



Die **Richter-Helm BioLogics GmbH & Co. KG**, Tochterfirma der Gedeon Richter AG und der HELM AG, ist ein dynamisches Biotechnologie-Unternehmen, das mit über 190 Mitarbeitern in den Betriebsstätten Hamburg, Bovenau und Hannover biopharmazeutische Arzneimittelwirkstoffe unter GMP-Bedingungen entwickelt und produziert.

Zur Verstärkung unseres **Laborteams** innerhalb der **Herstellung** am Standort **Hannover** (Feodor-Lynen-Straße 5) suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als

## **Laborhilfe (m/w)**

### **im Rahmen eines Minijobs**

#### **Ihre Aufgaben**

- Reinigen/Spülen von wiederverwendbaren Materialien (z.B. aus Glas, Edelstahl) in Spülmaschinen
- Vorbereitung von Materialien (Konfektionierung) für das Autoklavieren mittels Dampfsterilisation
- Bestückung des Laborautoklaven und Durchführung von Sterilisationsläufen

#### **Ihr Profil**

- Idealerweise Berufserfahrung im Laborbereich, z.B. als Technischer Assistent, Laborant, Laborhilfe oder Reinigungskraft
- Gründliche, genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- GMP-Kenntnisse sind von Vorteil
- Teamfähigkeit
- Interesse sich in Unterstützungsprozesse für die Herstellung einzuarbeiten.
- Gute Deutschkenntnisse

Sie stehen an zwei bis drei Tagen pro Woche zur Verfügung und können Ihre Arbeitszeit nach Absprache flexibel gestalten.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem dynamischen Umfeld. Es erwartet Sie ein motiviertes und engagiertes Team, welches sich immer neuen Herausforderungen stellt und dabei den Spaß an der Arbeit nicht vergisst.

Wenn Sie ein angenehmes Arbeitsklima sowie flache Hierarchien suchen, dann werden Sie Teil unseres Teams! Wir freuen uns auf Ihre E-Mail-Bewerbung unter Angabe der **Referenznummer: 66/2018** und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

#### **Richter-Helm BioLogics GmbH & Co. KG**

Personalabteilung | Ann Rothkegel

Suhrenkamp 59 | 22335 Hamburg

[bewerbung@richter-helm-biologics.eu](mailto:bewerbung@richter-helm-biologics.eu)

Weitere Infos unter: [www.richter-helm.eu](http://www.richter-helm.eu)