

INTERNE REVISION

Die Stadt Feldkirch versteht sich als modernes Dienstleistungsunternehmen für die Bürgerinnen und Bürger in Feldkirch. Zu den Aufgaben der Stadtverwaltung zählt auch die Sicherstellung der Grundsätze der Gesetzmäßigkeit, Sparsamkeit, Wirtschaftlichkeit und Zweckmäßigkeit. Wir suchen zum ehestmöglichen Eintritt eine:n **Revisor:in** mit einem Beschäftigungsausmaß von 50 - 100%.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung der Verwaltungsführung bei der Sicherung der Rechtmäßigkeit der Verwaltung (Compliance) sowie beim sparsamen, wirtschaftlichen und zweckmäßigen Einsatz der Mittel, sowohl in der Stadtverwaltung als auch in den Unternehmen der Unternehmensgruppe Stadt Feldkirch
- Erstellen von Risikoanalysen, Beurteilung der internen Abläufe und Erarbeitung von Optimierungsvorschlägen sowie Ableitung von Handlungs- und Steuerungsempfehlungen
- Unterstützung der Fachbereiche bei der Umsetzung der Optimierungen einschließlich Projektcontrolling
- Unterstützung und Ansprechpartner:in bei der Erarbeitung eines internen Kontrollsystems

Unsere Anforderungen

- Betriebswirtschaftliche, juristische oder wirtschaftsrechtliche Ausbildung; mehrjährige Berufserfahrung im Banken- oder öffentlichen Bereich von Vorteil
- Erfahrung in der Prozessanalyse
- analytisches und vernetztes Denken, Eigeninitiative, Genauigkeit und Objektivität
- strukturierte, umsetzungsstarke und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Sie bringen eine starke Lernbereitschaft und einen hohen, eigenen Leistungsanspruch mit.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit, die Mitarbeit in einem modernen Unternehmen und einen sicheren Arbeitsplatz, eine Anstellung gemäß den Rahmenbedingungen des Gemeindeangestelltengesetzes mit einer Entlohnung gemäß GAG 2005.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Detaillierte Auskünfte über die Art der Aufgaben und Tätigkeiten erteilt Ihnen Herr Stadtamtsdirektor Mag. Johannes Schneeberger (Tel. +43 5522 304-1103). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis **19. August 2022** über unser [Bewerbungsportal](#).

