

Vollzeit, E13, ab Januar 2025 oder früher

Wir suchen für die Mitarbeit in Evaluationen zur Wirksamkeit von komplexen Interventionen der lebensweltbezogenen Prävention und Gesundheitsförderung bei Kindern und Jugendlichen mit Fokus auf ökologische Nachhaltigkeit längerfristig eine_n wissenschaftliche_n Mitarbeiter_in.

Aufgabenschwerpunkte:

- Adaption von Befragungsinstrumenten
- Rekrutierung von Studienteilnehmenden
- Datenerhebung u.a. mittels Computer Assisted Telephone Interviews (CATI)
- Aufbereitung und Auswertung komplexer Querschnitt- und Längsschnittdaten
- Erstellung von Forschungsberichten und Publikationen

Ihr Profil

Das erwarten wir

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master) in Public Health, Sozial-, Politik-, Wirtschafts-, Erziehungswissenschaft, Psychologie oder einer verwandten Disziplin
- Erfahrungen mit multivariaten Verfahren (z.B. Regressionsanalyse)
- Bereitschaft, sich selbständig in die Analyse von Multi-Level- und Längsschnittdaten einzuarbeiten
- Bereitschaft, sich selbständig in Methoden der Evaluation komplexer Interventionen einzuarbeiten (z.B. quasi-experimentelle und neuartige experimentelle Studiendesigns)
- Selbständige und effiziente Arbeitsweise
- Verlässlichkeit und hohe Einsatzbereitschaft
- Beharrlichkeit und Lösungsorientierung

Das wünschen wir uns

- Vertiefte Kenntnisse zur lebensweltbezogenen Prävention und Gesundheitsförderung und/oder Projekterfahrung in komplexen Evaluations- und Interventionsvorhaben
- Kenntnisse in systemischen Interventionen und ihrer Evaluation
- Kenntnisse in den Bereichen School/Community Readiness for Prevention/Change, School/Community Capacity for Prevention
- Kenntnisse in quartiers-, schul-, familien- und peer-group-bezogenen Risiko- und Schutzfaktoren für Problem- und Gesundheitsverhalten von Kindern und Jugendlichen
- Kenntnisse in der Forschung zur Umsetzung von Maßnahmen in den Bereichen Sustainability Development Goals/Klimawandel/ökologische Nachhaltigkeit
- Erfahrungen in der sozialwissenschaftlichen Feldarbeit und quantitativen Datenerhebung
- Erfahrungen im Erstellen von komplexen Online-Fragebögen mittels SoSciSurvey (inkl. eingebetteter Programmierungen mittels PHP)

Wir bieten

Sie werden Teil einer dynamischen, im Aufbau befindlichen Arbeitsgruppe. Die Thematik komplexer Interventionen in Deutschland ist ein hochrelevantes Arbeitsfeld der Public Health Forschung. Es besteht die Möglichkeit der wissenschaftlichen Weiterqualifikation (z.B. über eine Dissertation).

Die Stelle ist zunächst befristet auf drei Jahre mit Option auf weitere Verlängerung. Es besteht auch die Möglichkeit einer Teilzeitstelle.