

100% WERTSCHÄTZUNG

WO ARBEITEN
SPASS MACHT
UND ERFÜLLT



TEAMLEITUNG SAP SCM (W/M/D)

IHRE HERAUSFORDERUNG IHRE FACHKOMPETENZ

- Sie übernehmen die direkte Verantwortung, Organisation, Planung und Weiterentwicklung des Bereichs SAP SCM
- Sie haben die disziplinarische Verantwortung, führen und fördern Ihr 6-köpfiges Expertenteam
- Sie beteiligen sich aktiv am Aufbau eines Getzner übergreifenden Netzwerks im Bereich SCM
- Sie bearbeiten eigenverantwortlich fallbezogene Problemstellungen als Experte mit Blick auf das Gesamtkonzept
- Sie erarbeiten und unterstützen die Umsetzung der Roadmap für SAP HANA S/4 in Ihrem Bereich
- Abgeschlossenes Studium (FH / Uni)
- Fundierte Kenntnisse im SAP SCM Umfeld – SAP SD, MM, PP, PM
- 3-5 Jahre Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position
- Erfahrung im Projektmanagement

IHRE PERSÖNLICHKEIT UNSER ANGEBOT

- Sie führen teamorientiert und kommunizieren auf Augenhöhe mit Ihren Mitarbeitenden
- Sie nehmen sich Zeit für Ihre Mitarbeitenden, auch in dynamischen Phasen
- Sie arbeiten gerne an herausfordernden Projekten
- Sie sind zuverlässig, belastbar und ausdauernd
- Sie sind Impulsgeber, Treiber und Motivator
- Ein vielseitiges und spannendes Aufgabengebiet in einem technologisch führenden und nachhaltig produzierenden Textilunternehmen
- Ein wertschätzendes Miteinander und Kommunikation auf Augenhöhe
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten im Rahmen unserer Getzner Akademie sowie laufende fachspezifische Fortbildungen
- Gleitende und flexible Arbeitszeit
- Kleinkindbetreuung im „Getzners Buntstiftle“
- Neue, moderne Betriebswohnungen ab Mitte 2023
- Ein Jahresbruttogehalt über KV, das sich am Vorarlberger Arbeitsmarkt orientiert und abhängig ist von Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung: [getzner.at/bewerbung](https://www.getzner.at/bewerbung)

Getzner Textil AG, Martina Burtscher / Recruiting, T +43 5552/601 248
Bleichestraße 1, 6700 Bludenz, Austria – www.getzner.at