



Unser Auftragsinstitut für klinische Forschung und Statistik mit Hauptsitz in Köln und einer Niederlassung in Berlin gehört zu den führenden Dienstleistungsunternehmen in der Branche. Mit unserem Schwerpunkt in der statistischen Beratung und Auswertung sowie Berichterstellung klinischer Studien sind wir mit unseren Kunden eng 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 am Standort Köln einen motivierten

## **Junior Statistiker (m/w/d)**

(Stellen-ID: HP010102)

### **Ihr Profil**

- Bereits abgeschlossenes oder innerhalb der nächsten 6 Monate abgeschlossenes Masterstudium in Statistik, Data Science, Epidemiologie, Mathematik oder ein vergleichbares Studium.
- Diese Stelle ist ausdrücklich für Berufsanfänger geeignet
- Kenntnisse in der statistischen Methodik und deren Anwendung in der klinischen Forschung
- Erfahrung mit einer statistischen Programmiersprache (SAS bevorzugt, alternativ R)
- Sehr gute schriftliche und mündliche Deutsch- und Englischkenntnisse
- Eigeninitiative, Engagement, Loyalität, Zuverlässigkeit, analytisches Denken, strukturiertes und selbständiges Arbeiten, dienstleistungsorientierte Einstellung
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie hohes Qualitätsbewusstsein

### **Ihre Aufgaben**

- Planung/Auswertung und Berichterstellung von klinischen Studien unter Aufsicht eines erfahrenen Statistikers
- Erstellen des statistischen Analyseplans unter Anleitung eines erfahrenen Statistikers
- Erstellen/Review der Mock-ups für Tabellen, Grafiken und Datenlistings
- Review/Validierung von Ergebnissen, Tabellen, Grafiken und Datenlistings
- Mitarbeit in internationalen Teams bestehend aus Datenmanagern, Programmierern, Statistikern, Medizinerinnen und Naturwissenschaftlern
- Koordinierung/Organisation von statistischen Prozessen in klinischen Studien
- Kommunikation und Präsentation von Ergebnissen

### **Wir bieten**

- Einarbeitung unter Anleitung erfahrener KollegInnen
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Flexible Arbeitszeiten
- Leistungs- und verantwortungsbezogene Vergütung
- Interessante internationale und vielseitige Aufgaben mit einem hohen Maß an Eigeninitiative
- Wissenschaftliches Arbeiten und regelmäßige berufliche Weiterbildung

### **Sie sind interessiert an einer Arbeit in einem exzellenten Arbeitsklima?**

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenznummer **HP010102** mit Lebenslauf, Zeugnissen, möglichem Eintrittsdatum per E-Mail an [bewerbung@clinstat.eu](mailto:bewerbung@clinstat.eu). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Ansprechpartner: Matthias Herpers).

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.