



COMPAREX Solutions (Schweiz) AG mit Sitz in Dietikon ZH sucht per 1. Mai 2017 oder nach Vereinbarung eine engagierte Persönlichkeit als:

Mitarbeiter/-in Sales & Vendor Support

Im KMU-Team der Verkaufsabteilung und in enger Zusammenarbeit mit dem Sales beraten und betreuen Sie unsere Kunden zu unseren Produkten und Dienstleistungen.

Ihr Aufgabenbereich:

- Unterstützung der Sales im Vertrags- und Lizenzmanagement und im Ausbau des Business Portfolios
- Selbständige Beratung und Betreuung von Kunden am Telefon und per Mail
- Auftragsabwicklung, Kalkulationen erstellen und diverse administrative Arbeiten
- Abklärungen bei Lieferanten (Hersteller und Distributoren)
- Vertriebsunterstützung bei Marketing Kampagnen und Verkaufspräsentationen

Kenntnisse und Qualifikationen, die Sie mitbringen sollten

- Kaufmännische Aus- oder Weiterbildung
- Erfahrung im Verkaufsdienst oder einer ähnlichen Support Position
- Sehr gute Deutsch- und gute Englisch Kenntnisse in Wort und Schrift
- Weitere Sprachkenntnisse in Italienisch und/oder Französisch sind von Vorteil
- Sehr gute MS-Office und ERP (vorzugsweise MS AX) Kenntnisse
- Interesse und Affinität für die IT-Branche und einem technischen Umfeld
- Bereitschaft zum Auf- und Ausbau des Wissens im Bereich Lizenzierung und Services
- Freude am Arbeiten mit neuen Technologien (z.B. Office 365) in einem sich schnell verändernden Umfeld

Wir bieten Ihnen:

Eine vielseitige, abwechslungsreiche und herausfordernde Stelle in einem dynamischen Umfeld. Bei uns finden Sie ein teamorientiertes Arbeitsklima, attraktive Rahmenbedingungen und interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

Über COMPAREX:

Mit mehr als 2'450 Mitarbeitern an 80 Standorten in 35 Ländern zählt COMPAREX zu den führenden herstellerunabhängigen IT-Dienstleistern. Wir sind der kompetente und herstellerübergreifende Partner für Software, Lizenzmanagement und Software-Services.

Wir freuen uns auf Ihre detaillierten Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form. Bitte senden Sie diese an die E-Mail Adresse: jobs@comparex.ch