



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

Möchtest du zum beschten Eck gehören? Dann bewirb dich!

**Wir suchen zur Verstärkung des „Beschten Eck’s“ eine/n**

## **Projektmanager/in im Vertriebsinnendienst**

### **Aufgaben**

- Du betreust aktiv Kunden und wickelst Anfragen ab.
- Du arbeitest bei diversen Projekten mit und kannst dein Organisationstalent zum Einsatz bringen.
- Du arbeitest eng mit deinem Team zusammen und bist eine wichtige Schnittstelle zwischen Produktion, Verkauf, Einkauf, Qualitätsmanagement und deinen Kunden.
- Du koordinierst interne Warenflüsse und behältst den Überblick.

### **Anforderungen**

- ✓ Universitäts-/FH-Abschluss mit Schwerpunkt Vertrieb, Marketing, Projektmanagement
- ✓ Mind. 2 Jahre Berufserfahrung in einer ähnlichen Funktion wünschenswert
- ✓ Verhandlungssicheres Englisch, weitere Fremdsprachen von Vorteil
- ✓ Empathie für Kunden, kreative Lösungsstrategien und Teamplayer
- ✓ Eigeninitiative ist für dich eine Selbstverständlichkeit

### **Wir überzeugen durch**

- Vielfältiges Aufgabengebiet und ein tolles Umfeld, in dem deine Ideen gefragt sind
- Ein motiviertes Team und ein gutes Arbeitsklima
- Attraktive Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kostenfreie Sportangebote (z.B. Yoga) und regelmäßige Mitarbeitererevents
- Kostenübernahme für die öffentlichen Verkehrsmittel
- Eine 4 ½-Tage Woche

Das tatsächliche Gehalt liegt deutlich über KV und ist abhängig von Ausbildung und Qualifikation. Das jährliche KV-Mindestgehalt beträgt € 30.963 (inkl. Sonderzahlungen)

**Wir freuen uns auf deine digitale Bewerbung an [job@rupp.at](mailto:job@rupp.at)!**

Frau Mag. Michelle Šajch  
Personalwesen

RUPP AG – Krüzastraße 8 – 6912 Hörbranz  
T +43 5573 8080-141  
[job@rupp.at](mailto:job@rupp.at)  
[www.rupp.at](http://www.rupp.at)