

Wissenschaftl. Mitarbeiter/-in Datengrundlagen

80-100 %

Arbeitsort: Bern

Die BFU will Unfälle im Strassenverkehr, zu Hause, in der Freizeit und beim Sport verhindern. Aber wer das erreichen will, muss das Unfallgeschehen gut kennen. Hier kommen Sie ins Spiel. Als wissenschaftliche/r Mitarbeiter/-in Datengrundlagen schaffen Sie zusammen mit Ihren Kolleginnen und Kollegen die forschungsbasierten Grundlagen, auf der die Präventionsempfehlungen der BFU aufbauen.

Ihre neue Stelle treten Sie **per 1. Februar 2022 oder nach Vereinbarung** an.

Ihre Aufgaben

- Sie erarbeiten Entscheidungsgrundlagen zu verschiedenen Sicherheitsthemen im Nichtberufsunfallbereich.
- Zu Ihren Aufgaben zählt die Mitarbeit bei der Erschliessung und Analyse von Datengrundlagen als Basis für die anschliessende Forschungstätigkeit.
- Nebst der konzeptionellen Planung und selbständigen Durchführung von Forschungsprojekten (z. B. epidemiologische Grundlagen der Unfallverhütung) beraten Sie die empirisch Forschenden der BFU in Methodik und Konzeption der Datenerhebung und -analyse.
- Sie arbeiten bei der Planung und Durchführung verschiedener Erhebungen und Befragungen mit, gewährleisten die Qualität der Daten zum Unfallgeschehen und zu den Sicherheitsindikatoren und sind an den Publikationen zum Unfallgeschehen sowie zum Risiko- und Schutzverhalten beteiligt.
- Ihre Tätigkeit umfasst auch die zielgruppengerechte Dissemination von Fachwissen. Sie bringen sich in Umsetzungsprojekten ein und verfassen wissenschaftliche Reports und Fachartikel.

Ihr Profil

- Hochschulabschluss auf Masterstufe und fundierte Kenntnisse der empirischer Forschung und Statistik.
- Praktische Erfahrung in der Analyse von Daten, im Umgang mit Datenbanken (Datenhandling), in der Anwendung verschiedener statistischer Analysemethoden sowie sehr gute Kenntnisse von Statistiksoftware.
- Gute konzeptionelle Fähigkeiten sowie kommunikatives Geschick.
- Gute schriftliche Ausdrucksfähigkeit: Sie schreiben fehlerfrei in deutscher oder französischer Sprache und verfügen über sehr gute Kenntnisse der jeweils anderen Sprache sowie über gute Englischkenntnisse.



Interessiert?

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Othmar Brügger, Leiter Forschung Haus und Sport, Tel. 031 390 21 64.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Bitte reichen Sie sie ein auf bfu.ch/stellen. Die BFU macht Menschen sicher. Als Kompetenzzentrum forscht und berät sie, damit in der Schweiz weniger folgenschwere Unfälle passieren – im Strassenverkehr, zu Hause, in der Freizeit und beim Sport. Für diese Aufgaben hat die BFU seit 1938 einen öffentlichen Auftrag.