



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter www.interamt.de

StellenID 677403 Kennziffer 70/21 Bewerbungsfrist 24.05.2021

## Ihre Ansprechpartner/-in

Für Ihre Fragen zur Stelle: PD Dr. Hannelore Neuhauser Telefon +49 30 18754 -3462 E-Mail: NeuhauserH@rki.de

Für Ihre Fragen zur Bewerbung: Rosika Moll Telefon +49 30 18754 -3049 E-Mail: MollR@rki.de

### **Unser Angebot**

- Flexible Arbeitszeiten und verschiedene Teilzeitmodelle
- 30 Urlaubstage im Jahr
- Möglichkeit zur mobilen Arbeit
- Umfangreiche Fortbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten
- Hervorragende Ausstattung und Infrastruktur
- Kita "RoKo-Kids" und Familienservice
- Vielfältige Sportangebote (u. a. Fitness, Yoga, Tischtennis)
- Interdisziplinäre Institutsaktivitäten (u. a. Chor, Vortragsreihen für Alle, Cinema, Museum)
- Gelebte Diversität und Inklusion

Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Das Bundesministerium für Gesundheit kann im Rahmen seiner aufsichtsrechtlichen Befugnisse im Einzelfall Einblick in Ihre Bewerbungsunterlagen nehmen. Ihre Daten werden nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens gelöscht

Weitere Informationen: www.rki.de

Wir suchen im Fachgebiet 25 "Körperliche Gesundheit" in der Abteilung 2 "Epidemiologie und Gesundheitsmonitoring" ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt (vorbehaltlich der Mittelverfügbarkeit) eine/-n

# Wissenschaftliche Mitarbeiterin/Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)

(je nach Qualifikation und Erfahrung bis Entgeltgruppe 14 TVöD).

Die Position ist bis zum 31. Dezember 2021 befristet.

Der Arbeitsplatz befindet sich in Berlin-Tempelhof-Schöneberg. Nach Einarbeitung besteht grundsätzlich die Möglichkeit zur mobilen Arbeit.

Das RKI verfolgt systematisch seroepidemiologische SARS-CoV-2 Studien, die in Deutschland durchgeführt werden. Dabei sollen kritischen Bewertungen (critical appraisal) der Studien sowie übergreifende Analysen und Darstellung durchgeführt werden. Weiterhin soll die Studienvernetzung koordiniert werden.

#### Ihre Aufgaben bei uns

- Erstellung von:
  - o studienübergreifenden Ergebnisbewertungen
  - Berichten gegebenenfalls Kurzreviews
- Koordination und Fortführung der Vernetzung mit nationalen und internationalen Stakeholdern
- Daten- und Ergebniszusammenstellung seroepidemiologischer SARS-CoV-2-Studien
- Pflege einer Studiendatenbank

#### Das zeichnet Sie aus

- Hochschulabschluss in Public Health, Epidemiologie oder einem anderen biomedizinischen Fach mit vergleichbaren epidemiologischen Zusatzkenntnissen und Erfahrungen
- Erfahrung:
  - o in der Koordination von Vernetzungstreffen oder vergleichbare Erfahrungen bei der Koordination wissenschaftlicher Gruppen sind von Vorteil
  - o im wissenschaftlichen Arbeiten und Publizieren
- Erfahrungen im Bereich Datenmanagement/Aufbereitung und grafische Darstellung von Ergebnissen sind von Vorteil
- Epidemiologische Kenntnisse zu Studienmethoden und -beurteilung sowie solide statistische Grundkenntnisse
- Grundkenntnisse im Bereich der humoralen Immunantwort und dazugehöriger Testsysteme
- Zusätzlich von Vorteil sind Kenntnisse im Bereich Mikrobiologie/Infektiologie
- geübter Umgang mit Office-Programmen
- Sprachkenntnisse (CEFR-Niveau): Deutsch C2 (exzellente, annähernd muttersprachliche Kenntnisse), Englisch mindestens C1 (fachkundige Sprachkenntnisse)

## ROBERT KOCH INSTITUT





Komplexe Sachverhalte sprachlich sowie übersichtlich und anschaulich darzustellen, ist für Sie keine Hürde. Darüber hinaus sind Sie auch in der Lage sachlich und präzise zu argumentieren. Anfallende Aufgaben systematisieren Sie für sich und andere. Ein weiteres Merkmal von Ihnen ist, dass Sie Ihr bereits vorhandenes Wissen und Ihre Erfahrungen auf neue Aufgabenstellungen übertragen. Sie suchen und erkennen Gelegenheiten für Kooperationen mit internen und externen Partnern. Des Weiteren setzen Sie sich engagiert für ein gemeinsames Ergebnis ein und bringen dabei Ihre eigenen Fähigkeiten mit ein.