

Triesen ist mit über 5'400 Einwohnerinnen und Einwohnern die drittgrösste Gemeinde in Liechtenstein. Als Wohngemeinde und Wirtschaftsstandort wollen wir attraktiv und lebenswert bleiben.

Mit Beförderung des Stelleninhabers suchen wir für unsere Gemeindesteuerkasse per 1. Mai 2023 eine vertrauensvolle Persönlichkeit als

## **Fachverantwortliche Steuern (w/m/d)**

100 %\*, Ersatzanstellung

Ihre Hauptaufgaben umfassen:

- Führen der Steuerkasse mit Fach- und Terminvorgaben
- Veranlagung der Steuererklärungen inklusive Datenpflege
- Telefon- und Schalterdienst mit Beratung der Steuerpflichtigen
- Erstellen und Versand der Steuerrechnungen
- Führen von Statistiken, Ablage und Archivierung Steuerdossiers
- Mitarbeit im Mahnwesen, Stellvertretung Einwohnerkontrolle

Sie bringen mit:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung oder gleichwertig
- Mehrjährige Berufserfahrung im Finanz- und/oder Steuerbereich
- Stilsicheres Deutsch mündlich und schriftlich
- Fortgeschrittene Anwenderkenntnisse MS-Office
- Team- und dienstleistungsorientiertes Verhalten
- Absolute Vertraulichkeit

In dieser anspruchsvollen Funktion prüfen Sie selbständig und eigenverantwortlich Steuererklärungen nach gesetzlichen Vorgaben. Sie sind belastbar, initiativ und bereit, sich – sofern noch nicht vorhanden – fundiertes Fachwissen anzueignen und auf aktuellstem Stand zu halten. Sie überzeugen durch Fachkompetenz, einer exakten Arbeitsweise und sind dialogstark. Bei uns finden Sie eine verantwortungs- und anspruchsvolle Tätigkeit in einem kollegialen Arbeitsumfeld mit einem modernen Arbeitsplatz.

Gerne stehen Ihnen Herr Theo Jäger, Leiter Finanzen (Tel. +423 399 36 61) oder Frau Jolanda Rohner Wessner, Personalleiterin (Tel. +423 399 36 40) für weitere Auskünfte zur Verfügung.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis 4. Dezember 2022 in elektronischer Form an [jolanda.rohner@triesen.li](mailto:jolanda.rohner@triesen.li) oder über das Anmeldetool auf der Gemeindewebsite „Offene Stellen“.

Gemeindevorsteherung Triesen  
Daniela Erne