

Die F&E Abteilung des Österreichischen Skiverbandes, mit Sitz in Innsbruck, sucht zur Verstärkung Ihres Teams, ab sofort, einen

## **Technisch-Wissenschaftlichen Mitarbeiter / Konstrukteur (m/w)**

### **Tätigkeitsbeschreibung:**

Entwickeln und Optimieren von Sportgerätesystemen unter Verwendung neuester Technologien und Werkstoffe. Der Schwerpunkt der Tätigkeit liegt neben der Erstellung von Mess- und Berechnungsverfahren, hauptsächlich in den Bereichen Konstruktion und Fertigung von Prototypen. Das Aufgabengebiet liegt je nach Projekt in der Abwicklung von Teilen bis hin zum vollständigen Projektmanagement.

Sie bilden als Spezialist die Bindegliedfunktion zwischen Rennsport und Wissenschaft mit starkem Praxisbezug.

### **Fachliche Voraussetzungen:**

- Abgeschlossene technische Ausbildung: Lehre, HTL oder Hochschulabschluss (für zB: Konstruktion oder technischer Zeichner/in)
- fundierte CAD-Kenntnisse (AutoCAD, Pro/E, Solid Works)
- Erfahrung mit CAM und FEM von Vorteil
- Werkzeug- bzw. Formenbaukenntnisse von Vorteil
- Abschluss einer Trainer- oder Skilehrerausbildung erwünscht

### **Berufserfahrungen:**

1 – 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Wintersport, Materialoptimierung oder Konstruktion

### **Besondere Anforderungen:**

- Bereitschaft zum variablen Einsatz im Trainings- und Wettkampfbetrieb
- Hohes Eigenkönnen im Skisport
- Kreative Problemlösungsfähigkeit
- kommunikative Persönlichkeit mit Organisationstalent und Teamgeist
- selbstständiger Arbeitsstil sowie absolute Zuverlässigkeit
- idealerweise aktives Sport-Engagement

Sie fühlen sich von dieser interessanten Tätigkeit angesprochen und bringen die geforderten Qualifikationen mit? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung bis Ende August an:

### **Technologiezentrum Ski & Alpinsport GmbH**

z.H. Nikolaus Hackl

Fürstenweg 185, 6020 Innsbruck