

Die LASSELSBERGER Group ist ein **europäischer Rohstoff-, Baustoff- und Fliesenproduzent**. Klar strukturiert in die drei Divisionen Ceramics, Minerals und Building Materials, werden von den Produktionsstandorten in Zentral- und Osteuropa nicht nur die lokalen Heimmärkte, sondern auch viele internationale Märkte – vor allem in Westeuropa – beliefert.

Als **österreichisches Familienunternehmen** mit starker Wachstumsorientierung steuern wir das internationale Business mit unseren lokalen Gesellschaften von **Pöchlarn, Niederösterreich** aus.

Wir suchen mit sofortigem Eintritt für unseren Produktionsstandort in Pöchlarn, Wienerstraße 71 Produktionsarbeiter.

Schichtleiter Maschinenführer (m/w)

Vollzeit (39h)

Diese Aufgaben vertrauen wir Ihnen an:

- Verantwortung für den gesamten operativen Ablauf Ihrer Schicht
- Stetige Überwachung und Verbesserung von Sicherheit, Sauberkeit und Ordnung
- Koordinierung und Mitarbeit bei laufenden Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten

Im familienfreundlichen 2-Schichtbetrieb:

Frühschicht 05.00 – 13.00 Uhr (FR bis 14.15 Uhr)

Spätschicht 12.00 – 21.45 Uhr (FR frei)

Wöchentlicher Wechsel, Wochenenden immer frei

Diese Voraussetzungen bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung
- Erfahrung in der Produktion bzw. im Bedienen von Maschinen
- Staplerschein
- Gute Deutschkenntnisse

Das bieten wir Ihnen:

- Ein **kollegiales und dynamisches Teamumfeld** in einem österreichischen Familienunternehmen
- Ihr **Dienstort**: Wienerstraße 71, 3380 Pöchlarn (Niederösterreich)
- Art Ihrer **Anstellung**: Vollzeit, 39 Stunden pro Woche
- Diese Position ist **ab sofort verfügbar**
- Diese Position unterliegt dem Arbeiterkollektivvertrag für Steinarbeitergewerbe. Es ist ein Mindestgehalt von **2.315,04Euro brutto pro Monat (auf Vollzeitbasis)** vorgesehen.
- Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte direkt an **jobs@lasselsberger.com**.

Etwaige anlässlich der Bewerbung entstehende Aufwendungen – wie beispielsweise Fahrtkosten, Tages- oder Nächtigungsgelder – werden nicht ersetzt.