



Application Specialist (m/w/d)

Als Applikationsspezialist bei der BioFluidix GmbH begleiten Sie die Entwicklung unserer Dosiersysteme und Technologien von der Idee bis zur Installation und Inbetriebnahme beim Kunden vor Ort. Ihr zentrales Aufgabengebiet sind die Entwicklung und Validierung von Dispensierprozessen nach Kundenanforderung. Sie entwickeln und testen Prozesse gegenüber den Anforderungen unserer Kunden und verifizieren die Resultate. Die Ergebnisse ihrer Untersuchungen und die Erfahrungen beim Kunden bilden eine äußerst wichtige Basis dafür, dass unsere Produkte den maximalen Kundennutzen erzielen. Sie arbeiten von Anfang an sehr eng mit der Entwicklung, dem Vertrieb und dem Produktmanagement zusammen und werden so zum kompetenten technischen Ansprechpartner für unsere Kunden.

Tätigkeitsbeschreibung

- Entwicklung, Umsetzung und Auswertung von Dosieraufgaben mit BioFluidix Komponenten und Geräten
- Kritische Beurteilung der Prototypen in Bezug auf die Kundenapplikation
- Praktische Unterstützung des R&D-Teams und beim Kunden vor Ort
- Unterstützung bei der Erstellung von Marketing- und Schulungsunterlagen
- Inputs zur Optimierung des Produktsortiments
- Unterstützung des Teams im operativen Tagesgeschäft
- Betreuung und Instandhaltung der Laborausrüstung

Anforderungen

- Abgeschlossene technische oder naturwissenschaftliche Hochschulausbildung bevorzugt mit Biotechnologischer Ausrichtung
- Alternativ medizinisch-technische Ausbildung mit mehrjähriger Laborerfahrung und sehr gutem technischen Grundverständnis
- Sehr gutes Verständnis für biologische und physiologische Prozesse
- Idealerweise Praxiserfahrung in den Bereichen Life-Science und Laborautomatisierung
- Hohes Maß an analytischem und strukturiertem Denken
- Freude an innovativen technischen Systemen
- Engagierte Persönlichkeit mit ausgezeichneten Kommunikationsfähigkeiten
- Selbständige, exakte Arbeitsweise
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen eine spannende Herausforderung mit interessanten Aufgaben. Am Standort in Freiburg arbeiten sie in einem hoch innovativen Umfeld aus Wissenschaft und Wirtschaft. Gleichzeitig erwartet Sie der Charme und die Vielfalt einer lebendigen Universitätsstadt, eingebettet in das erstklassige Freizeitangebot des Breisgaus und des Hochschwarzwaldes.

Freuen Sie sich auf ein modernes, interdisziplinäres Arbeitsumfeld, agile Entwicklungsmethoden sowie attraktive Anstellungsbedingungen flexible Arbeitszeitmodellen.



Wenn Sie sich auf diese Stelle bewerben möchten oder weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an:

BioFluidix GmbH

Dr.-Ing. Andreas Ernst

Engesserstr. 4

79108 Freiburg

E-Mail: jobs@biofluidix.com

Telefon: +49 761 45893853