

Die Sportschule Oberhaching – das führende Aus- und Weiterbildungszentrum des bayerischen Sports mit einer Gesamtfläche von 220.000 Quadratmetern, modernsten Sportanlagen, 142 Zimmern und 12 Tagungsräumen – sucht **zum nächstmöglichen Zeitpunkt**:

Mitarbeiter*in im Veranstaltungsbereich (m/w/d)



Deine Aufgaben:

- Planung, Koordination und Durchführung von komplexen Veranstaltungen, Seminaren und Trainingslagern
- Planung und Steuerung der organisatorischen Abläufe in Abstimmung mit den Abteilungen Rezeption, Greenkeeping, Hallenwarte, Gastronomie und Technik
- Proaktiver Vertrieb von Veranstaltungs- und Übernachtungskapazitäten inkl. Angebotserstellung, Vertragsmanagement und Kundenbetreuung
- Durchführung von Buchungsanalysen sowie Entwicklung und Umsetzung von Verkaufsstrategien zur Kundengewinnung und -bindung
- Laufende Pflege und Optimierung der Systemlandschaft (PMS, CRM, KI)

Deine Qualifikationen:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Bereich Eventmanagement, Hotellerie, Tourismus oder BWL
- Mehrjährige Erfahrung in der Organisation und im Verkauf komplexer Veranstaltungen
 - idealerweise im Sportoder Hotelsektor
- Sicherer Umgang mit MS Office, idealerweise auch mit Hotel-/ Eventsoftware (z. B. Oracle Cloud/OSEM)
- Ausgeprägtes
 Organisationstalent,
 kundenorientiertes Auftreten
 und Kommunikationsstärke
- Eigeninitiative, Flexibilität und Verantwortungsbewusstsein

Unsere Benefits:

- Leistungsgerechte und faire Bezahlung
- 13. Monatsgehalt
- Flexible Arbeitszeiten, gelegentlich auch am Wochenende
- 29 Urlaubstage pro Jahr
- Betriebsferien über Weihnachten und Silvester
- Tageweises Home Office möglich
- Unterkunft nach Verfügbarkeit
- Nutzung der Sportangebote im Haus (Fitness, Schwimmbad, Sauna)
- Kollegiales, sportaffines Team und flache Hierarchien
- Bezuschusstes Mittagessen, kostenfreies Wasser, Tee & Kaffee
- Regelmäßige Teamevents und -ausflüge

Interesse geweckt?

Dann sende bitte deinen Lebenslauf und ein Anschreiben an personal@sportschule-oberhaching.de

sportschule-oberhaching.de

