



Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine versierte und kundenorientierte Persönlichkeit als

Fachfrau/-mann Finanz- und Rechnungswesen

80-100%, unbefristet

Die privatwirtschaftliche **SGV Holding AG** bildet zusammen mit ihren Tochtergesellschaften die **SGV Gruppe**. Die Unternehmensgruppe betreibt die Schifffahrt und die Gastronomie auf dem Vierwaldstättersee sowie diverse Restaurants und Hotels in der Zentralschweiz. Ferner ist sie im Schiffbau tätig.

Hauptaufgaben:

- Selbstständiges Führen der Finanzbuchhaltung der Schifffahrtsgesellschaft des Vierwaldstättersees (SGV) AG nach den Vorgaben des Schweizerischen Obligationenrechts sowie der Verordnung des UVEK über das Rechnungswesen der konzessionierten Unternehmen (RKV)
- Betreuung der Debitorenbuchhaltung inkl. Mahnwesen und der Anlagenbuchhaltung
- Führen der Lohnbuchhaltung
- Erstellen der Monats- und Jahresabschlüsse
- Erstellen der MWST–Abrechnungen, Bearbeitung der direkten Steuern
- Mitarbeit bei der Budgetierung sowie im Bestellverfahren des öffentlichen Verkehrs
- Mitarbeit in internen und/oder bereichsübergreifenden Projekten

Unser Anforderungsprofil:

- Kaufmännische Grundausbildung mit Abschluss zum Fachmann/frau im Finanz- und Rechnungswesen mit eidg. Fachausweis
- Mehrjährige Erfahrung im Rechnungswesen und in der Führung einer Buchhaltung inkl. Abschlusserstellung in einem KMU- Betrieb
- Breites betriebswirtschaftliches Verständnis, unternehmerisches Denken und Handeln, Eigeninitiative und hohe Kundenorientierung
- Gute Anwenderkenntnisse der gängigen MS Office-Applikationen
- Erfahrungen im Umgang mit ERP-Systemen, idealerweise Microsoft Dynamics NAV
- Stilsicheres Deutsch in Wort und Schrift
- Weitere mündliche Sprachkenntnisse (E/F) von Vorteil

Ihre Chance?

Wenn Sie die Anforderungen erfüllen und eine Stelle in einem nicht alltäglichen Umfeld suchen, freuen wir uns auf Ihre vollständigen schriftlichen Unterlagen.

SGV Holding AG
Herr Patrick Hagen
Werftstrasse 5
Postfach
CH-6002 Luzern
p.hagen@sgvholding.ch
www.sgvholding.ch