elektrischen Anlage	Automatisierung
1008858	Softwareentwickler (M.Sc.)	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Software-Entwicklungsingenieur in den Bereichen Informationstechnik, Sensorik, Automotive und Produktentwicklung. Kenntnisse in Softwareentwicklung, Modellierung, C#, Arduino, Control Systems, Eclipse Java IDE, C++, Python, XML Web Services, Matlab-Programmierung, Electrical Powering Svstems. Projektmanagement und MS Office. Sprachen Deutsch und Englisch.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008863	Master Maschinenbau Mechatronik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Absolvent Master Maschinenbau Mechatronik	Mechanik
1008848	Konstrukteur	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung und Konstruktion im Bereich Fahrzeugtechnik und Abgastechnik mit dem CAD System CATIA.	Mechanik
1008867	Techniker/in - Feinwerktechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Entwicklung und Konstruktion im Bereich Kunststoffspritzguss- und Stanzwerkzeuge mit den Tools SolidWorks und Cimatron 2K-, Umspritzung, Silikon- und Gummiwerkzeuge, Erfahrung als Konstruktionsleiter und Gruppenleiter	Mechanik
1008911	Master of Engineering	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Absolvent Master of Engineering mit Praktka und Masterarbeitserfahrung inKonstruktion und Pr.ffeld im Bereich Maschinenbau und Fahrzeugkomponenten	Mechanik
1008911	Master of Engineering	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Absolvent Master of Engineering mit Praktka und Masterarbeitserfahrung inKonstruktion und Pr.ffeld im Bereich Maschinenbau und Fahrzeugkomponenten	Versuch/Prüffeld
1009165	Diplom Mathematiker und Physiker	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Lang.jhrige Erfahrung in Entwicklung, Versuch und Pr.ffeld im Bereich Mobilfunknetze bis 5G, Call Processing, Operation and Maintenance	Versuch/Prüffeld
1008939	Dipl. - Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrener Entwicklungsingenieur mit der Erfahrung in der Automobilbranche. Kenntnisse in CATIA, MS Office, Python etc.	Mechanik
1008821	Fachinformatiker	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung im Informatik IT Netzwerk und Extrusion Anlagenführung.	IT/Soft- und Hardwareentwicklung
1008822	Elektromonteur	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Monteur, Elektriker	Spezialthemen
1009168	Techniker im Bereich Elektrotechnik	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als SPS-Programmierer und Inbetriebnehmer in den Bereichen Verbindungstechnik, Umformtechnik und Automationsl.sungen. Kenntnisse in SPS Programmierung mit Siemens S7/TIA (FUP, KOP, AWL, SCL, HMI), Siemens Sinumerik 840 D. Grundkenntnisse in Vision (Cognex) und MS Office. Sprachen Deutsch und Enelisch.	Automatisierung
1009175	Maschinenbautechniker	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Erfahrung als Qualit.tsinspektor im Bereich des Wareneingangs und Reklamationsverfahren in den Bereichen Elektrowerkzeugen, Reinigungsmaschinen, Maschinen- und Anlagenbau, Elektrowerkzeug-Systeme. Kenntnisse in MS Office SAP PLM, SAP MM, SAP WM, SAP PDM, SAP QM, Pro E /Creo, Solid Works/Edge, Netzwerktechnik. Programmiersprachen: VBA, Delphi, C++. Siemens S7 FUP/AWL.	Versuch/Prüffeld
1009178	Ingenieur für Maschinenbau	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Maschinenbauingenieur mit der Erfahrung in der Konstruktion.	Mechanik
1009197	M.Sc. – Scientific Instrumentaion	ANÜ / Vermittlung	10.01.2022	Konstruktion, Produktentwicklung im Bereich Werkzeugmaschinen und HydraulikanlagenErarbeitung von Werkzeugkonzepten.	Mechanik
1009470	M.Sc. Chemieingenieurwesen	ANÜ, Vermittlung	10.01.2022	Master absolvent im Bereich Chemieingenieurwesen, Prozess-Systemtechnik und Verfahrenstechnik.2 Jahre Erfahrung in Qualität, Produktion, Entwicklung und Versuch im Bereich Drucktechnik.6 Monate Erfahrung im Bereich gro.technische Wasch- und Trocknungsverfahren	Qualitätsmanagement

