

Individuelle Karriereplanung und -förderung, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in Verbindung mit Gestaltungsfreiheit: Das macht das Arbeitsumfeld der TÜV NORD GROUP aus und ermöglicht exzellente Lösungen für Menschen, Technik und Umwelt in mehr als 70 Ländern. Wir handeln jederzeit verantwortlich, vereinen Diversität mit Kollegialität und nutzen die soziale Vielfalt konstruktiv als eine Quelle für Kreativität und Innovationskraft in unserem Unternehmen. Bringen Sie Ihr Talent bei uns ein!

Wir machen die Welt sicherer.

Die DMT GmbH & Co. KG gehört zur Unternehmensgruppe von TÜV NORD und bietet international Ingenieur- und Prüfdienstleistungen in den Bereichen Bergbau und Lagerstätten erkundung, Kokereitechnik, Bauwesen, Maschinen- und Anlagentechnik sowie Produkt- und Gebäudesicherheit an. Darüber hinaus entwickelt und baut das Unternehmen Messsysteme für unterschiedliche Branchen und stellt Prüf- und Testprodukte her.

Für die DMT GmbH & Co. KA ist im Geschäftsfeld Industrial Engineering am Standort **Essen** ab sofort folgende Position zu besetzen:

Vertriebsmitarbeiter*Vertriebsmitarbeiter für den Bereich Maschinendiagnose/Condition Monitoring

Was Sie bei uns bewegen:

- Im Rahmen dieser Position vertreiben Sie national sowie international unsere Produkte aus dem Geschäftssegment Maschinendiagnose, darunter Condition-Monitoring-Systeme für Maschinen und Anlagen.
- Die systematische Ermittlung und Erschließung von Neukunden sowie der Ausbau des bestehenden Kundennetzes durch aktive Beratung und die entsprechende technische Betreuung vor Ort sind dabei wesentlicher Teil Ihrer Aufgaben.
- Zudem forcieren Sie den Ausbau des Marktpotenzials durch intensive Zusammenarbeit mit den Teams der Organisationseinheit.
- Sie sind für die Markt- und Wettbewerbsbeobachtung zuständig und unterstützen aktiv die Portfoliooptimierung sowie die Vermittlung von Impulsen für Produktinnovationen.
- Darüber hinaus wirken Sie bei Messen, Kongressen und Workshops mit.



Was Sie ausmacht:

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Elektrotechnik oder Maschinenbau und idealerweise über relevante Berufspraxis sowie Marktkenntnisse in der Energiebranche oder in der Prozessindustrie.
- Fundiertes Know-how im Bereich Online-Maschinendiagnose bzw. Condition Monitoring bringen Sie ebenso mit wie Vertriebsaffinität und Erfahrung mit Bedarfs- und Kundennutzenanalysen.
- Eine hohe Vertriebsaffinität sowie Erfahrung im Umgang mit Bedarfs- und Kundennutzenanalysen bringen Sie ebenfalls mit.
- Sie gehen routiniert mit den MS-Office-Programmen um und verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Gutes Kommunikationsvermögen und Kundenorientierung in Verbindung mit sicherem Auftreten, Verhandlungsgeschick und Eigenmotivation zeichnen Sie aus.
- Die Bereitschaft zu Dienstreisen im In- und Ausland ist außerdem erforderlich.

Warum Sie sich für uns entscheiden sollten:

- Unsere flexiblen Arbeitszeiten unterstützen Sie dabei, Ihr Berufs- und Privatleben, beispielsweise durch Freizeitausgleich, zu vereinbaren.
- Neben unserem Führungskräfteentwicklungsprogramm und zahlreichen Angeboten an internen Seminaren unterstützen wir unsere Beschäftigten etwa auch in ihrer Weiterentwicklung im Zuge der digitalen Transformation.
- Unseren Beschäftigten bieten wir umfangreiche Zusatzleistungen: Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, Beratung in allen Bereichen der Kinderbetreuung und Pflegebedürftigkeit, Ferienprogramme, Gesundheitsangebote, Bonusprogramme, Jobticket, Dienstwagen oder Vergünstigungen bei Betriebsrestaurants sind nur einige Beispiele.

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins. Bewerben Sie sich einfach über den Online-Bewerben-Button. Wir begrüßen die Bewerbung von Menschen mit Behinderung. TÜV NORD GROUP legt Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit, unabhängig von Alter, Geschlecht, Behinderung, ethnischer Herkunft, sexueller Orientierung oder sozialem/religiösem Hintergrund. JobID: 2019DMT11856

DMT GmbH & Co.KG
HR Services
Am Technologiepark 1 • 45307 Essen
Ihre Ansprechpartnerin: Frau Anna Lena Bastisch,
Tel. + 49 201 172 1787 • www.dmt-group.com