



Amasys ist die Schweizer Handelsvertretung für Amada, die Nummer zwei auf dem Weltmarkt bei den Blechverarbeitungsmaschinen. Das japanische Unternehmen hat seinen europäischen Hauptsitz in Paris; die Schweizer Niederlassung mit seinen 9 Mitarbeitenden befindet sich in Pfungen (bei Winterthur). Hier werden der Verkauf und der Service für die ganze Schweiz abgewickelt. Wir suchen Sie als

Leiter/in Administration Buchhaltung und Verkauf

Buchhaltung: Vom Kontieren und Buchen führen Sie die gesamte Buchhaltung bis zu den periodischen Abschlüssen. Dazu zählen auch Mehrwertsteuer-Abrechnungen, Löhne, Zahlungsverkehr und die Liquiditätsplanung. Die abschliessenden Buchungen stimmen Sie mit dem Geschäftsführer und dem Treuhänder ab. Hinzu kommen die gesamte Personaladministration sowie die Abrechnung der Spesen.

Verkauf: Ihr Part betrifft den Auftragsprozess für neue Maschinen und Anlagen. Inklusiv die Vorbereitung von Kundeninformationen und Verkaufsförderungsmaßnahmen, Bestellungen in Paris, die Koordination der Auslieferung, das Fakturieren und die Korrespondenz mit den Kunden.

Sie verfügen über einen **kaufmännischen Lehrabschluss (oder eine gleichwertige Ausbildung)**. Ihre Berufspraxis haben Sie in einem Handelsunternehmen erworben, verfügen über fundierte Buchhaltungspraxis und kennen sich aus in der Abwicklung von Aufträgen. Deutsch ist Ihre Muttersprache. Sie kommunizieren zudem in **Französisch oder Englisch** - Fremdsprachen, die Sie in Kontakt mit den Kunden und Lieferanten anwenden können. Sie sind verschwiegen und zu Ihren Talenten zählen effiziente Selbstorganisation, Eigeninitiative sowie gute Kontakteigenschaften. Sie schätzen die Übersichtlichkeit, den Charme und die kollegiale Zusammenarbeit in einem kleinen Unternehmen.

Interessiert? - Für Ihre Fragen kontaktieren Sie Rolf Lutz. Er freut sich auf Ihre Bewerbung, vorzugsweise per Mail sowie auf das Gespräch mit Ihnen. Rolf Lutz Personalmanagement, Rudolfstrasse 19, Postfach 2084, 8401 Winterthur, Tel. 052 212 35 00, info@lutz-personal.ch.