



ENABLING OUR CUSTOMERS TO MAKE THE WORLD HEALTHIER, CLEANER AND SAFER

Die **B•R•A•H•M•S GmbH**, ein Unternehmen von Thermo Fisher Scientific, erforscht, entwickelt, produziert und vermarktet innovative Biomarkerdiagnostik. Sie gehört zu den drei größten Biotechnologie-Unternehmen in Deutschland und vertreibt ihre Produkte in über 65 Ländern. Hauptsitz von **B•R•A•H•M•S** ist Hennigsdorf bei Berlin, wo das Unternehmen ca. 220 seiner weltweit 400 Mitarbeiter beschäftigt.

START EXPLORING

Im Bereich Global Medical Affairs (GMA) ist folgende Stelle am Standort Hennigsdorf bei Berlin ab sofort zu besetzen:

Biostatistiker (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Sie evaluieren die aus den klinischen Studien zu unseren BRAHMS Biomarkern gewonnenen Daten, erstellen Statistiken und bereiten diese verkaufsunterstützend für das Marketing und den Vertrieb auf
- Sie beraten unsere Bereiche GMA und F&E sowie unsere externen Kooperationspartner und Kunden zu sämtlichen im Zusammenhang mit unseren Biomarkern stehenden klinischen Studien
- Sie unterstützen uns bei Patentanmeldungen und Zulassungsanträgen für neue Marker sowie beim Risikomanagement der klinischen Studien

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium mit statistischer Grundausbildung, vorzugsweise Mathematik oder Statistik, Fortbildung im Bereich Biostatistik, ggf. Promotion
- Berufserfahrung im Bereich Statistik innerhalb eines unternehmerischen Umfeldes
- Ausgeprägte Fähigkeiten in analytischem Denken sowie in der Reduktion komplexer Problemstellungen
- Zielstrebigkeit und ausgeprägte kommunikative Kompetenz
- Gute mündliche und schriftliche Englischkenntnisse
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office, R, SPSS, PASS)

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins.

BRAHMS GmbH | Lars Vehmeyer | Personalabteilung | Neuendorfstraße 25 | 16761 Hennigsdorf | career@brahms.de

Thermo Fisher Scientific Inc. (NYSE: TMO) ist der weltweit führende Partner der Wissenschaft. Unsere Mission ist es, unsere Kunden in die Lage zu versetzen, die Welt gesünder, sauberer und sicherer zu machen. Mit einem Jahresumsatz von mehr als 10 Mrd. \$ und ca. 35.000 Beschäftigten beliefern wir Kunden mit Produkten, die in der Pharma- und Biotech-Industrie, in Krankenhäusern, Labors für klinische Diagnostik, Hochschulen und Forschungslabors, in Behörden, der Umweltanalytik und bei der Steuerung von industriellen Prozessen zum Einsatz kommen.