

Das **Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin (BNITM)** ist ein Institut der Leibniz-Gemeinschaft. Mit rund 270 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen ist es Deutschlands größte Einrichtung für Forschung, Versorgung und Lehre auf dem Gebiet tropentypischer Erkrankungen und neu auftretender Infektionen.

Wir suchen **ab sofort** eine*n

Datenmanager*In (m/w/d) in der Abteilung Klinische Forschung

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung, Validierung und Wartung von Datenbanken und elektronischen Fragebögen (eCRFs)
- Koordination der Umsetzung von eCRFs und Datenbanken für verschiedene Studien der Phase 2 bis 4 in enger Zusammenarbeit mit dem Projektteam (inklusive Query-Management und Verwaltung von Zugriffsrechten)
- Erstellung von Datenbanken und Studiendokumenten (Datamanagement-Plänen, Handbüchern etc.)
- Verwaltung und Pflege des Bereichs „Datenmanagement“ inkl. QM-Anforderungen (Erstellung SOPs etc.)
- Mitwirken bei der Qualitätssicherung der verwendeten EDC Systeme
- Statistische Auswertung von Daten aus klinischen Studien
- Administrative und koordinative Tätigkeiten innerhalb des Projektteams
- Zusammenarbeit mit internationalen Partnern

Ihr Profil:

- Eine abgeschlossene Ausbildung zur/zum Medizinischen Dokumentar/in, Medizinischen Dokumentationsassistent/in, Datenmanager/in oder in einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mindestens 2-jährige Berufserfahrung auf dem Gebiet Datenmanagement/Datenbankentwicklung regulatorischer Studien
- Fähigkeiten sich in neue IT-Systeme und Aufgabengebiete einzuarbeiten
- Gute Statistikkenntnisse und Interesse an medizinischen Fragestellungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Sprachkenntnisse (idealerweise französisch) von Vorteil
- Kenntnisse in einem Clinical Datamanagement System (vorzugsweise REDCap™) von Vorteil
- Kenntnisse in Autokodierung und hybriden Ansätzen der Kodierung von Daten mit Tools wie MedDRA und WHODrug Global von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich Good Clinical Data Management Practice von Vorteil
- Gute Programmierkenntnisse idealerweise in R, Stata und SQL von Vorteil
- Kenntnisse aktueller Standards und Terminologien z.B. CDISC, GAMPS von Vorteil
- GCP und AMG Kenntnisse von Vorteil
- Kommunikationsgeschick sowohl nach intern als auch nach extern
- Aufgeschlossenheit und Geschick in interkultureller Kommunikation
- Ein hohes Maß an Zuverlässigkeit, Genauigkeit, Teamgeist, Organisationsgeschick und Verantwortungsbewusstsein
- Spaß am selbstständigen Arbeiten

Wir bieten:

- Einen befristeten Vertrag für 1 Jahr in Vollzeit mit der Option auf Weiterbeschäftigung. Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitgeeignet.
- Vergütung nach TV-AVH (vergleichbar TVöD)
- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einer modernen Forschungseinrichtung
- Integration in ein aufgeschlossenes und motiviertes Team
- Ein zentraler Standort an den Landungsbrücken, der gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar ist
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeit
- Zuschuss zur Kinderbetreuung
- Zuschuss zum HVV-Profiticket
- Betriebliche Altersversorgung
- Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Sonderkonditionen in ausgewählten Sport- und Fitnessclubs

Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und fördern die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Wir sind bestrebt, die Qualifikationsmöglichkeiten von Frauen in der Forschung zu erhöhen und Unterrepräsentanzen eines Geschlechts in allen Bereichen und Positionen abzubauen. Schwerbehinderte Bewerber(innen) werden bei gleicher Eignung bevorzugt.



Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, ausführlicher Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden) bis zum 15.04.2020 bevorzugt in elektronischer Form über unser Bewerbungsformular: <https://jobs.bnitm.de/DatenmanagerIn-mwd-de-f79.html>.

Bei Fragen zum Bewerbungsprozess/Auswahlverfahren wenden Sie sich an Anja Götttsche aus der Personalabteilung (goettsche@bnitm.de).

Für Rückfragen zur ausgeschriebenen Position steht Ihnen Dr. Mirjam Groger (groger@bnitm.de, Tel. 040/42818-480) gern zur Verfügung.