



BUSINESS

# MITARBEITER/IN - BUCHHALTUNG

Wir suchen für einen langjährigen Kunden - ein Unternehmen mit über 40 Jahren Branchenerfahrung - für den **Standort Ried im Innkreis** zum ehestmöglichen Eintritt ein/e **MITARBEITER/IN in der BUCHHALTUNG** (m/w/d) Teilzeit: 10 -15h/Woche

## WIR BIETEN IHNEN:

- Eine sichere, langfristige Einstellung mit interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben
- Ein engagiertes Team und ein angenehmes Arbeitsklima
- Einen Arbeitsplatz in zentraler Lage mit Firmenparkplatz
- Regelmäßige Fachschulungen und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktives, branchenbezogenes Gehalt (Basis 38,5 Stunden)
- Die Möglichkeit für Home-Office und eine arbeitnehmerfreundliche Gleitzeitregelung

## SIE UNTERSTÜTZEN DIE BUCHHALTUNG IN:

- Vorbereitung und Unterstützung in sämtlichen Agenden der Buchhaltung (Kreditorenbuchhaltung, Debitorenbuchhaltung, Bankbuchhaltung, Zahlungsverkehr)
- Datenpflege- und Aktualisierung
- Aushilfe und Vertretung in der Zeiterfassung für die Personalverrechnung

## IDEALERWEISE BRINGEN SIE MIT:

- Eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung
- Berufserfahrung in der Buchhaltung
- Gute EDV-Anwenderkenntnisse (Office-Pakete, BMD-Kenntnisse, etc.)
- Eine hohe Zahlenaffinität, Selbstständigkeit, Belastbarkeit, Verlässlichkeit und Teamgeist

**INTERESSE GEWECKT?** Der Mindestverdienst für diese fix ausgeschriebene Stelle beträgt €3.000 brutto/ Monat (38,5h/Woche). Eine marktkonforme Überbezahlung ist abhängig von Erfahrung und Qualifikation. Entscheiden Sie sich noch heute für eine Karriere bei einem sehr erfolgreich tätigen Unternehmen. Senden Sie uns dafür bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Gerne empfangen wir Sie nach Terminvereinbarung zu einem persönlichen Gespräch.

Etwaiße Fahrtkosten können leider nicht übernommen werden.

### IHR ANSPRECHPARTNER:

Gerald Ecker, M.A.

E-Mail: [g.ecker@roitinger-personal.at](mailto:g.ecker@roitinger-personal.at)

Telefon: +43 664 / 92 55 061

Roitinger Personal GmbH

J.-G.-Hartwagner-Straße 29-31

4910 Ried im Innkreis