

Am Kompetenzzentrum für Klinische Studien Bremen (KKSb) des Fachbereichs 3 der Universität Bremen ist -unter dem Vorbehalt der Stellenfreigabe- eine Stelle als

**Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in**

mit 50 % der regelmäßigen Wochenarbeitszeit einer/s entsprechend  
vollbeschäftigten Angestellten

- Entgeltgruppe 13 TV-L -

zum frühest möglichen Zeitpunkt für den Zeitraum 01.03.2018 bis 29.02.2020 zu besetzen.

In dem Projekt „Aktive Beteiligung von älteren Patient\_innen an klinischer Forschung“ (INVOLVE-CLIN) untersuchen wir, wie ältere Patient\_innen an der Ausgestaltung von klinischen Forschungsprojekten beteiligt werden können. Das Projekt findet in Kooperation mit dem Institut für Public Health und Pflegeforschung (IPP) statt und wird vom BMBF gefördert.

**Wir bieten:**

- Intensives Mentoring
- Aktives und vielfältiges wissenschaftliches Umfeld
- Mitarbeit in einem interdisziplinären Team
- Einbindung in nationale und internationale Netzwerke

**Ihre Aufgaben:**

Im Rahmen des Projektes wird vom KKSb die Rolle des/der Patient\_innenanwalts/anwältin übernommen und es werden von uns die Treffen des Patient\_innenbeirates, einem Gremium, in dem sich das Studienteam und Patientenvertreter austauschen, moderiert. Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Die Durchführung von Teilprojekten im Forschungsverbund, u. a:
  - Aktive Unterstützung des KKSb bei der neu geschaffenen Rolle des/der Patient\_innenanwalts/anwältin
  - Maßgebliche Unterstützung beim Aufbau und der Moderation eines Patient\_innenbeirates
  - Maßgebliche Mitarbeit bei der Entwicklung eines Leitfadens zur Beteiligung älterer Menschen an klinischen Studien
  - Maßgebliche Mitarbeit bei der Erarbeitung eines Protokolls für einen Forschungsantrag zur Verringerung der Medikation bei Menschen mit kardiovaskulären Erkrankungen in Pflegeheimen gemeinsam mit dem Patient\_innenbeirat
- Beteiligung an Publikationen der Ergebnisse auf Konferenzen und in nationalen und internationalen Fachzeitschriften
- Mitarbeit bei klinischen Studien des KKSb, die im Zusammenhang mit dem Projekt stehen.

**Voraussetzungen:**

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in Statistik, Mathematik oder verwandten Gebieten
- Erfahrung bei der Planung und Auswertung klinischer Studien
- Kenntnisse in SAS oder R
- Exzellente Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Stelle ermöglicht flexible Arbeitszeiten. Sie arbeiten selbstständig und sind Mitglied eines sehr dynamischen und hoch motivierten Teams von Wissenschaftlern aus dem KKSb und dem Institut für Public Health und Pflegeforschung (IPP). Im KKSb und IPP werden der fachliche und persönliche Austausch sehr wertgeschätzt.

Die Universität Bremen strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen im Wissenschaftsbereich an und fordert deshalb Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderten Bewerberinnen/Bewerbern wird bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung der Vorrang gegeben. Bewerbungen von Menschen mit einem Migrationshintergrund sind willkommen.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer A36/18 bis zum. 09.02.2018 zu richten an die

**Universität Bremen**  
**Fachbereich 3**  
**Prof. Dr. Werner Brannath**  
**Linzer Straße 4**  
**D – 28334 Bremen**  
**E-Mail: [brannath@math.uni-bremen.de](mailto:brannath@math.uni-bremen.de)**

Bewerbungsunterlagen reichen Sie bitte nur in Kopien (keine Mappen) ein, da wir sie nicht zurücksenden können.