

## Helfen. Heilen. Forschen. Das Bergmannsheil

Wir sind das Bergmannsheil. Das deutschlandweit einzige Universitätsklinikum im Verbund der berufsgenossenschaftlichen Kliniken. Wir vereinen universitäre Maximalversorgung auf höchstem Niveau mit unserer besonderen berufsgenossenschaftlichen Verantwortung, Unfallverletzte und Menschen mit Berufskrankheiten nach bestmöglichen Standards zu behandeln. Mehr als 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter versorgen jährlich über 80.000 Patienten ambulant und stationär – menschlich, kompetent und mit spitzemedizinischen Lösungen. 23 Kliniken, Institute und Abteilungen mit 707 Betten stehen für hoch spezialisiertes Know-how über das gesamte Leistungsspektrum.

Weitere Informationen unter [www.bergmannsheil.de](http://www.bergmannsheil.de)  
Spitzenmedizin braucht Spitzenkräfte – heute und morgen. Wir freuen uns auf Sie!

Das Heimer-Institut für Muskelforschung an der Neurologischen Universitätsklinik und Poliklinik sucht Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

## Biologie-Laborant (w/m) oder Biologisch-technischer Assistent (w/m)

**Vollzeit/Teilzeit; zunächst befristet auf drei Jahre mit der Option auf Entfristung**

### Ihre Aufgaben:

- Durchführung verschiedener Experimente (Molekularbiologie, Biochemie, Zellbiologie, Mikroskopie)
- Die Haltung von und Arbeit mit Labormäusen zum Zwecke der Therapieentwicklung
- Organisation der Arbeitsabläufe in einem Labor der Grundlagenforschung
- Dokumentation und Auswertung von Daten

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung in einem der o. g. Berufsfeldern
- FELASA B-Lizenz bzw. Besitz einer Ausnahmegenehmigung nach § 9 TierSchG
- Erfahrungen im Arbeiten unter GLP- und GMP-Bedingungen
- Erfahrungen im molekularbiologisch-biochemischen Arbeiten sowie der Kultivierung von Säugerzellen
- Hohe Motivation zur Forschungstätigkeit und organisatorisches Geschick
- Kenntnisse der englischen Sprache
- Hohe Fach- und Sozialkompetenz, kombiniert mit Belastbarkeit und Flexibilität
- Kooperationsbereitschaft mit anderen Berufsgruppen

### Unser Angebot:

- Die Mitarbeit in attraktiven Projekten der klinisch-orientierten Grundlagenforschung im Rahmen der neu besetzten Heimer-Forschungsprofessur für Translationale Myologie
- Die Möglichkeit zur mehrmonatigen Einarbeitung am Institut für Biochemie I der Medizinischen Fakultät der Universitätsklinik zu Köln
- Interdisziplinäres Zusammenarbeiten in einer exzellenten Arbeitsgruppe
- Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie im Rahmen einer Fünf-Tage-Woche
- Neben umfangreichen Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten ein breites Angebot zur Gesundheitsförderung der Mitarbeiter
- Vergütung nach TV BG Kliniken
- Betriebliche Altersvorsorge sowie die Möglichkeit der Entgeltumwandlung inkl. der Absicherung gegen Berufsunfähigkeit

### Weitere Informationen:

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Motivation, Lebenslauf, Methodenspektrum, Kopien relevanter Zeugnisse, ggf. Referenzen) mit allen üblichen Unterlagen bis spätestens **30.09.2017** an:

[bewerbung@bergmannsheil.de](mailto:bewerbung@bergmannsheil.de)

oder

Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil gGmbH  
Neurologische Universitätsklinik und Poliklinik  
Herrn Prof. Dr. Christoph Clemen  
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Die Inklusion von Menschen mit Behinderung entspricht unserem Selbstverständnis und wir begrüßen daher ihre Bewerbung.