

Ansprechpartner für Fragen der individuellen, verbrauchsabhängigen Abrechnung von Heiz-, Warmwasser-, Kaltwasser- und Elektrokosten. Wir erstellen Energie- und Wasserkostenabrechnungen im Auftrag von Liegenschaftsverwaltungen, Baugenossenschaften und privaten Eigentümer.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung:

# Kaufmännische: Sachbearbeiter:in 80-100%

Sie sind dafür verantwortlich, dass der Nutzer (Mieter oder Stockwerkeigentümer) eine korrekte Heiz-, resp. Nebenkostenabrechnung erhält, basierend auf dem Zählerverbrauch seiner Wohnung.

## AUFGABENBEREICH:

- ➔ Erstellen von verbrauchsabhängigen Energie- und Wasserkostenabrechnung (VEWA): Erfassen des Messkonzepts, Eingabe der Verwaltungsdaten, Erfassen der aktuellen Zählerstände, Plausibilitätstest, Ausdruck, Fakturierung, Versand, Nachkontrolle und Archivierung.
- ➔ Zählerablesungen vor Ort (visuell) oder Fernauslesung mit dem Laptop
- ➔ Disposition und Ankündigung der (eigenen) Ablesetouren

## IHR IDEALPROFIL:

- ➔ Kaufm. Ausbildung oder Techn. Ausbildung (Haustechnik HLKSE) mit kaufm. Weiterbildung
- ➔ Sehr gute EDV-Kenntnisse, MS Office – Programme
- ➔ Ausgeprägtes Zahlenflair
- ➔ Motiviert zum Meistern saisonaler Spitzen
- ➔ Min. 3 Jahre Berufserfahrung.

## WIR BIETEN:

- ➔ Eine vielseitige, anspruchsvolle Tätigkeit in einem Berufsumfeld mit spannender Zukunft
- ➔ Offene Arbeitsatmosphäre und kurze Entscheidungswege
- ➔ Verantwortungsvolles und selbständiges Arbeiten nach umfangreicher Einarbeitung
- ➔ Ein aufgeschlossenes und motiviertes Team
- ➔ Moderner Arbeitsplatz in grosszügig und klimatisiert konzipierten Räumen
- ➔ Parkplatzmöglichkeiten und/oder sehr gute ÖV-Anbindung (Bahnhof Horw)

## SPEZIELLES:

- ➔ Ferien: Auf Grund der saisonalen Tätigkeit (Heizkostenabrechnung werden vielfach per 31. Dez. oder 30. Juni erstellt) ist es nicht möglich, im Dezember (ausser Weihnachten – Neujahr), Januar, Juni und Juli Ferien zu beziehen. Ausnahmen nach Absprache.
- ➔ Teilzeitpensum nach Absprache

Horw, 26. April 2024

