

SachbearbeiterIn Immobilienbewirtschaftung 60-80%

Die **Federico Immobilien AG** sucht für den Standort Chur per sofort eine(n) SachbearbeiterIn Immobilienbewirtschaftung. In dieser Funktion übernehmen Sie eine zentrale Rolle und sind der administrative Dreh- und Angelpunkt eines motivierten kleinen Teams.

Über eine engagierte und aufgestellte Persönlichkeit, die Freude daran hat, in Eigenregie vielfältige administrative Aufgaben im Bereich Immobilienbewirtschaftung zu übernehmen und das Unternehmen in verschiedenen Belangen voranzubringen, würden wir uns freuen.

Aufgaben/Verantwortung

- Entgegennahme und Beantwortung von telefonischen Anfragen
- Führung diverser internen und externen Geschäftskorrespondenz mit Mietern, Eigentümern etc.
- Organisation und Koordination von Terminen und Meetings
- Unterstützung des Leiters Bewirtschaftung in diversen administrativen und organisatorischen Belangen
- Pflegen, Prüfen und Verarbeiten von Kunden- und Objektdaten sowie Verwalten und Organisieren der physischen und digitalen Ablage (Datenmanagement)

Damit bereichern Sie unser Team

- Engagiertes, proaktives und selbständiges Arbeiten
- Kommunikative, flexible und teamfähige Persönlichkeit
- Bereitschaft und Motivation für die Erbringung hochwertiger Arbeit
- Kaufmännische Ausbildung und Erfahrung im Bürobetrieb (Branchenkenntnisse von Vorteil)
- Versierter Umgang mit MS Office-Programmen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Sprachen von Vorteil
- Affinität für die Digitalisierung und Offenheit für Neues

Das erwartet dich

- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Kurze Entscheidungswege und hoher Selbständigkeitsgrad
- Moderner Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten
- Kleines, kommunikatives und kollegiales Team

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Nicole Pinggera, operative Geschäftsleiterin der Federico Immobilien AG, gerne zur Verfügung.

Sie sind interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihr elektronisches Bewerbungsdossier:

Federico Immobilien AG, Frau Nicole Pinggera, info@federico-immobilien.ch