

Wir suchen ab sofort eine/n

Studierende/n (m/w/d) Biotechnologie

für unser Business Development & Product Management im Bereich Life Science

Wir sind ein innovatives, internationales Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von mikrofluidischen Komponenten. Unsere Produkte finden sich unter Anderem in Anwendungen für Point-of-Care- und ELISA-Tests, DNA-Analyse und -Sequenzierung, Organ-on-a-Chip oder High-Throughput Micro-Bioreactors. Unsere Kunden arbeiten in den Bereichen Diagnostik, Medizin und Pharma. Neben der hochqualitativen Fertigungsarbeit legen wir großen Wert auf technische und individuelle Beratung. Als Werkstudent/in in dieser Position arbeiten Sie zusammen mit den Kunden und Projektpartnern daran die richtige mikrofluidische Lösung zu finden. Sie bilden die Schnittstelle zwischen unseren Produkten und der Device-Entwicklung.

Ihre Aufgaben: Mitarbeit bei Maßnahmen im Business Development und in der Akquise

- Technische Beratung von Kunden bei biotechnologischen Anwendungen
- Recherche von Markt-, Branchen- und anderen Informationen
- Identifizierung von Zielmärkten und Entwicklung von Sales-Strategien
- Unterstützung bei der Erstellung von internen und externen Dokumenten und Materialien
- Teilnahme an Messen

Ihr Profil: Kundenorientiert mit technischem Background

- Sie sind seit mindestens vier Semestern in einem Studiengang in den Bereichen Bioingenieurwesen, Biologie oder vergleichbaren Fachrichtungen eingeschrieben.
- Optimalerweise haben Sie bereits Erfahrungen im Bereich Mikrofluidik gesammelt.
- Sie sprechen fließend Deutsch und Englisch.
- Sie freuen sich über eine Stelle mit vielen Freiheiten und überzeugen mit flexiblem Denken und kreativen Lösungen für unsere Kunden.
- Sie arbeiten zuverlässig und sorgfältig mit dem Team zusammen, damit wir gemeinsam optimale Ergebnisse bieten können.

Ihre Perspektiven: Werden Sie Teil eines jungen, motivierten Teams

- Eine wichtige Aufgabe mit der Möglichkeit, einen echten Beitrag zum Erfolg zu leisten
- Die Chance viel zu lernen, denn Sie arbeiten mit allen Geschäftsbereichen zusammen
- Einblick in die Entwicklung, das Marketing und den Vertrieb von Hightech-Produkten
- Flexible Arbeitszeiten

Arbeitszeit: bis 20 Stunden wöchentlich

Bei Fragen können Sie sich natürlich gerne an uns wenden.

Ansonsten freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Zeugnisse) mit Ihrem frühestmöglichem Starttermin über unser Bewerbungsformular: <https://www.bartels-mikrotechnik.de/karriere/>

Ihr Kontakt

Bartels Mikrotechnik GmbH
Frau Kremer
Konrad-Adenauer-Allee 11
44263 Dortmund