

## Schicht Operator im 4-Schichtbetrieb 100% (m/w)

Wir sind ein regionaler Personaldienstleister spezialisiert auf Feststellenvermittlung, Personalverleih und Try and Hire. Seit 35 Jahren sind wir in den Bereichen Industrie, Handwerk und Office ein fairer und kompetenter Ansprechpartner.

Unser Kunde ist ein internationales Produktionsunternehmen. Für den Produktionsstandort im Kanton Schwyz am Vierwaldstättersee suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung einen flexiblen und zuverlässigen Schicht Operator. Bei guten Leistungen besteht die Möglichkeit auf eine Festanstellung.

### Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Bedienen der Montageanlagen (halb- und vollautomatisiert) Kunststoffspritzguss
- Behebung von Störungen an den Anlagen
- Durchführen von Reinigung- und Wartungsarbeiten
- Durchführen von Qualitätskontrollen gemäss Prüfanweisungen
- Strenges Einhalten der GMP- und Reinraumvorgaben

### Ideale Voraussetzungen sind:

- Erfahrung im Bereich Anlagen-/Maschinenbereich und in der Kunststoffverarbeitung
- Abgeschlossene Technische Berufsausbildung (von Vorteil)
- Gute mündliche und schriftliche Deutschkenntnisse
- Erfahrung mind. im 3-Schichtbetrieb schon gesammelt
- GMP Erfahrung
- Gute PC-Kenntnisse
- Sehr gute Teamfähigkeit
- Führerausweis Kat B und eigenes Auto wegen Schichtbetrieb

### Was Ihnen geboten wird:

- Ausführliche Einarbeitung
- Ein motiviertes und gut eingespieltes Team
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Arbeitsort Kanton Schwyz am Vierwaldstättersee
- Sehr gute Chancen auf Festanstellung nach einigen Monaten / Try + Hire

Suchen Sie eine neue Herausforderung als Schicht Operator und möchten sich in einem modernen Unternehmen einbringen und weiterentwickeln?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Foto, Arbeitszeugnisse, Diplome und Zertifikate) per E-Mail an [info@pevo.ch](mailto:info@pevo.ch). Für weitere Fragen steht Ihnen Ralph Büchler oder Martina Rykart 056 426 44 44 sehr gerne zur Verfügung