

Statistical Analyst



Über ClinStat

ClinStat ist ein Auftragsforschungsinstitut für Statistik in der klinischen Forschung mit Hauptsitz in der Nähe von Köln und Niederlassungen in Berlin und Essen. In den letzten Jahren entwickelte sich das Unternehmen zu einem der führenden Dienstleistungsunternehmen der Branche. Mit unserem Schwerpunkt in der statistischen Beratung und Auswertung sowie Berichterstellung klinischer Studien aller Phasen und verschiedenster Indikationen sind wir eng mit unseren Kunden vernetzt und arbeiten gerne auch in integrierten Projektgruppen. Wir sind ein expandierendes Unternehmen und setzen auf gegenseitige Loyalität und Zuverlässigkeit.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir zur Verstärkung unseres Teams motivierte

Statistische Programmierer Statistical Analyst (m/w/d)

Stellen-ID: GS021116

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Entwicklung von Programmen zur Auswertung/Datenanalyse von klinischen Studien
- Erstellung von Datensätzen nach den aktuellen Standards
- Review/Validierung von Programmen und Studienergebnissen
- Standardisierung und Automatisierung von Analysen
- Kommunikation und Präsentation von Ergebnissen
- Mitarbeit in interdisziplinären Teams bestehend aus Data Managern, Programmierern, Statistikern, Medizinerinnen und weiteren Experten aus aller Welt
- Einarbeitung/Mentoring junger Kollegen

Das bringen Sie mit:

- Ein sehr gut abgeschlossenes Hochschulstudium in einem relevanten Fach (z.B. Statistik, Mathematik, Naturwissenschaften, Informatik)
- Kenntnisse und Erfahrung in mind. einer Programmiersprache (idealerweise SAS)
- Idealerweise Erfahrung in CDISC, SDTM und ADaM Standards
- Interesse an Datenanalyse sowie Spaß am Programmieren
- Erste Berufserfahrung im Bereich klinischer Studien. Bewerbungen von motivierten Berufsanfänger sind auch willkommen
- Sehr gute schriftliche und mündliche Deutsch- und Englischkenntnisse
- Motivation, Engagement, Zuverlässigkeit, analytisches Denken, strukturiertes und selbständiges Arbeiten, Eigeninitiative und eine dienstleistungsorientierte Einstellung
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Qualitätsbewusstsein

Wir bieten Ihnen:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis, flexible Arbeitszeiten und faire Überstundenregelung
- Interessante und vielseitige Aufgaben in internationalen Teams mit einem hohen Maß an Eigeninitiative
- Möglichkeit zur aktiven Gestaltung und Weiterentwicklung des eigenen Aufgabengebietes
- Wissenschaftliches Arbeiten und regelmäßige berufliche/persönliche Weiterbildung
- Leistungs- und verantwortungsbezogene Vergütung
- Intensives Einarbeitungsprogramm für Berufseinsteiger
- Work-Life-Balance (Betriebssport, Teamevents und vieles mehr)
- Arbeiten in einem jungen Team bei flachen Hierarchien in familiärer Atmosphäre

Sie sind interessiert an einer Arbeit in einem exzellenten Arbeitsklima?

Dann schicken Sie Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenznummer **GS021116** mit Lebenslauf, Zeugnissen, möglichem Eintrittsdatum und dem bevorzugten Arbeitsort (Köln, Berlin oder Essen) per E-Mail an **bewerbung@clinstat.eu**. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Ansprechpartnerin Frau Cansu Kiran).

Diese Stellenanzeige richtet sich ausschließlich an Bewerber. Anfragen von Personalvermittlern sind ausdrücklich nicht erwünscht und werden nicht beantwortet. Die veröffentlichten personenbezogenen Daten in dieser Stellenanzeige dürfen ausschließlich von Bewerbern und nur zum Zweck der Bewerbung auf diese Stelle genutzt werden. Jede andere Nutzung ist untersagt.