



## Robert Koch-Institut Deutschlands Public Health Institut

### Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Bereich der gesundheitsökonomischen Evaluation (m/w/d)



**Arbeitsbeginn**  
möglichst



**Bewerbungsfrist**  
24.07.2022



**Befristung**  
bis 31.08.2024



**Vergütung**  
bis E 14 TVöD



**Standort**  
Berlin



**Referenz**  
824058/108/22

Wir suchen befristet bis 31.08.2024 Verstärkung für unser Fachgebiet 33 „Impfprävention“ in Berlin-Mitte. Werden Sie Teil unserer Abteilung für Infektionsepidemiologie in einer der größten deutschen Ressortforschungseinrichtungen. Wir zählen auf Sie!

#### Ihre Aufgabe bei uns

- eigenständige Durchführung von gesundheitsökonomischen Evaluationen auf Grundlage der Ergebnisse mathematischer Modelle, u.a. zur COVID-19 Impfung
- Mitarbeit im durch das Bundesministerium für Gesundheit geförderten Projekt zur „Abschätzung der voraussichtlichen Effekte einer COVID-19 Impfung in Deutschland und Vergleich unterschiedlicher Impfstrategien (ImVaCoV)“
- Mitarbeit im durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten Projekt „Auswirkungen von nicht-pharmazeutische Interventionen auf intra- und postpandemische Krankheitslast von Atemwegsinfektionen (RESPINOW)“
- im Rahmen dieser beiden Projekte eigenständige Recherche, Aufarbeitung und Bereitstellung von Inputdaten für die Modelle (z.B. aus Meldedaten oder Versorgungsdaten)
- Vorstellung und Diskussion der Projektergebnisse auf nationalen und internationalen Konferenzen sowie Publikation in Fachzeitschriften

#### Das bringen Sie mit

##### Formale Voraussetzungen

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium im Bereich der Gesundheitsökonomie, Public Health, Epidemiologie, Wirtschaftswissenschaften, Statistik oder eines vergleichbaren Studiengangs (Master/Uni-Diplom)
- Promotion erwünscht

Bei ausländischen Bildungsqualifikationen benötigen wir einen Nachweis über die Gleichwertigkeit mit einem deutschen Abschluss.

##### Kenntnisse und Erfahrungen

- Kenntnisse im Umgang mit Statistiksoftware (vorzugsweise R)
- Erfahrungen mit quantitativen Analysen von Daten im Gesundheitswesen bzw. in der quantitativen Versorgungsforschung
- Kenntnisse in der Erstellung von gesundheitsökonomischen Evaluationen von Gesundheitstechnologien

##### Zusätzlich wünschenswert

- Erfahrungen in der Analyse von Daten zu Impfungen bzw. zur Versorgung mit Impfungen
- Erfahrungen in der Anwendung von dynamischen Modellen, z.B. Zeitreihenmodellen oder Differentialgleichungsmodellen
- Erfahrungen in der Erstellung von systematischen Übersichtsarbeiten und der Durchführung von Meta-Analysen im Bereich der klinischen Medizin oder Epidemiologie
- Erfahrungen in der Erstellung von Publikationen in internationalen Fachzeitschriften

#### Unser Institut

Wir sind das Public-Health-Institut für Deutschland. Unser Ziel ist es, die Bevölkerung vor Krankheiten zu schützen und ihren Gesundheitszustand zu verbessern. Daran arbeiten und forschen im Robert Koch-Institut jeden Tag gemeinsam 1.500 Menschen aus über 50 Nationen.



## Weitere Voraussetzungen

- Sprachkenntnisse (CEFR-Niveau): Deutsch mindestens B1 und Englisch mindestens C1

## Damit überzeugen Sie uns

- systematisch-analytisches Denkvermögen im Umgang mit Zahlen und graphisch dargebotenem Material
- Selbstständigkeit und eigenverantwortliche Arbeit nach Zielvorgaben
- Belastbarkeit und Aufrechterhaltung des Leistungsniveaus auch unter Druck/großen Arbeitsmengen
- Kommunikationsfähigkeit durch übersichtliche und anschauliche Darstellung von Sachverhalten sowie einer präzisen und sachlichen Argumentation
- Kooperations- und Teamfähigkeit im Einsatz für gemeinsame Ergebnisse unter Einbringung der eigenen Fähigkeiten

## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

unter [www.interamt.de](http://www.interamt.de)

zur StellenID 824058

bis 24.07.2022.

## Das zeichnet uns aus

### GELEBTE VERANTWORTUNG

Wir bieten einen Job, mit dem Sie einen Unterschied machen. Als Deutschlands wichtigstes Public Health Institut können wir viel bewegen.

### TEAMWORK UND ZUSAMMENHALT

Unsere Ziele erreichen wir nur gemeinsam. Daher legen wir großen Wert auf respektvolles Miteinander und eine offene Feedback-Kultur.

### FLEXIBILITÄT UND ARBEITSZEIT

Wir gehen mit der Zeit: wir bieten individuelle, flexible Arbeitszeitmodelle, 30 Urlaubstage im Jahr und die Möglichkeit für längere Auszeiten.

### MOBILITÄT

Mobile Arbeit gehört für uns zum beruflichen Alltag. Für die Fahrt ins Büro gibt es ein Jobticket und für kurze Wege auch Dienstfahrräder.

### ARBEIT, FAMILIE UND MEHR

Familienservice, Kitaplätze, Gleitzeit: Das Leben ist bunt und unsere Angebote sind es auch. So divers wie unsere Beschäftigten selbst!

### FREIZEITANGEBOTE UND EVENTS

Ob Teamsport, Entspannungskurs oder Cinema-Club, bei uns kommt auch die Freizeit nicht zu kurz. Gemeinsame Events? Auch die gibt es regelmäßig!

### FORT- UND WEITERBILDUNG

Wir können nur gemeinsam wachsen. Daher unterstützen wir Ihre berufliche, akademische und persönliche Weiterentwicklung.

### TOP AUSSTATTUNG

Bereichernde Arbeitserfahrungen und modernes Equipment für vielfältige Forschung und Administration.

## Sie haben Lust auf eine neue Herausforderung?

Werden Sie Teil der RKI-DNA! Wir freuen uns auf Sie.

*Wir leben Chancengleichheit und begrüßen alle Menschen in allen Dimensionen von Diversität. Deshalb gewährleisten wir 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.*

## Sie haben noch weitere Fragen?

### Ihr Kontakt

Heike Henkel

Telefon: +49 30 18754-3667

E-Mail: [HenkelH@rki.de](mailto:HenkelH@rki.de)