

## Projekt Statistiker (m/w/d)

### Beschreibung

#### RISIKEN UND NEBENWIRKUNGEN:

### SCHNELLE KARRIERESPRÜNGE UND SPANNENDE FORSCHUNG

#### WOLLEN SIE GERNE WIRKLICH ETWAS IN DER KLINISCHEN FORSCHUNG BEWIRKEN?

Wollen Sie mit Ihrer Arbeit Millionen Menschen eine Hoffnung auf ein gesundes Leben geben? Darum dreht sich bei acromion seit 20 Jahren alles. Im Team bringen Sie Studien der Phasen I-IV nicht nur auf den Weg, sondern zum Abschluss. Gerade in der Onkologie leisten wir dazu einen wertvollen Beitrag. Wenn Sie jeden Arbeitstag voller Neugier beginnen und Ihren Karriereplan verfolgen wollen, ist hier der richtige Platz für Sie!

- Echte Karriereperspektive
- Flexible Arbeitszeiten
- Urban Sports Club
- Individuelle Mobilitätsangebote

#### [ICH WILL DIE ZUKUNFT DER FORSCHUNG GESTALTEN](#)

(keine Bewerbung, keinen Lebenslauf, einfach nur ein nettes Gespräch)

### ZUSTÄNDIGKEITEN / HAUPTAUFGABEN

- Statistische Beratung, Fallzahlschätzungen, Mitarbeit bei der Erstellung von Studienprotokollen
- Erstellung von statistischen Analyseplänen
- Planung, Programmierung und Validierung von statistischen Analysen mit SAS
- Unterstützung bei der Erstellung von Studienberichten und Publikationen
- Koordination, Organisation und Leitung von statistischen Projektaufgaben
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit im Team und mit unseren Kunden

### QUALIFIKATIONEN / ANFORDERUNGEN

- Hochschulabschluss der Statistik oder eine vergleichbare Ausbildung mit Schwerpunkt Statistik/Biometrie
- (mehrjährige) Berufserfahrung bei einem Auftragsforschungsinstitut (CRO) oder in der pharmazeutischen Industrie; Berufsanfänger mit Erfüllung der anderen Kriterien sind willkommen
- fließende Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- routinierter Umgang mit MS Office

#### Arbeitgeber

acromion GmbH

#### Arbeitspensum

Vollzeit oder Teilzeit

#### Start Anstellung

ab sofort

#### Dauer der Anstellung

unbefristet

#### Industrie / Gewerbe

Auftragsforschungsinstitut (CRO)

#### Arbeitsort

Europaallee 27-29, 50226, Frechen, Nordrhein-Westfalen, Deutschland

#### Arbeitszeiten

Gleitzeit: Kernarbeitszeit von 9:00 Uhr – 15:00 Uhr

#### Button

Jetzt Bewerben

- gute Programmierkenntnisse in SAS sowie Erfahrungen mit CDISC Standards
- zielorientiertes, zuverlässiges und strukturiertes Arbeiten mit hoher Eigeninitiative und hohem Qualitätsbewusstsein
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

## **NIE MEHR ÜBERSEHEN WERDEN!**

In Ihrer aktuellen Position sind Sie eine Personalnummer ohne Entwicklungsmöglichkeiten? Nicht bei uns! Wir wissen um Ihre Expertise und Kompetenz. Mit Ihrer Leidenschaft zur Forschung sind Sie das Rückgrat unserer Studien. Und diese Wertschätzung möchten wir Ihnen zeigen. Jeden Tag.

### **Steile Karrierechancen.**

Im Durchschnitt erreichen Sie schon nach 3–5 Jahren die nächsthöhere Position. Denn wir honorieren Ihren Einsatz und Ihre Kompetenz.

### **Gemeinsam weiterentwickeln.**

Sie wachsen mit uns und wir mit Ihnen. In Trainings und regelmäßigen Schulungen entwickeln Sie sich kontinuierlich weiter.

### **Flexible Arbeitszeit.**

Einen privaten Termin erledigen oder vor der Rush Hour nach Hause? Außerhalb der Kernarbeitszeit von 9.00–15.00 Uhr gestalten Sie Ihren Tag selbst.

### **Ausgeglichen.**

Entspannen Sie sich bei den vielseitigen Sportangeboten von Urban Sports Club. Oder wie wäre es mit einer Sitzung bei unserem Masseur?

### **Abwechslungsreich forschen.**

Täglich spannende Studienkonzepte, innovative Medikamente und Behandlungen. Gewinnen Sie Tiefe in verschiedenen klinischen Bereichen. Abwechslung und Herausforderungen garantiert.

### **Optimal eingearbeitet.**

Profis sind perfekt vorbereitet. Deshalb nehmen wir uns viel Zeit für Ihren Start. Mit einem detaillierten Einarbeitungsplan und der sicheren Unterstützung durch Ihre Kollegen fällt Ihnen der Einstieg leicht.

### **Flexibel mobil.**

Bahn, Job-Bike oder Auto. Wir schauen auf Ihre individuellen Bedürfnisse und unterstützen Sie gerne. Damit bleiben Sie immer mobil!

### **Exzellente Bezahlung.**

Sie erhalten ein attraktives Gehalt, das Ihrer Leistung und Verantwortung in jeder Hinsicht gerecht wird. Fairness und Ansporn gehören zu unserer DNA.

**SIE WOLLEN NICHT MEHR IM HINTERGRUND STEHEN,  
SONDERN SCHULTER AN SCHULTER DIE FORSCHUNG  
VORANBRINGEN?**

Dann sind Sie im Team acromion genau richtig!

[ICH WILL DIE ZUKUNFT DER FORSCHUNG GESTALTEN](#)

(keine Bewerbung, keinen Lebenslauf, einfach nur ein nettes Gespräch)