



## IMMOBILIEN-PROJEKTENTWICKLER\*IN

CARISMA Immobilien ist ein stark wachsendes, äußerst erfolgreiches und innovatives Unternehmen mit den Geschäftsbereichen Bauträger, Immobilienvermittlung und Immobilienbewertung. Wir denken an Morgen, erkennen Trends und gehen neue Wege. CARISMA setzt Standards in der Tiroler Immobilienwirtschaft.

Ein wesentlicher Schlüssel für die Entwicklung und den Erfolg unseres Unternehmens sind die engagierten und motivierten Mitarbeiter\*innen, deren individuelle Stärken wir zu einem professionellen Team vereinen.

### Ihre Aufgaben

- ✓ Technische, rechtliche sowie wirtschaftliche Beurteilung von Immobilienprojekten
- ✓ Erarbeitung und Optimierung von Planungskonzepten in Hinblick auf Gestaltung, Qualität, Funktion und Wirtschaftlichkeit
- ✓ Kontakt zu relevanten Projektpartnern wie Behörden, Nachbarn, Eigentümer\*innen, ...
- ✓ Auswahl und Koordination des Planungsteams

### Ihr Profil

- ✓ Vorzugsweise abgeschlossenes technisches bzw. immobilienwirtschaftliches Studium oder abgeschlossene Ausbildung an einer Höheren Technischen Lehranstalt (HTL)
- ✓ Erfahrungen in den Bereichen Architektur, Projektentwicklung, Projektmanagement, Projektsteuerung
- ✓ Kenntnisse der einschlägigen rechtlichen, kaufmännischen sowie betriebswirtschaftlichen Belange
- ✓ Überzeugende, gewinnende und durchsetzungsstarke Persönlichkeit mit Freude an Kommunikation

### Wir bieten

- ✓ Einen vielfältigen Aufgabenbereich an einem attraktiven Arbeitsplatz
- ✓ Ein motiviertes und dynamisches Team mit einem hohen Wert an menschlichem Miteinander
- ✓ Ein modernes Arbeitsumfeld mit fachspezifischen Weiterbildungsmöglichkeiten
- ✓ Das Gehalt ist marktkonform und richtet sich nach Ihrer Erfahrung und Gesamtqualifikation

### Sie fühlen sich angesprochen? Werden Sie ein Teil unseres Teams!

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Foto und Zeugniskopien) an Frau Nina Pfeifer.

CARISMA Immobilien, Nina Pfeifer  
Olympiastraße 37, 6020 Innsbruck  
nina.pfeifer@carisma.cc  
www.carisma.tirol