

Wir suchen

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

zur Unterstützung unseres Teams.
Ab 1.1.2023 – Vollzeit – befristet



Wir vom Roten Kreuz sind Teil einer weltweiten Gemeinschaft von Menschen in der internationalen Rotkreuz und Rothalbmondbewegung, die Opfern von Konflikten und Katastrophen sowie anderen hilfsbedürftigen Menschen unterschiedslos Hilfe gewährt, allein nach dem Maß ihrer Not. Im Zeichen der Menschlichkeit setzen wir uns für das Leben, die Gesundheit, das Wohlergehen, den Schutz, das friedliche Zusammenleben und die Würde aller Menschen ein. Werden Sie Teil unserer herausragenden (besonderen) und einmaligen Organisation.

Die Stelle ist im DRK-Kreisverband Berlin Schöneberg-Wilmersdorf e. V. angesiedelt und wird durch die Service-Gesellschaft DRK Dienste für Menschen [...] gGmbH im Bereich Consulting und Forschung betreut. Im BMBF Forschungs-Projekt KatHelfer-PRO geht es um die Koordination freiwilliger Helfer im Krisen- und Katastrophenfall. Auf der Basis von vorangegangenen Projekten ist es das Ziel eine Einsatzkraftperspektive herauszuarbeiten sowie die Einsatz- und Führungskonzeptionen auf sowohl strategischer, operativer als auch taktischer Ebene zur Koordination von Spontanen Helfern in großen Einsatzlagen, Notlagen und außergewöhnlichen Lagen zu erarbeiten.

Einen guten Einblick in die vielfältigen Forschungsschwerpunkte des DRK erhalten Sie unter www.drk-forschung.de.

Die Beschäftigung erfolgt in Vollzeit am Standort Berlin. Das Beschäftigungsangebot ist bis zum 31.12.2024 befristet. Ggf. ist eine Verlängerung in einem anderen Forschungs- / Consulting-Projekt möglich.

Ihre Aufgaben:

- Verbindliche Einhaltung der Projektberichterstattung und Budgetüberwachung
- Erfolgreiche Durchführung des Forschungs- / Consulting-Projektes für das DRK
- Selbstständige Bearbeitung der inhaltlichen Arbeitspakete einschl. Steuerung und Koordinierung des Forschungs- / Consulting-Projektes
- Auswertung von Umfragen und Aufarbeitung der Ergebnisse
- Erstellung von wissenschaftlichen Artikeln und einer Projekt Konzeption
- Regelmäßige Vortragstätigkeiten im In- und ggf. Ausland sowie Organisation und Moderation von Workshops
- Organisation und Durchführung von Übungen und einer finalen Voll-Übung zur Erprobung der Konzepte. (Hierbei steht Ihnen fachlich-taktische Unterstützung durch erfahrene Einsatzführungskräfte des DRKs zur Seite.)
- Projektbezogene Öffentlichkeitsarbeit sowie Berichterstattung an den Projektträger

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich der Sozialwissenschaften oder ein vergleichbarer Abschluss
- Erfahrung mit qualitativen Methoden
- Sehr gute Erfahrung im Erstellen wissenschaftlicher Texte
- Sehr gute Kenntnisse zu Engagement und der Katastrophensoziologie
- Fähigkeit, sich schnell in komplexe Fragestellungen einzuarbeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Engagierte Persönlichkeit mit hoher Eigenmotivation und wissenschaftlichem Anspruch
- Bereitschaft zu In- und Auslandsdienstreisen

Wir bieten Ihnen:

- Eine verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit im Zeichen der Menschlichkeit
- Raum für Ihre berufliche und persönliche Entwicklung in einem engagierten Team
- Faire Arbeitsbedingungen
 - Vergütung angelehnt an Entgeltgruppe 13 des DRK-Reformtarifvertrages
 - 30 Tage Urlaub im Jahr
- Attraktive Gleitzeitmöglichkeiten
- Mobiles Arbeiten

Als Arbeitgeber stellen für uns die Grundsätze der Rotkreuz- und Rothalbmond-Bewegung Menschlichkeit, Unparteilichkeit, Neutralität, Unabhängigkeit, Freiwilligkeit, Einheit und Universalität eine besondere Verpflichtung dar. Wir begrüßen Bewerbungen von Menschen unabhängig von ethnischer, sozialer und nationaler Herkunft, Geschlecht, Religion, Alter, Behinderung oder sexueller Orientierung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und relevante Zeugnisse) bis zum 11.12.2022 unter Angabe des Kennwortes „WMA SpoHe“ an

personal@drk-wilmerdorf.de

DRK Dienste für Menschen in den Kreisverbänden Berlin Schöneberg-Wilmerdorf e. V.
und Berlin-Zentrum e.V. gGmbH (DfM)
Kranzer Straße 6 – 7
14199 Berlin