

# 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.

## MSAT Mechanical Engineer (m/w/d)

(1060)

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

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Wartung, Kalibrierung und Instandhaltung für automatisierte Maschinen im regulierten Umfeld
- Koordinieren, planen und durchführen von Änderungen / Verbesserungen an den Anlagen
- Ersatzteilbeschaffung für die Anlagen koordinieren
- Dokumente für den Betrieb anpassen (z.B. Arbeitsanweisungen, Wartungsanweisungen)
- Planen von Wartungsfenstern mit Absprache (Produktion, Site Technik, externen Providern) · GMP gerecht dokumentieren
- Geräte Inbetriebnahme und Ausserbetriebnahme
- Pikettdienst leisten und Störungsbehebungen (ca. 8 Wochenenden im Jahr)
- Vorantreiben der Digitalisierung der Instandhaltung (Industrie 4.0; Predictive maintenance; papierlose Dokumentation)

### Fachliche Anforderungen

- Abschluss in den Disziplinen Polymechanik / Anlage und Apparatebauer oder ähnlichen technischen Hintergrund
- Vertiefte Elektrotechnische / Mechanische Erfahrung (Schaltpläne lesen / Fehleranalyse)
- Gute Erfahrung mit ERP Systemen
- Deutschkenntnisse fließend mit guter Grammatik (Dokumentation)
- Teamorientiertes Verhalten
- Eigenständiges Erarbeiten und Selbstständiges Arbeiten

### 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
- Mitarbeitererevents

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:  
**[bewerbung@noc-engineering.ch](mailto:bewerbung@noc-engineering.ch)**

### **Engineering Netzwerk N.O.C GmbH**

Löwenstraße 16  
8280 Kreuzlingen, TG



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

**Abteilung(en):** Mechanik

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

[Impressum](#)