



Jobrecruiting
Vertriebs- und
Führungskräfte

Unser Mandant ist Spezialist für universelle Werkstoff- und Bauteilprüftechnik. In kreativer Teamarbeit entwickeln dessen Ingenieure innovative Maschinen, Systeme und Komponenten für Industrie und Forschung. Seine Mitarbeiter sind hochmotiviert und engagiert. Sie erfüllen tagtäglich anspruchsvolle Aufgaben und arbeiten bereichsübergreifend eng zusammen. Sie pflegen eine offene, ehrliche und freundschaftliche Kommunikation und bieten Raum für eigene Ideen.

Zur Verstärkung seines Teams sucht unser Mandant ab sofort einen engagierten

Sales Manager / Vertriebsingenieur (m/w/d) für den Technischen Vertrieb im PLZ Gebiet 80 – 89

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Betreuung von Neu- und Bestandskunden
- Ausbau des Kundenpotentials in den o.g. Gebieten
- Eigenständige Verantwortung für die Realisierung der Umsatzziele
- Technische Erarbeitung von Angeboten sowie Unterstützung in der Abwicklung von Vertriebsprojekten
- Für seine Kunden agieren Sie als kompetenter und kundenorientierter Ansprechpartner mit hoher technischer Beratungskompetenz.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. Techniker, Werkstoffprüfer) oder Studium einer technischen oder wirtschaftswissenschaftlichen Studienrichtung (z.B. Maschinenbau, Werkstofftechnik, Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen)
- Erfahrung im technischen Vertrieb von Mess- und Prüftechnik / Investitionsgütern
- Regionale Reisebereitschaft im Vertriebsgebiet (ca. 30%)
- Branchenkenntnisse Maschinenbau, speziell in der Werkstoffprüfung und Messtechnik vorteilhaft
- Heimarbeitsplatz möglich, Dienstwagen wird gestellt

Ihr Kontakt:

Haben wir Ihr Interesse geweckt und wollen sie ihr Potenzial in diesem mittelständischen Unternehmen einbringen? Dann senden sie bitte ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben mit frühest möglichem Eintrittstermin und ihren Einkommensvorstellungen sowie Lebenslauf und Zeugnissen in einem pdf-Dokument an: Jobrecruiting Dr.-Ing. Volker Helbig – helbig@jobrecruiting.de - für eventuelle Fragen erreichen sie uns unter 0351 4015242 oder 0172 3491999