

Sie sind ein wichtiger Teil unserer Zukunft. Und hoffentlich sind wir auch ein Teil von Ihrer! Bei B. Braun schützen und verbessern wir die Gesundheit von Menschen weltweit. Das ist unsere Vision auch in Forschung und Entwicklung. Weil Sie Komplexes als Chance begreifen und sowohl Qualität als auch Zukunftsfähigkeit wichtige Kriterien ihrer Arbeit sind, möchten wir mit Ihnen an den Lösungen von morgen arbeiten. Mit Vertrauen, Transparenz und Wertschätzung schaffen wir gemeinsam eine nachhaltige Gesundheitsversorgung – vor Ort, in Regionen, Ländern und weltweit. Das ist Sharing Expertise.

Hochschulpraktika (w/m/d) im Bereich Entwicklung von Kunststoffeinmalartikeln

Kennziffer DEHP362022-73506

Innerhalb des Center of Excellence Infusion & Pain Therapy der Sparte Hospital Care suchen wir innerhalb des Entwicklungsbereichs, in der Abteilung Product Portfolio Development Team PAT & IV Accessories zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Melsungen eine*n Hochschulpraktikant*in für die Unterstützung bei Entwicklungsprojekten von medizinischen Kunststoffeinmalartikel.

Das Product Portfolio Development Team PAT & IV Accessories entwickelt medizinische Kunststoff-Einmalartikel für den Einsatz in der Arzneimittelzubereitung, zur Filtration sowie umfangreiche Zubehörprodukte für den Bereich der Infusionstherapie. Zur Erweiterung des Produktportfolios und Verbesserung der Produkte werden innovative Lösungen erarbeitet.

Sie sind authentisch, arbeiten gerne in Teams und haben Freude medizinische Kunststoff-Einmalartikel zu entwickeln? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Im Anschluss an Ihre Tätigkeit besteht die Möglichkeit einer längerfristigen Zusammenarbeit als Werkstudent/in, Bachelorand/in oder Masterand/in.

Aufgaben und Verantwortlichkeiten

- Mitarbeit in einem interdisziplinären und international besetzten Team
- Begleitung der Abnahme und Inbetriebnahme von Betriebsmitteln für die Prototypenfertigung
- Herstellung und Tests von Prüfmustern
- Technische Analyse von Prototypen und Herstellprozessen
- Entwicklungsdokumentation

Fachliche Kompetenzen

- sehr gute Studienleistungen in den Fachrichtungen Kunststofftechnik, Verfahrenstechnik, Maschinenbau oder in der Medizintechnik.
- sichere MS-Office-Kenntnisse
- eigenständige, ergebnisorientierte Arbeitsweise
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse etwas Neues auszuprobieren

Persönliche Kompetenzen

- Sie haben eine optimistische Grundhaltung und denken lösungsorientiert
- Sie arbeiten gerne in Teams und verfügen über eine große Leistungsbereitschaft
- Sie gehen analytisch und systematisch vor und finden innovative Lösungen durch kreatives Denken

Unser Angebot

Nehmen Sie teil an einer Unternehmenskultur, die den konstruktiven Austausch mit Kollegen, Kunden und Partnern aktiv fördert. Arbeiten Sie mit uns daran, das Leben von Menschen nachhaltig zu verbessern. Wir bieten Ihnen vielseitige Aufgaben und hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten sowie eine attraktive Vergütung mit umfangreichen Sozialleistungen in einem dynamischen Familienunternehmen.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, aktueller Leistungsnachweis und Zeugnisse) mit der Angabe Ihrer zeitlichen Verfügbarkeit sowie der gewünschten Dauer des Praktikums.

Ihr nächster Schritt

Jetzt bewerben!

Kontakt: B. Braun Melsungen AG | Markus Schweinsberg | +49 5661-71-4613