

Das Deutsche Jugendinstitut e. V. (DJI) ist eines der größten sozialwissenschaftlichen Forschungsinstitute Europas mit aktuell fast 400 Beschäftigten in München und an den Standorten Halle (Saale) und Leipzig. Seit über 50 Jahren erforscht es die Lebenslagen von Kindern, Jugendlichen und Familien, berät Bund, Länder sowie Kommunen und liefert wichtige wissenschaftliche Impulse für die Fachpraxis.

Für die Abteilung Zentrum für Dauerbeobachtung und Methoden suchen wir Sie als

Nachwuchswissenschaftlerin / Nachwuchswissenschaftler (m/w/d) im DFG-Projekt EarlyMath

Frühe mathematische Entwicklung und die Bedeutung von Interaktionsqualität in Kindertageseinrichtungen (81/2019)

Ziel des Projekts ist es, den Einfluss verschiedener Facetten früher Interaktionsqualität in Kindertageseinrichtungen auf mathematische Kompetenzen von Kindern ab 2 Jahren zu untersuchen. Dazu werden verschiedene Interventionen, welche globale und mathematikspezifisches Interaktionsverhalten der pädagogischen Fachkräfte fördern, in ihren Effekten vergleichend untersucht. Das Projekt wird als Verbundprojekt der Otto-Friedrich-Universität Bamberg und des DJI durchgeführt. Es handelt sich um eine Stelle zur Förderung eines Promotionsvorhabens.

Ihre Kernaufgaben:

- Vorbereitung von Erhebungsinstrumenten zur Erfassung globaler Interaktionsqualität in und struktureller Merkmale von Kindertageseinrichtungen
- Konzeption, Durchführung sowie Implementationskontrolle der Intervention, welche auf eine Verbesserung der globalen Interaktionsqualität zielt
- Unterstützung und Koordination von Datenerhebungen
- Aufbereitung und Auswertung quantitativer Daten
- Mitarbeit an der Berichtslegung sowie Publikationen in Fachzeitschriften und Präsentation auf nationalen und internationalen Tagungen

Ihr Profil und Ihre Kompetenzen:

- Überdurchschnittlich abgeschlossenes sozialwissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Magister, Diplom) in Erziehungswissenschaften oder Psychologie
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Forschung zur frühen Kindheit einschließlich der Themenbereiche Betreuung von Kindern unter drei Jahren und pädagogische Qualität
- Gute Kenntnisse in den Methoden der quantitativen Sozialforschung
- Ausgeprägtes Interesse an einer wissenschaftlichen Weiterqualifizierung (Promotion)
- Freude am eigenständigen wissenschaftlichen Arbeiten, an der Kooperation im Team, Kommunikationsvermögen, Zielstrebigkeit und Belastbarkeit
- Erste Erfahrung in der Planung, Durchführung und Analyse empirischer Studien (mit Statistikprogrammen wie Stata, SPSS, R) und Beobachtungsverfahren in Kindertageseinrichtungen sind erwünscht
- Bereitschaft zu Dienstreisen zu den Projektpartnern in Bamberg

Unser Angebot:

- Beschäftigungsbeginn **nächstmöglicher Zeitpunkt**
- Befristete Beschäftigung für die Dauer von **36 Monaten (65% einer Vollzeitstelle)**
- Beschäftigungsumfang **25,35 Stunden/Woche**
- Tätigkeitsort **München**

- Bezahlung entsprechend TVöD Bund bis **Entgeltgruppe 13**
- Unterstützung beim Promotionsvorhaben
- Mitarbeit in einem interdisziplinären Forschungsprojekt

Das DJI fördert die Gleichstellung aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und begrüßt deshalb Bewerbungen unabhängig von ethnischer, kultureller oder sozialer Herkunft, Alter, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexueller Identität der Bewerberinnen und Bewerber.

Schwerbehinderte und gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige
Bewerbung

- bis zum **08.10.2019**
- unter Angabe der Kennziffer **81/2019**
- vorzugsweise per E-Mail als PDF-Datei

inklusive aller Anlagen (max. 10 MB)
an **bewerbungen@dji.de**

Für Rückfragen und fachliche Auskünfte
wenden Sie sich bitte an:

- Frau Dr. Anja Linberg
- **E-Mail:** linberg@dji.de
- **Telefon:** 089/62306-597