

Profil ist ein 1999 gegründetes, international tätiges und renommiertes Auftragsforschungsinstitut im Bereich der Stoffwechselerkrankungen. Wir arbeiten seit vielen Jahren gemeinsam mit der Pharmaindustrie an der Entwicklung neuer Arzneimittel für die Behandlung von Diabetes und damit einhergehenden Erkrankungen. Auch die Weiterentwicklung bekannter Wirkstoffe sowie der technischen Möglichkeiten zur Verabreichung von Insulin und der Messung der Blutzuckerkonzentration wird von uns intensiv unterstützt. Aufgrund unserer jahrelangen Erfahrungen konnten wir umfassendes wissenschaftliches Know-how und einzigartige Expertise im Bereich der Stoffwechselerkrankungen aufbauen. An unseren Unternehmensstandorten beschäftigen wir derzeit ca. 450 Mitarbeiter, die einen wichtigen Beitrag dazu leisten, die Lebensqualität von Menschen mit Diabetes zu verbessern.

Am Standort **Neuss** suchen wir ab sofort eine\*n

## **Werkstudent\*in (m/w/d) Qualifizierung in der Qualitätssicherung**

### **Aufgaben**

- Unterstützung der Qualitätssicherung bei der Qualifizierung von Geräten im GxP-Bereich
- Einarbeitung in die grundlegenden GxP-Prozesse und Gerätefunktionen
- Mithilfe bei der Aktualisierung von Risikobewertungen
- Erarbeitung von Qualifizierungsplänen an Hand von Risikobewertungen, Benutzeranforderungen und unter Berücksichtigung von Gerätedesign und Gerätefunktion
- Abgleich der Anforderungen mit der Gerätefunktion und Erstellen von Qualifizierungsberichten
- Dokumentation von Abweichungen und Mithilfe bei der Erarbeitung von Lösungsansätzen

### **Dein Profil**

- Student\*in eines technischen oder naturwissenschaftlichen Studiengangs
- gute Kenntnisse in der Anwendung von MS Office
- gewissenhafte, präzise und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- technisches Verständnis und analytisches Denkvermögen
- strukturiertes Arbeiten und schnelle Auffassungsgabe

### **Wir bieten**

- Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachabteilungen (Klinik, Produktion, Labor)
- sehr gutes Arbeitsklima in einem motivierten Team
- gründliche und praxisorientierte Einarbeitung
- flexible, ans Studium angepasste Arbeitszeiten

Haben wir Dich neugierig gemacht? Dann wende Dich bitte an Christina. Externe Bewerber\*innen können uns ihre aussagekräftige Bewerbung und ihren möglichen Eintrittstermin per E-Mail – gerne als pdf – an folgende Adresse senden: [hr@profil.com](mailto:hr@profil.com)

### **Profil Institut für Stoffwechselforschung GmbH**

Christina Seeck  
Human Resources Manager  
Hellersbergstraße 9  
41460 Neuss  
[www.profil.com](http://www.profil.com)