

Einrichter (gn)

(3656/IK)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein.

Das sehen wir auch so, deswegen bringt Papp Personal dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen.

Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1993.

Technik liegt dir im Blut, du bringst Maschinen zum Brummen und hast Bock, im Team richtig durchzustarten? Dann bist du bei unserem Partner in **Altdorf** genau richtig – langfristig und mit **Schichtbereitschaft!**

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Rüsten und Einstellen von Stanzautomaten sowie Vorrichtungen (Schneiden, Bohren, Gewinden)
- Vorbereitung und Bedienung spezieller Maschinen, z. B. Spulenwickler oder Nietenpressanlagen
- Überwachung und Dokumentation der Produktqualität
- Unterstützung bei Wartung und Instandhaltung in Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen
- Analyse und schnelle Behebung von Maschinenstörungen
- Aktive Mitarbeit an Optimierungen in Produktion und Instandhaltung

Was Dich für den Job auszeichnet

- Abgeschlossene Ausbildung als Werkzeug- oder Industriemechaniker (gn) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Produktion von Vorteil
- Technisches Interesse gepaart mit handwerklichem Geschick
- Teamplayer mit Eigeninitiative und klarer Kommunikation
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Grundlegende PC-Kenntnisse

Das sind Deine Vorteile

- Unbefristete Festanstellung mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung nach GVP-Tarifvertrag inkl. Erfahrungszulagen, Urlaubs-/ Weihnachtsgeld, betriebliche Altersvorsorge
- Prämienzahlung "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" bis zu 400 €
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeitererrabatte für Onlineshops, kostenlose UVEX-Sicherheitsschuhe

Bist Du neugierig geworden?

Isabel Kuhn

Personalmanagerin

[Tel: 0175 57 93 96 7](tel:01755793967)

PAPP Personal GmbH & Co. KG

Schreiberhauer Straße 5

90475 Nürnberg

E-Mail: papp-personal@papp-gruppe.de

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: 3656/IK

[Impressum](#)

