



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

### **Aufgaben:**

- Im Rahmen dieser Position unterstützt Du die Projektteams bei der Vor- und Nachbereitung der Visiten für Studienteilnehmer in unserer Klinik
- Du unterstützt zudem bei der Überprüfung der Daten aus der Klinik
- Du überträgst die Dateneinträge in eine Datenbank (eCRF)

**Wir suchen**

**zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n**

**Werkstudent\*in (m/w/d)  
als Junior Research  
Assistant**

**im Bereich Projektmanagement**

**– Klinische Forschung -**

### Anforderungen:

- Du bist derzeit Student\*in der Medizin, Pharmazie oder Naturwissenschaft (oder eines verwandten Studiengangs)
- Du bist (während des Semesters) an 2-3 Wochentagen weitestgehend zwischen 9 und ca. 16 Uhr verfügbar
- Zuverlässigkeit, eigenverantwortliches Arbeiten und Teamfähigkeit sind für Dich selbstverständlich
- Gute EDV-Kenntnisse und Englischkenntnisse runden Dein Profil ab

### Wir bieten:

- Sehr gutes Arbeitsklima in einem motivierten Team
- Gründliche und praxisorientierte Einarbeitung
- Attraktiver Stundenlohn und eine jährliche Gehaltserhöhung, die an die Inflation gekoppelt ist
- Flexible Arbeitszeiten
- Eine in hohem Maß von Vertrauen und Kollegialität geprägte Firmenkultur

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse).

Bitte sende diese unter Angabe Deines möglichen Eintrittstermins 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.de](http://www.profil.de)



**JETZT BEWERBEN**