



Stellenprofil

Vertriebsbeauftragter /Sales Consultant (m/w)

Bereich F&E-Dienstleistungen

Einsatzort: deutschlandweit mit Schwerpunkt Süd-Deutschland (München)

Für den weltweit-operierender Unternehmensteil eines globalen Konzerns, der bisher seine F&E Dienstleistungen innerhalb des Konzerns angeboten hat und der nun mehr und mehr den Blick auch auf den externen Markt richtet, suchen wir nach einer außergewöhnlichen Verstärkung für das Vertriebs-Team als Begleitung auf diesem spannenden Weg.

Die Zielbranche ist das Telekommunikations- und Industriegeschäft, das mit einem umfassenden Leistungsangebot von der Software- und Firmwareentwicklung bis hin zur Systementwicklung und -integration mit unserem Branchen Know-How abgerundet wird. Die Kernkompetenzen finden sich in folgenden Lösungen wieder: Leitstands- und Sicherheitslösungen, Telekommunikation via GSM, Gesundheitsdienste, Identity and Access Management, Industrial and Automation Systems, Off-und Nearshoring, Lösungen im Umfeld der Konzern-Produkte.

Aufgabengebiet/Profil

- Selbständige Akquise von Neukunden (Entwicklungsabteilungen)
- Vertrieb von kundenspezifischen Lösungen
- Durchführung von Auftragsverhandlungen und Präsentation mit Entscheidern aus den Entwicklungsabteilungen
- Angebotserstellung und –verfolgung
- Grundkenntnisse in den Bereichen der Softwareentwicklung/Softwareprogrammierung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Direktvertrieb von F&E-Dienstleistungen
- Kontakte, Kenntnisse und Erfahrungen, optional in den o.g. Zielbranchen
- Gute betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse
- Projekterfahrung und interkulturelle Erfahrung ist wünschenswert
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Fähigkeiten

- Freude am Technischen Vertrieb und der Beratung von Kunden
- Ergebnisorientierung
- Präsentationsgeschick, überzeugendes Auftreten
- Analysefähigkeit der Kundenbedürfnisse
- Kundenorientiertes Handeln
- Bereitschaft und Eignung zur Teamarbeit

Ausbildung

Abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium der Informatik, Elektrotechnik, Technische Informatik, eines verwandten Studienganges oder eine langjährige Berufserfahrung im vorgenannten Betätigungsfeld.