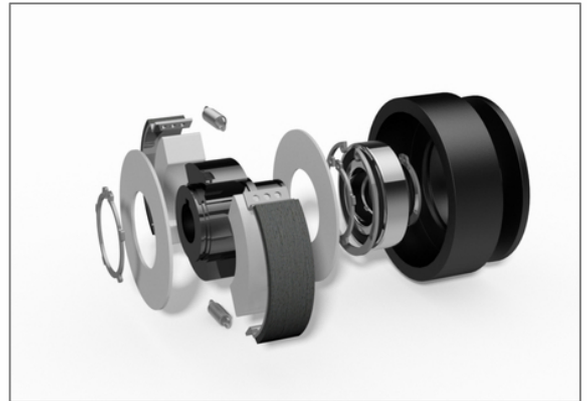


Die ReSus Consult GmbH ist eine erfolgreich operierende Personalberatung in spezialisierten Branchen als eigenständige Geschäftsfelder. Engagiert, qualifiziert, technisch orientiert sowie international vernetzt führen wir Ihre Besetzungen von Fach- und Führungskräften bis hin zur Vorstandsebene aus. Nachhaltigkeit - **sustainable success** - ist unser Markenzeichen.

Vertriebsingenieur Fliehkraftkupplungen / -bremsen mit Perspektive Vertriebsleitung (m/w/d) ID: MB22010

Unser Kunde ist ein international agierendes Unternehmen, das sich auf die Entwicklung und Produktion von hochwertigen Kupplungs- und Bremssystemen spezialisiert hat. Die Produktpalette reicht von der Einzel- bis zur Serienfertigung für nahezu alle Branchen. Bereits die Produktentwicklung erfolgt im engen Dialog mit den Kunden und das Unternehmen ist auf die spezifischen Kundenlösungen fokussiert. Hochqualifizierte Mitarbeiter in einem überaus spezialisierten und maschinenbauorientierten Fachmarkt bilden die Basis für den Erfolg.



Einsatzort
Münsterland

Ihre Aufgaben in dem Unternehmen sind:

- Vertrieb für spezialisierte Kupplungs- und Bremssysteme im allgemeinen non-automotive Applikationsumfeld der Antriebstechnik
- Technische Angebotsausarbeitung und Nachverfolgung aus dem Innendienst heraus, Außendienst bei Bedarf bzw. Kundenplanung
- Neukundenakquise und strategische Weiterentwicklung des Kundenstamms
- Produktgruppenspezifische Kundenbetreuung vor Ort im Außendienst
- Proaktive Vertriebsaufgaben der strategischen Kundenakquise
- Konsequente Marktrecherche und Ermittlung von Marktpotentialen
- Impulsgeber von neuen Kunden- und Industriebeziehungen
- Zusammenarbeit mit Kollegen im kaufmännischen und technischen Bereich
- Stärkung und Positionierung des expandierenden Markennamens

Ihr Qualifikationsprofil:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung im Maschinenbau als Techniker bzw. Ingenieur oder vergleichbaren Qualifikationen
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Antriebstechnik, fachliche Kompetenzen im Bereich Kupplungs- oder Bremssystemen wünschenswert
- Konstruktionsverständnis bzw. -erfahrungen von Antriebskomponenten vorteilhaft
- Gute Kenntnisse gängiger Qualitätsregelwerke für die Industrie / Maschinenbau
- Sicherer Umgang mit CAD Systemen sowie Office- und ERP Anwendungen
- Vertriebskompetenz, Verbindlichkeit, Teamplayer, Motivator
- Sicheres Auftreten in der Beratung von Kunden und Lieferanten
- Reisebereitschaft im nationalen und internationalen Bereich
- Deutschkenntnisse auf muttersprachlichem Niveau
- Englischkenntnisse auf konversationssicherem Niveau, verhandlungssicher wünschenswert

Das Unternehmen bietet:

- Abwechslungsreiche Aufgaben in einem dynamischen und branchenführenden Maschinenbauunternehmen im spezialisierten Mittelstand
- Attraktive Vergütungsmöglichkeiten, neutraler Firmen PKW möglich
- Perspektivische Vertriebsleitung in Nachfolgeregelung mit Einarbeitung
- Individuelle persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Überaus freundliche Arbeits- und Teamatmosphäre im Familienbetrieb

Diese Unterlagen benötigen wir von Ihnen digital:

- Aussagekräftiger Lebenslauf (Word oder pdf, nicht als Bild eingescannt)
- Angaben zu Gehaltsvorstellung, Mobilität und Verfügbarkeit (gern auch via Mail)
- Arbeitszeugnisse und ggfs. Zwischenzeugnis (pdf)
- Ausbildungs- und / oder Qualifikationsnachweise (pdf)

Senden Sie uns bitte diese Unterlagen unter bewerbung@resus-consult.de mit Verweis auf die Stellen ID zu und Sie erhalten neben unseren Datenschutzbestimmungen auch eine verbindliche und zeitnahe Rückmeldung.

Haben wir Ihr Interesse wecken können?

Bei Rückfragen steht Ihnen unser Consultant jederzeit gerne zur Verfügung.
Ihr Ansprechpartner für das **Geschäftsfeld Maschinenbau** in unserem Hause ist:

ReSus Consult GmbH Personalberatung

Dipl.-Ing.
Ralf Schnitzler
Raiffeisenstr. 5a
53797 Lohmar

+49.2241.240922.55
www.resus-consult.de



Werden Sie Follower in unseren stetig aktuellen **Social Media Channels** und verpassen Sie keine Stellenvakanzen



Disclaimer: Zur verbesserten Lesbarkeit haben wir hier nur eine Geschlechtsform verwendet. Da wir konform mit AGG und Gleichberechtigungsgesetz handeln, sind natürlich alle Geschlechtsformen ganz neutral angesprochen - Alter, Herkunft usw. sind keine Entscheidungsmerkmale.