



Werkstudent Membrane & Beads Applications (m|w|d)

Als Werkstudentin oder Werkstudent profitierst du gleich doppelt: Du sammelst wichtige Berufserfahrung und verdienst dir neben dem Studium etwas dazu. Mit einer Wochenarbeitszeit von 20 Stunden kannst du dich weiterhin auf dein Studium konzentrieren.

Was du bei uns bewegst

- Du unterstützt bei allgemeinen Labortätigkeiten, z.B. Verwaltung von Verbrauchsmaterial, Ansetzen von Nähr- und Pufferlösungen, Kittel-/Spül-/Autoklavierdiensten
- Die führst Analysen im Bereich der Biotechnologie durch
- Du arbeitest bei wissenschaftlichen Projekten nach Rücksprache mit den Abteilungen mit
- Das Team wird von Dir in vielen administrativen Tätigkeiten unterstützt

Was uns überzeugt

- Du studierst Biochemie, Bioverfahrenstechnik, Medizinischen Biologie, Biomedizin, Biologie oder vergleichbare Studiengänge
- Du verfügst über ein technisches und kaufmännisches Verständnis
- Du hast eine selbstständige und präzise Arbeitsweise
- Du hast sehr gute Englischkenntnisse
- Du identifizierst dich mit unseren Werten: Nachhaltigkeit, Offenheit, Freude

Was wir bieten

Sartorius will Fortschritte in den Life Sciences und der biopharmazeutischen Industrie vereinfachen. Damit wissenschaftliche Erkenntnisse schneller und effizienter in neue Medikamente und Therapien überführt werden können und mehr Menschen Zugang zu besserer Medizin erhalten. Nahezu 14.000 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen an mehr als 60 Produktions- und Vertriebsstandorten weltweit arbeiten auf diese Vision hin. Und gemeinsam sind wir in den letzten Jahren stark gewachsen. Möchten auch Sie zu unserer Vision beitragen? Wachsen Sie mit uns und profitieren Sie von den Vorteilen eines Global Players mit familiärer Atmosphäre:

- Work-Life-Balance: Gleitzeit, Homeoffice, Betriebskindergarten
- Großzügiges Restaurant (Speiseangebote auch bio, vegetarisch/vegan) & italienisches Bistro mit Eisverkauf
- Gesundheitsmanagement: Kostenfreies Fitnessstudio & Betriebssportgruppen, Ergonomische Arbeitsplätze, Angebote zur Gesundheitsförderung, Vorsorgeuntersuchungen uvm.
- Smartes Arbeitsumfeld: Offene Büros und neueste Ausstattung, grüner Campus, Dachterrassen, Motto-Pausenräume