



EXPERTS FOR  
DATA MANAGEMENT • ANALYSIS • PRESENTATION

Seit mehr als 30 Jahren unterstützen wir erfolgreich unsere internationalen Kunden der pharmazeutischen Industrie und der Medizintechnik bei der statistischen Planung, Programmierung und Auswertung klinischer Studien. Mit unserer Arbeit leisten wir einen wertvollen Beitrag zur Forschung und Entwicklung wirksamer und sicherer Medikamente sowie innovativer Medizinprodukte.

Sehr hohe Qualitätsstandards und unsere motivierten Mitarbeiter\*innen tragen zu unserem langjährigen Erfolg bei. Unseren Mitarbeiter\*innen bieten wir ein vielseitiges Arbeitsumfeld sowie ein kollegiales und herzliches Arbeitsklima.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt möchten wir unser Team von derzeit 45 Mitarbeiter\*innen erweitern. Wir freuen uns über Ihre Unterstützung als

## **Statistischer Programmierer (m/w/d) für die Auswertung klinischer Studien (junior level)**

---

### **IHRE AUFGABEN**

- Sie unterstützen die Programmierung und Validierung von Datensätzen, Tabellen, Grafiken und Listen für Studienberichte und Publikationen.
- Sie helfen bei der Erstellung und Dokumentation von Datenbanken nach den aktuellen CDISC Standards (SDTM, ADaM, define.xml, SDRG/ADRG) für Einreichungen bei den Zulassungsbehörden für Arzneimittel (z.B. FDA, EMA, PMDA).
- Sie arbeiten bei der Entwicklung, Pflege und Validierung von SAS Makros mit.

---

### **IHR PROFIL**

- Abgeschlossenes Studium der medizinischen Dokumentation, Statistik, Mathematik, mathematischen Biometrie, Data Science in Medicine oder des medizinischen Informationsmanagements (gerne auch Bachelor-Absolventen\*innen) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Gute Programmierkenntnisse, idealerweise in SAS, Kenntnisse in R sind von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ideal: Kenntnisse von CDISC Standards
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Freude an der Programmierung und der Arbeit mit Daten aus klinischen Studien
- Selbstständiges, sorgfältiges und verantwortungsvolles Arbeiten

---

### **WAS WIR IHNEN BIETEN**

- Sie erhalten ein umfangreiches Einarbeitungsprogramm und können sich kontinuierlich weiterbilden.
- Sie arbeiten in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis in einer zukunftssicheren Branche an einem Standort mit hohem Freizeitwert.
- Sie erhalten ein attraktives Gehaltspaket, das Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie die Beteiligung an unserem Prämiensystem enthält.
- Sie profitieren von flexiblen Arbeitszeiten mit Homeoffice-Anteil und 30 Urlaubstagen pro Jahr.
- Sie können bereits jetzt fürs Alter oder für ein Sabbatical vorsorgen: betriebliche Altersversorgung, vermögenswirksame Leistungen, Lebensarbeitszeitkonto.
- Sie erhalten weitere Sozialleistungen, u.a. Unfallversicherung mit 24h-Deckung, Ticket für den ÖPNV Freiburg oder einen kostenlosen Parkplatz.
- Sie erreichen Ihren Arbeitsplatz in unseren großzügigen Büroräumen sehr gut mit Fahrrad, PKW oder Straßenbahn.
- Sie können die Mittagspause in netter Gesellschaft in unserer Lounge oder auf unserer Dachterrasse mit herrlichem Rundumblick verbringen, oder machen einen Spaziergang zum Food-Truck/ nahegelegenen Kantinen.
- Sie freuen sich über regelmäßige Team Events.

---

### **KONTAKT/ BEWERBUNG**

Bei Fragen vorab hilft Ihnen Silke Plan, Tel. 0761-45208-10, gerne weiter.  
Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Zeugnisse/ Zertifikate) elektronisch über unser Datenaustauschportal <https://transfer.datamap.de> an [jobs@datamap.de](mailto:jobs@datamap.de).

Wir freuen uns auf Sie!

DATAMAP GmbH • Munzinger Str. 5a • 79111 Freiburg • [www.datamap.de](http://www.datamap.de)