

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. 400 Mitarbeiter, die einen wichtigen Beitrag dazu leisten, die Lebensqualität von Menschen mit Diabetes zu verbessern.

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

Clinical Data Manager (w/m/d)

Ihre Aufgaben..

- In Ihrer Rolle als Clinical Data Manager sind Sie für die Durchführung von Datenmanagements von A bis Z für Phase I und II Studien zuständig. Darin enthalten sind folgende Tätigkeiten:
 - Erstellung von Data Management Plänen und CRFs
 - Aufsetzen von Studien-Datenbanken (EDC)
 - Programmieren von Validation Checks (SQL)
 - Durchführen von Database Release Meetings
 - Kommunikation mit Studienteam und internationalen Kunden

Ihr Profil..

- Sie verfügen bereits über Berufserfahrung im Bereich Data Management.
- Selbständiges Arbeiten mit fundiertem Fachwissen und Einsatzbereitschaft sind für Sie selbstverständlich.
- Wichtig ist uns zudem, dass Sie gerne in Teams arbeiten und dort eine proaktive Rolle einnehmen.
- Gute SQL Kenntnisse, technisches Verständnis sowie Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Wir bieten..

- Ein sehr gutes Arbeitsklima in einem motivierten Team.
- Interessante Tätigkeit an der Schnittstelle von Pharmazeutischer Industrie und Akademischer Welt.
- Gründliche und praxisorientierte Einarbeitung.
- Benutzung und Mit-Entwicklung von in-House erstellter, maßgeschneiderter Software.
- Leistungsgerechte Entlohnung und flexible Arbeitszeiten.
- Eine in hohem Maße von Vertrauen und Kollegialität geprägte Firmenkultur.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung sowie Ihren möglichen Eintrittstermin per E-Mail an folgende Adresse: hr@profil.com

Profil Institut für Stoffwechselforschung GmbH

Martin Schneider
Executive Director Human Resources
Hellersbergstraße 9
41460 Neuss
www.profil.com