

Werden Sie Teil unseres Teams!

Chrestos ist eine statistische Gesundheitsberatung, die im Geschäftsbereich CRO Dienstleistungen für pharmazeutische Unternehmen anbietet und wissenschafts-initiierte Studien unterstützt. In unseren Projekten arbeiten wir eng mit unseren Kunden zusammen – sowohl in unserem Büro als auch beim Kunden vor Ort.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir motivierte

Mitarbeiter (m,w,d) im Bereich Biometrie

Wir unterstützen den biometrischen Teil der pharmazeutischen Forschung in den Bereichen Biostatistik, statistische Programmierung und Data Science, angefangen bei der präklinischen Entwicklung bis hin zur Anwendungsbeobachtung. Bei Chrestos erwartet Sie ein vielfältiges Aufgabenspektrum.

Aufgabenspektrum bei Chrestos

- Sie arbeiten in interdisziplinären und internationalen Teams und sind Experte/Expertin für die statistischen Aspekte der Arbeit.
- Sie arbeiten mit Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern von Chrestos und unseren Kunden zusammen, gleichzeitig gehen Sie bei Ihrer Arbeit selbstständig und zielorientiert vor.
- Sie vertiefen Ihr Wissen dauerhaft in der pharmazeutischen Branche.
- Sie gestalten Ihr Arbeitsumfeld aktiv mit.

Biostatistiker/-in

- Planung, Programmierung, Dokumentation und Präsentation statistischer Analysen im Bereich klinischer Studien
- Zusammenarbeit mit Experten/Expertinnen aus angrenzenden Disziplinen, z.B. Medizin, Pharmakokinetik und Medical Writing
- Verständliche Darstellung der statistischen Methodik gegenüber fachfremden Personen



Datenwissenschaftler/-in

- Planung, Programmierung, Dokumentation, Präsentation und Diskussion der Analysen von un-/strukturierten Daten
- Anwendung von klassischer Statistik, explorativen multivariaten Verfahren und Machine Learning Methoden
- Entwicklung von automatisierten Analyse-Pipelines, interaktiven Tools und Visualisierungen mit R, Rmarkdown und Shiny

Statistische/-r Programmierer/-in

- Entwicklung von SAS-Programmen zur Auswertung klinischer Studien
- Programmierung von Analyse-Datensätzen, Listen, Tabellen und Grafiken.
- Validierung der Arbeitsergebnisse in fachlicher und technischer Hinsicht, in Übereinstimmung mit einschlägigen Vorschriften und Richtlinien.

Ihre Qualifikationen

- Sie bringen einen überdurchschnittlichen akademischen Abschluss in Statistik, Mathematik, Datenwissenschaft, Bioinformatik oder einer verwandten Fachrichtung mit.
- Sie haben Interesse an statistischen Analysen im Bereich der pharmazeutischen Forschung und verfügen über das Wissen, qualitativ hochwertige Arbeitsergebnisse zu erzielen.
- Sie arbeiten strukturiert, zielorientiert sowie selbstständig und sind motiviert sich in neue Fragestellungen und Methoden einzuarbeiten.
- Sie haben eine hohe Programmieraffinität und sehr gute Kenntnisse in SAS oder R.
- Sie verfügen über gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten und sind sehr sicher im Umgang mit der deutschen und englischen Sprache.
- Sie verfügen über Hintergrundwissen in Medizin, Biologie, Bioinformatik oder einer verwandten Fachrichtung und haben idealerweise bereits Erfahrung im Bereich Biometrie.

Sie haben Teamspirit, Humor und spielen gern Tischtennis?

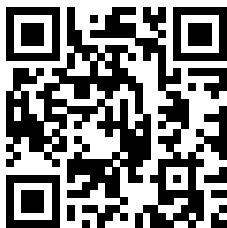
Sie möchten Teil eines ambitionierten Teams sein, das mit Freude, Leidenschaft und Flexibilität arbeitet? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen.

Wir bieten Ihnen ein umfangreiches Einarbeitungsprogramm und sorgen durch regelmäßige Schulungen dafür, dass Sie sich persönlich und fachlich weiterentwickeln können. Im Rahmen unseres internen BGM bieten wir Ihnen ein abwechslungsreiches Programm gesundheitsfördernder Maßnahmen.

Bei Chrestos haben Sie vielfältige Möglichkeiten, sich und Ihre Ideen einzubringen.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen an: karriere@chrestos.de

www.chrestos.de/cro



Ansprechpartnerin:
Heike Steinbrede

Kontakt:
Chrestos Concept GmbH & Co. KG
Girardetstraße 1-5, 45131 Essen
www.chrestos.de

Tel. +49 201 470 918 50
Fax +49 201 470 918 51
Mail karriere@chrestos.de