



**Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine:n**

## **Verantwortliche:n Flottenmanagement (40 – 50 %)**

Swiss-Ski gehört mit knapp 100'000 Mitgliedern, rund 300 Athletinnen und Athleten und circa 250 Mitarbeitenden aus elf Schneesportarten sowie mit rund 700 Clubs in 12 Regionalverbänden zu den grössten Sportverbänden der Schweiz. Die Zeit ist in Bewegung – wir sind es auch! Um weiterhin an der Weltspitze bestehen zu können, brauchen wir nicht nur hervorragende Sportlerinnen und Sportler, sondern auch ein überzeugendes Team im Hintergrund.

### **Deine Aufgaben**

- Ansprechpartner:in für alle Themen rund um den Fuhrpark
- Operative Steuerung des Fuhrparks inkl. Koordination Schadenmanagement in Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern und Versicherungen
- Koordination Fahrzeugauslieferung, -tausch und -Rückgabe sowie der allgemeinen Wartungsarbeiten
- Überwachung und Pflege Risk-Management
- Mithilfe Bedarfsplanung und Fahrzeugbestellung in Zusammenarbeit mit den Sponsoringverantwortlichen

### **Dein Profil**

- Abgeschlossene Berufsausbildung mit Erfahrung im automobilen Umfeld
- Kaufmännische Berufserfahrung von Vorteil
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Belastbare, flexible, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit
- Sehr gute mündliche und schriftliche Deutschkenntnisse, Französisch- und Englischkenntnisse von Vorteil

### **#swisskiteam – powered by emotions**

Es erwartet dich ein vielfältiges und dynamisches Arbeitsumfeld, in dem du deine Fähigkeiten, dein Herzblut für den Schneesport und deine Persönlichkeit einbringen und von zahlreichen Benefits profitieren kannst. Du wirst ein motiviertes Team an unserem Verbandssitz im Home of Snowsports in Worblausen vorfinden.

**Interessiert?** Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen kannst du [hier](#) einreichen. Bei Fragen steht dir Christoph Burger, Leiter Finanzen & Controlling, unter [christoph.burger@swiss-ski.ch](mailto:christoph.burger@swiss-ski.ch) gerne zur Verfügung.

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung!**

MAIN PARTNER



PREMIUM PARTNER

