

Die pädquis Stiftung hat zum vorrangigen Ziel, die Qualität der Bildung, Betreuung und Erziehung von Kindern in Kindertageseinrichtungen und Familien durch entsprechende Forschungs- und Entwicklungsprojekte zu unterstützen. Ein wesentlicher Aspekt der pädquis-Tätigkeiten besteht seit über 20 Jahren in der objektiven Qualitätsfeststellung von Angeboten der Kindertagesbetreuung auf Basis anerkannter Kriterien guter pädagogischer Qualität. Pädquis führt in verschiedenen Projekten solche Evaluationen auf Basis von standardisierten Beobachtungen und Befragungen sowie Dokumentenanalysen durch und wertet die erhobenen Daten statistisch aus. Die wissenschaftliche Leitung der pädquis Stiftung erfolgt durch die Vorstände Prof. Dr. Katharina Kluczniok (Freie Universität Berlin) und Prof. Dr. Stefan Faas (PH Schwäbisch-Gmünd).

Bei der pädquis Stiftung ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Position zu besetzen:

**Wissenschaftlicher Mitarbeiter bzw. wissenschaftliche Mitarbeiterin à 50%  
mit Schwerpunkt Statistik/Datenauswertung im Arbeitsbereich Forschung  
(Grundgehalt orientiert an TVÖD Bund Entgeltgruppe E-13)**

Als wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in im Arbeitsbereich Forschung bei der pädquis Stiftung sind Sie schwerpunktmäßig für die Bearbeitung und Auswertung empirischer Daten aus dem Bereich der Kindertagesbetreuung verantwortlich. Das Aufgabengebiet umfasst insbesondere folgende Tätigkeiten:

- Umgang mit der institutseigenen Datenbank
- Datenkontrolle und -bereinigung
- Datenauswertung und Aufbereitung der Ergebnisse (Tabellen, Abbildungen)
- Mitarbeit bei Berichtslegung, Publikationen und Präsentationen Fragebogenentwicklung und Programmierung

**Anforderungen**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Empirische Bildungsforschung oder vergleichbarem Themengebiet mit statistisch-methodischem Schwerpunkt
- Forschungsinteresse im Bereich der frühkindlichen Bildung
- Vertiefte Kenntnisse in der quantitativen Forschung
- Vertiefte Kenntnisse im Umgang mit gängigen Statistikprogrammen (z.B. SPSS, STATA) und komplexen Auswertungsmethoden
- Sicherer Umgang mit MS-Office (insbesondere mit Excel und PowerPoint)
- Erfahrungen in der Programmierung von Online-Umfragen sind von Vorteil
- Erfahrungen in der Erhebungsdurchführung sind von Vorteil
- Projekterfahrung, Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative

**Stellenumfang:** 50% der regelmäßigen Arbeitszeit (19,5 Stunden / Woche)  
**Eingruppierung:** Vergütung angelehnt an den TVöD (Bund), E-13  
**Beginn:** ab 01.03.2021  
**Befristung:** zunächst befristet bis 31.12.2022

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen elektronisch und in einer pdf-Datei bis 28.02.2021 unter Angabe des Betreffs „Bewerbung WiMi Statistik“ an: [bewerbung@paedquis.de](mailto:bewerbung@paedquis.de)