

Am Institut für Prävention und Tumorepidemiologie des Universitätsklinikums Freiburg ist ab sofort eine Vollzeitstelle für einen

Statistiker (w/m/d)

zu besetzen.

Das Institut für Prävention und Tumorepidemiologie befasst sich mit der Ernährung als wesentlichen Faktor zur Erhaltung der Gesundheit. Ein Schwerpunkt liegt in der Durchführung von Interventionsstudien zur Ernährung sowie ernährungs-epidemiologischen Studien. Das Institut ist an der NAKO Gesundheitsstudie als Rekrutierungsstandort beteiligt.

Aufgabenbereiche:

- Datenanalysen aus dem Datenbestand der NAKO Gesundheitsstudie zur Optimierung von Methoden zur Ernährungserfassung und zur Bedeutung der Ernährung für chronische Erkrankungen
- Verfassen wissenschaftlicher Publikationen und Berichte
- Mitarbeit bei der Antragstellung
- Universitäre Lehre in deutscher Sprache
- Fachvorträge in deutscher und englischer Sprache auf nationaler und internationaler Ebene

Anforderungsprofil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Statistik oder einer verwandten Disziplin (Epidemiologie, Ernährungswissenschaften)
- Kompetenz in der statistischen Datenanalyse mit SAS und R
- Mindestens 3 Jahre praktische Erfahrungen in Datenerhebung, Auswertung und Publikation von Studien im Bereich der angewandten Statistik
- Kenntnisse und Interesse im Bereich der Ernährungswissenschaften
- Exzellente Sprachkenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift

- Wissenschaftliche Kreativität und Eigenständigkeit
- Organisationstalent und ausgeprägte Teamfähigkeit

Wir bieten:

- Angenehmes Arbeitsklima in einem interdisziplinären, kollaborativen Team
- Abwechslungsreiche Tätigkeit
- Förderung der Karriereentwicklung
- Nationale und internationale Kollaborationen

Einstellungstermin: Die Stelle steht ab sofort zur Verfügung und ist zunächst auf 2 Jahre befristet

Vergütung: erfolgt nach den Richtlinien des TV-L

Bewerbungsfrist: Bewerbungen werden berücksichtigt bis die Stelle erfolgreich besetzt ist

Bewerbungen: Bewerbungsunterlagen bitte mit vollständigem Lebenslauf und Publikationsliste, einer Zusammenfassung vergangener und aktueller Forschungsaktivitäten sowie den Kontaktdaten von mindestens zwei Referenzen an

Universitätsklinikum Freiburg
Institut für Prävention und Tumorepidemiologie
Sabine Frank
Elsässerstr. 2
D-79110 Freiburg
Tel. +49 761 270-77360
sabine.frank@uniklinik-freiburg.de

Freiburg, 12.07.2019