

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir

(Junior) Clinical Data Manager / Data Scientist (m/w/x)

Über uns in Kürze:

Institut Dr. Schauerte (IDS) ist ein medizinisches Auftragsforschungsinstitut (Contract Research Organisation; CRO) mit Sitz im Herzen von München (Nähe Odeonsplatz). Seit mehr als 25 Jahren führen wir für unsere Kunden aus den Bereichen Pharma, Biotech und Medizintechnik Arzneimittelstudien durch.

IDS versteht sich als agile, technologie-orientierte CRO mit eigenen Software-Tools (EDC und ePRO Systeme) und bietet Clinical Data Manager / Data Scientists:

- ein vielseitiges und kreatives Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien
- innovative Studiendesigns mit zu gestalten und zu betreuen
- eine nette, familiäre Atmosphäre in einem Team von ca. 30 Mitarbeitern
- Arbeitsplatz in München oder Cottbus (mit Homeoffice Regelung)

Ihr Aufgabenspektrum:

- Ansprechpartner für Aufgaben des Datenmanagements
- Programmierung von Listings/Reports für Daten- und Projektmanagement
- Entwicklung von eCRFs und studienspezifischen Apps
- Aufbau und Verwaltung von Datenbanken (SQL-Server/ MS-Access/ MS-Access-Front-End)
- Aufbereitung der Daten für statistische Auswertungen mit SAS®
- Programmierung von Transferdatenstrukturen (z.B. CDISC) mit SAS®
- Unterstützung im Rahmen der Studienlogistik

Ihr Anforderungsprofil:

- Idealerweise Berufserfahrung im Data Management klinischer Studien
- Kenntnisse der SAS-Programmierung
- Erfahrung im Umgang mit Microsoft Access und VBA-Programmierung wünschenswert
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Belastbarkeit
- Sehr gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch
- Teamplayer mit guten kommunikativen Fähigkeiten
- Ausbildung zum/zur Medizinischen Dokumentar/in, Data Manager, Data Scientist oder vergleichbarer Ausbildungsweg

Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an regine.griesinger@dr-schauerte.de.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Griesinger (089 / 641804-0) gerne zur Verfügung.

Ihr IDS-Team