

## Mitarbeiter für die IT-Programmierung (m/w)

---

Zur Verstärkung unseres **Informatik-Teams der Doppelmayr Seilbahnen GmbH** in Wolfurt wird eine Stelle mit folgenden Aufgaben ausgeschrieben:

### Ihre Aufgaben (u.a.)

- Programmierung von Erweiterungen für unser weltweites ERP-System (IFS Applications)
- Programmierung von Webservices bzw. Rest Web Services
- IFS Server- und Client-Programmierung
- Programmierung von IFS Reports, Quick Reports, IFS Custom Objects
- Eigenständige Anforderungsabstimmung mit den Fachbereichen anhand des Lastenheftes
- Dokumentation der Applikation im Source-Code gemäß den Programmierrichtlinien
- Durchführung von Software-Tests der eigenentwickelten Applikationen zusammen mit den Fachabteilungen
- IFS Helpdeskdienst ein Tag pro Woche

### Ihr Profil

- Fundierte Programmierkenntnisse vorzugsweise in Visual Studio C# sowie Oracle PL SQL
- Bereitschaft für laufende Weiterbildung
- Gute Informatikkenntnisse, gute Englischkenntnisse
- Eigenverantwortliches, gewissenhaftes und selbständiges Arbeiten
- Freude am Umgang mit Menschen, hohes Engagement und Einsatzbereitschaft
- Bereitschaft für Mehrarbeit bei Sondereinsätzen und in Vertretungszeiten

### Ihre Vorteile

- Gute Einarbeitung
- Ausgezeichnetes Betriebsklima
- Ein abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet
- Selbstverantwortliches Arbeiten
- Faire Entlohnung

Gerne wenden wir uns vor allem an **ambitionierte Programmier-Freaks!** Möchten Sie aktiv einen Schritt in Ihre neue berufliche Zukunft setzen – dann senden Sie jetzt Ihre vollständigen Unterlagen über das Bewerbungsformular an unsere Personalabteilung, zuhänden Frau Brigitte Birnleitner.

Gesetzlicher Hinweis bzgl. der Vergütung: Das jährliche Mindestgrundgehalt lt. Kollektivvertrag (KV) beträgt zwischen € 34.850,- und € 39.000,- brutto, abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung. Das tatsächliche Gehalt liegt über dem KV und orientiert sich zudem am Vorarlberger Arbeitsmarkt.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet.

