



Seit drei Generationen überzeugen wir weltweit nicht nur mit dem beschten Käs, sondern auch mit den beschten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Unser Erfolgsrezept als Familienbetrieb ist ein gut aufgestelltes und kompetentes Team, das sich aktiv und mit Begeisterung einbringt.

## Wir suchen zur Verstärkung eine **Assistenz der Betriebsleitung (m/w)**

### **Aufgaben:**

- Proaktive Unterstützung der Betriebsleitung
- Optimieren von betrieblichen Abläufen und Anlagen (Schwachstellenanalyse, Aufbereitung von Auswertungen und Ableitung von entsprechenden Maßnahmen)
- Kostenanalyse sowie Kostenkontrolle
- Führung von Mitarbeitenden (nicht disziplinar)
- Qualitätsmanagement
- Administration und Planung von Produktionsaufträgen sowie Unterstützung bei der Abwicklung von Investitionsvorhaben
- Mitwirkung im TPM Team und bei Themen der Arbeitssicherheit

### **Profil:**

- ✓ Abgeschlossene technische Ausbildung im Lebensmittel- oder Molkereibereich (Matura oder Molkereimeister/Techniker)
- ✓ Einschlägige Berufserfahrung von mind. 3 Jahren– bevorzugt Projektabwicklung oder Produktionsplanung
- ✓ Fundierte IT-Kenntnisse (MS-Office etc.)
- ✓ Englischkenntnisse
- ✓ Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise sowie Engagement und Verantwortungsbewusstsein
- ✓ Analytisches und lösungsorientiertes Denkvermögen
- ✓ Lean Kenntnisse von Vorteil
- ✓ Kommunikations- und Teamfähigkeit

### **Wir bieten:**

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem familiengeführten Traditionsunternehmen
- Abwechslungsreiche Aufgaben und die Möglichkeit, Ideen umzusetzen
- Die Mitarbeit in einem motivierten Team und in angenehmer Atmosphäre
- Attraktive Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten u.v.m.

Das tatsächliche Gehalt liegt über KV und ist abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung. Das jährliche KV-Mindestgehalt beträgt € 33.152,00 (inkl. Sonderzahlungen).

**Digitale Bewerbungsunterlagen bitte an:**

Frau Mag. Michelle Šajch  
Personalwesen

RUPP AG – Krüzastraße 8 – 6912 Hörbranz  
T +43 5573 8080-141  
job@rupp.at  
www.rupp.at