

**Suchen Sie eine spannende Herausforderung im kaufmännischen Bereich?
Wir sind ein Dienstleistungsunternehmen im Gesundheitswesen, welches auf Nachhaltigkeit setzt und den Kunden ins Zentrum stellt. Werden auch Sie Teil eines flexiblen und motivierten Teams.**

Die Instru-Rep AG sucht für den kaufmännischen Innendienst eine teamorientierte Persönlichkeit mit Allround-Qualitäten für ein 100% Pensum an unserem Standort in Rapperswil-Jona.

Die Instru-Rep AG erbringt das Reparatur- und Ersatzmanagement von chirurgischen Instrumenten, Ultraschallsonden und Endoskopen für diverse Schweizer (Uni-) Spitäler und Privatkliniken. Zur Verstärkung suchen wir eine/ n MitarbeiterIn für folgende Hauptaufgaben:

- Innendienst-Vertretung unserer Vertriebsleitung
- kompetenter Kundenkontakt per Mail und Telefon in deutscher wie auch in französischer Sprache
- Erstellung und Versand von Rechnungen, Lieferscheinen und Statistiken
- Projektcontrolling und Kundenauswertungen
- Sekretariats- und Assistenzarbeiten inkl. Hotel- und Flugreservierungen

Für diese vielseitigen Aufgaben bereichern Sie unser Team mit:

- einer abgeschlossenen Berufslehre im kaufmännischen Bereich
- gute Deutsch- sowie Französischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe und Interesse, neues Fachwissen zu erlangen
- Sie übernehmen Verantwortung und arbeiten selbständig
- Sie handeln lösungsorientiert und suchen die Herausforderung im Team
- gute MS-Office Kenntnisse sowie Sicherheit im Umgang mit CRM-Systemen

Mit Ihrer Leidenschaft und Begeisterung für unser Geschäftsmodell runden Sie Ihr Profil ab.

Von uns als Arbeitgeber können Sie erwarten, dass wir Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit anbieten, mit:

- fachlichen Weiterbildungsmöglichkeiten
- einem leistungsgerechten Lohn und Anreizsystem
- einem modernen Arbeitsplatz
- und Sie Schritt für Schritt in einem dynamischen Teamumfeld integrieren

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an: lpernthaler@instru-rep.ch

Wir freuen uns auf Sie!