

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 unserem Unternehmensstandort beschäftigen wir derzeit ca. 330 Mitarbeiter, die einen wichtigen Beitrag dazu leisten, die Lebensqualität von Menschen mit Diabetes zu verbessern.

Für unseren Standort Neuss suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere

### **Werkstudenten (m/w/d)**

#### **Deine Aufgaben..**

- Unterstützung der Aktivitäten in Klinik und Labor
  - Messung von Vitalparametern und EKG-Schreibung
  - Entnahme von Blut- und Urinproben und deren Weiterverarbeitung
  - Dokumentation der Ergebnisse in den Studiendokumenten

#### **Dein Anforderungsprofil..**

- Du bist eingeschriebene\*r Student\*in der Humanmedizin oder Naturwissenschaften.
- Es wäre wünschenswert, wenn Du bereits in deinem naturwissenschaftlichen/medizinischen Studium oder einer entsprechenden Ausbildung praktische Erfahrung im Labor sammeln konntest.
- Du besitzt Kenntnisse der englischen Sprache und hast Erfahrung im Umgang mit MS-Office-Produkten.
- Zudem bringst Du eine gewisse zeitliche Flexibilität mit.
- Zuverlässigkeit, Freundlichkeit, eigenverantwortliches Arbeiten und Teamorientierung sowie sicheres Auftreten sind für dich selbstverständlich.

**Wir bieten..**

- Eine intensive Einarbeitung.
- Eine in hohem Maße von Vertrauen und Kollegialität geprägte Firmenkultur.
- Einen interessanten Einblick in Tätigkeiten in einem renommierten Auftragsforschungsinstitut
- Eine leistungsgerechte Entlohnung sowie Zuschläge für die Arbeit am Wochenende

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende uns bitte Deine aussagekräftige Bewerbung sowie Deinen möglichen Eintrittstermin per E-Mail (gerne als PDF) an folgende Adresse: [hr@profil.com](mailto:hr@profil.com)

**Profil Institut für Stoffwechselforschung GmbH**

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