

Imagetext / Arbeitgebervorstellung



Die Engineering Netzwerk N.O.C GmbH steht für qualifizierte Ingenieurdienstleistungen und temporäre Projektarbeit in den Bereichen Entwicklung, Konstruktion, Dokumentation, Projekt- und Qualitätsmanagement, Technische Redaktion sowie Soft- und Hardwareentwicklung und Test & Versuch.

In einem flächendeckenden Netz in der Schweiz, sind wir nah am Kunden und bieten unseren Mitarbeitern spannende Projekte bei den führenden Unternehmen.

Zur Temporararbeit oder Direktvermittlung in einen Kundenbetrieb suchen wir aktuell untenstehende Qualifikation.

Instandhalter Mechanik Robotertechnik (m/w/d)

(809)

 Standort: Tägerwilten  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Sicherstellung der Betriebsbereitschaft und Prozessqualität, d.h. der technischen Verfügbarkeit, Werterhaltung und Qualität der zu betreuenden Betriebsmittel und Systeme
- Maßnahmen zur Störanalyse und nachhaltigen Störungsbehebung an technischen Anlagen
- Maßnahmen zur Inspektion und Wartung an technischen Anlagen
- Entwicklung und Durchführung von Optimierungsarbeiten zur Beseitigung von Schwachstellen zur Ergebnisverbesserung
- Erfassung und Dokumentation aller für den Instandhaltungsprozess erforderlichen Daten
- Handhabung aller relevanten Datenverarbeitungs-Systeme
- Allgemeine Optimierungen im Rahmen der jeweiligen Instandhaltungs-Aufgabenstellung wie Trusted Platform Module (TPM), Kontinuierlicher Verbesserungsprozess (KVP) und wertschöpfungsorientiertes Produktionssystem (WPS)

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Mechatroniker (w/m/d) oder Elektroniker (w/m/d).
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Flexibilität und Einsatzbereitschaft.
- Kenntnisse in der Robotik (Steuerung, Programmierung und Mechanik).
- Kenntnisse von Datenverarbeitungs-Systemen wie V-Dog, SAP und BEMI.

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- bis zu 30 Tage Urlaub
- Tarifgebundene Entlohnung mit automatisierter Lohnsteigerung
- Dienstwagen sowie Homeoffice möglich
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge und Arbeitskontenregelung
- Schulungen, Trainings sowie Fortbildungen
- Gute Karriere- und Aufstiegsmöglichkeiten
- Regelmäßige Feedbackgespräche mit Ihrem Vorgesetzten
- Mitarbeiterevents

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:

bewerbung@noc-engineering.ch

Engineering Netzwerk N.O.C GmbH

Löwenstraße 16
8280 Kreuzlingen, TG

+41 71 552 77 72



Homepage: <http://www.noc-engineering.ch>

Abteilung(en): Mechanische
Konstruktion

Art(en) des Personalbedarfs:
Neubesetzung

Tarifvertrag: BAP/DGB **Entgeltgruppe:** EG9+

[Impressum](#)