



Unser Auftraggeber ist Teil von Europas größtem Betreiber von Erlebnis-Shopping-Centern und zählt zu einem der modernsten Einkaufszentren im Westen Österreichs. Zur Unterstützung des Center Managements am Standort Innsbruck suchen wir einen engagierten Mitarbeiter als

ASSISTENZ CENTER MANAGEMENT (m/w/d)

Abteilung Technik

Als organisierte und souveräne Persönlichkeit unterstützen Sie den Leiter der Abteilung Technik in sämtlichen administrativen Angelegenheiten und garantieren so einen reibungslosen täglichen Büroablauf innerhalb des Center Managements. Neben anfallenden Sekretariatsaufgaben wie die Steuerung von Terminplanungen, Führung des allgemeinen Schriftverkehrs und regelmäßigen Rechnungskontrollen, sind Sie zudem für die Einholung von Angeboten, Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Dienstleistungsverträge zuständig. Dabei sind Sie eine verlässliche Ansprechperson für die Mieter*innen der Geschäftslokale bei Schadensmeldungen und Reparaturanfragen sowie kompetente Schnittstelle zu externen Dienstleistern, TÜV und Wartungsstellen nach außen.

UNSERE ERWARTUNGEN

- Abgeschl. kfm. Ausbildung (HASCH, HAK)
- Erfahrung als Assistenz in der Immobilienverwaltung / Facility Management von Vorteil
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Professionalität und Selbständigkeit

IHRE PERSPEKTIVEN

- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem Unternehmen mit internationaler Ausrichtung
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gute öffentliche Erreichbarkeit, MA-Parkplätze
- Attraktive Konditionen

Das Monatsbruttogehalt für diese Position beträgt ab EUR 2.500,- auf Vollzeitbasis. Unser Kunde honoriert Qualifikation und einschlägige Berufserfahrung mit einer entsprechenden Überzahlung. Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der **Ref. Nr. CM10921**.



CONNECT COMPETENCE GMBH - Expert*innen für Personal und Organisation

Innsbruck - Dornbirn - München | Grabenweg 68 | 6020 Innsbruck | Tel.: +43 (0)512 390663

Mail: jobs@connectcompetence.net | www.connectcompetence.net |