

# Vertriebsingenieur Analystechnik

Wir sind eines der führenden Unternehmen in der Analystechnik mit Schwerpunkt in der Herstellung von Reinstgassystemen zur Versorgung von GC/LC-MS/FTIR etc., Spurengasanalysetechnik von Gasen, Filtersystemen von Gasen / Flüssigkeiten und Herstellung von Zustandsüberwachungssystemen ölgefüllter Anlagen, wie z.B. industrielle Großgetriebe in der Windtechnik, Transformatoren etc. Unsere innovative Produktpalette ist auf dem neusten Stand. Zur Verstärkung unseres Vertriebsteams suchen wir ab sofort einen **Vertriebsingenieur Analystechnik**.

## Ihre Aufgaben:

- Auf- und Ausbau von Kundenbeziehungen
- Gewinnung von Neukunden
- Kundenbetreuung und technische Beratung
- Erstellen von Angeboten
- Führen von Vertragsverhandlungen
- Sicherstellen der Einhaltung von Terminen, Kosten und Qualitätsstandards für ausgewählte Kundenprojekte
- Durchführen von Markt- und Wettbewerbsanalysen
- Identifikation und Ansprache potentieller Kunden
- Planung und Koordination von Marketingaktionen
- Präsentation des Unternehmens auf Messen und weiteren Veranstaltungen.

## Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der der Verfahrenstechnik, Physik, Chemie, Elektrotechnik, Betriebswirtschaftslehre (Uni/FH/BA) oder vergleichbare Qualifikationen, zum Beispiel als staatlich geprüfter Techniker
- Gute Kenntnisse in der Messtechnik, idealerweise Erfahrung mit Analysetechnik oder Laborgeräten
- Erfahrung im technischen Vertrieb
- Reisebereitschaft, etwa 20 – 30 Prozent der Jahresarbeitszeit
- Gute Englischkenntnisse

Auf Basis eines abgeschlossenen Studiums besitzen Sie mehrjährige Erfahrung im Verkauf technisch anspruchsvoller Produkte an Industriekunden. Wir bieten Ihnen eine technisch und kaufmännisch anspruchsvolle Tätigkeit mit hohem Freiheitsgrad, sehr gute berufliche Perspektiven und einen zukunfts-sicheren Arbeitsplatz in einem wachstumsstarken Familienunternehmen. Eine produktspezifische Einarbeitung und Weiterbildung ist selbstverständlich.

## **Interessiert?**

Senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen & Ihren Lebenslauf an:

[JOB@cmc-instruments.de](mailto:JOB@cmc-instruments.de)

cmc Instruments GmbH  
Rudolf-Diesel-Str. 12A  
D-65760 Eschborn

[www.cmc-instruments.de](http://www.cmc-instruments.de)

