

Für den Ausbau unserer Aktivitäten im Bereich Life Science suchen wir eine/n:

## Vertriebsingenieur/in (m/w/d) zur Stärkung unseres Marketing- und Vertriebsteams

### Wer wir sind

microdrop Technologies ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der Mikrodosierung. Unsere Technologie ermöglicht das Handling und die Dosierung von technischen Flüssigkeiten im Piko- bis Mikroliterbereich in diversen Anwendungen der Mikrotechnik, der Polymer-elektronik und insbesondere im Life Science Bereich.

Unsere hoch automatisierten Produkte werden von namhaften Industrieunternehmen, Hightech-Unternehmen und zahlreichen F&E-Einrichtungen weltweit eingesetzt.

Unser Engineering-Team arbeitet in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden an technisch anspruchsvollen Herausforderungen und anwendungsorientierten Lösungen. An unserem Standort in Norderstedt (Nähe Hamburg) entwickeln und erstellen wir zukunftsorientierte Produkte und vertreiben diese weltweit.

### Ihre Aufgaben

- Markt- und Wettbewerbsbeobachtung und -analyse
- Entwicklung neuer Marketing- und Vertriebskonzepte
- Akquisition von Neukunden mit einem besonderen Schwerpunkt in Nordamerika und Life Sciences
- Betreuung von Projekten für kundenspezifische Sonderanfertigungen
- Enge Zusammenarbeit mit unserer Applikations- und Produktentwicklung
- Betreuung, Beratung und laufende Besuche unserer Kunden im In- und Ausland

### Die Anforderungen

- Ein abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium, idealerweise im Bereich Life Sciences / Medizintechnik
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung im internationalen technischen Vertrieb oder Vertriebssupport anspruchsvoller/hochentwickelter technologischer Lösungen
- Kommunikationsstark und interessiert am Aufbau neuer Kundengruppen
- Hohe technische Auffassungsgabe
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu reisen

### Was wir bieten

- Leistungsorientiertes Gehalt
- Flexible Arbeitszeiten
- Schlanke Unternehmensorganisation
- Großes Entwicklungs- und Wachstumspotenzial

Wenn Sie an dieser anspruchsvollen Aufgabe interessiert sind, dann senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen per Email ([job@microdrop.de](mailto:job@microdrop.de)).

