



Am Lehrstuhl für Entwicklungspsychologie der Universität Bamberg sowie dem Leibniz-Institut für Bildungsverläufe e. V. ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle in Teilzeit (max. TV-L E13, 90%) und zunächst befristet bis 30.11.2020 zu besetzen:

wissenschaftlicher Mitarbeiter (w/m/d) (PostDoc) im Projekt „BRISE“ (Teilprojekt Bamberg)

Die Stelle wird zu 55 % am LfBi und zu 35 % am Lehrstuhl für Entwicklungspsychologie der Universität Bamberg in der Förderstudie "BRISE" angesiedelt sein.

Das Leibniz-Institut für Bildungsverläufe e. V. (LfBi) ist eine rechtlich eigenständige Infrastruktureinrichtung der empirischen Bildungsforschung und An-Institut der Otto-Friedrich-Universität Bamberg. Zuständig ist das LfBi insbesondere für die Durchführung des Nationalen Bildungspanels (NEPS). Die zentrale Aufgabe dieses langfristigen Projekts ist die Bereitstellung von repräsentativen Daten zu Kompetenzentwicklung und Bildungsverläufen in Deutschland. Weitere Informationen zum LfBi finden Sie unter www.lifbi.de. Informationen zu den Forschungsschwerpunkten des Lehrstuhls Entwicklungspsychologie finden Sie unter www.uni-bamberg.de/entwicklungspsychologie/forschung/.

Ihr Arbeitsumfeld:

Sie arbeiten in einem Team von rund 170 Beschäftigten mit wissenschaftlichem oder nicht-wissenschaftlichem Arbeitsschwerpunkt am Standort Bamberg. Die zu besetzende Stelle wird im Bamberger Teilprojekt der Förderstudie „BRISE“ („Bremer Interventionsstudie zur frühkindlichen Entwicklung“; BMBF gefördert) angesiedelt sein. Das Ziel des Teilprojekts ist es, die Bremer Förderstudie mit der Säuglingskohorte des Nationalen Bildungspanel (NEPS) zu verbinden.

Ihre Aufgabenbereiche:

- Der Schwerpunkt der Arbeit im Bamberger Teilprojekt von BRISE liegt in der Konzeptualisierung und Erfassung der Kompetenzentwicklung im Säuglings- und Kleinkindalter. Diese erfolgt in Anlehnung an Maße der Säuglingskohorte des Nationalen Bildungspanels (NEPS).
- Vergleich der Kinder in BRISE, die über unterschiedliche Fördermaßnahmen in ihrer Entwicklung unterstützt wurden, mit Kindern der repräsentativen Stichprobe des NEPS anhand der NEPS-Maße, Durchführen von Vergleichsanalysen zwischen BRISE und NEPS sowie deren Dokumentation
- Sicherung der Parallelisierung der Erhebungszeitpunkte in BRISE und NEPS
- Sicherung der Kongruenz/Anpassung der Erhebungsinstrumente
- Vorbereitung und Durchführung von Schulungen zur Durchführung und Codierung der NEPS-Maße
- Thematisch bezogene Publikationstätigkeit wird erwartet; es besteht die Möglichkeit zu einer eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation.

Ihre Voraussetzungen:

- Sehr guter Hochschulabschluss in Psychologie oder Pädagogik (Diplom/Master) sowie einschlägige Forschungserfahrungen (Promotion erwünscht)
- Forschungsinteresse an Fragen der Säuglings- und Kleinkindforschung insbesondere im Bereich der frühen kognitiven und sprachlichen Entwicklung
- Sehr gute Statistik-, Methoden- und gute Englischkenntnisse werden vorausgesetzt.
- Fähigkeit zur Teamarbeit sowie zu eigenständigem Arbeiten und Organisationsgeschick werden vorausgesetzt.
- Erfahrungen in der Erfassung frühkindlicher Maße sind wünschenswert.
- Wünschenswert sind zudem Erfahrungen mit längsschnittlichen Studien sowie der Analyse von Längsschnittdaten.

Wir bieten:

- Eine Beschäftigung in einem spannenden und wachsenden Tätigkeitsfeld
- Einarbeitung in ein Thema, das zunehmend im Fokus auch öffentlicher Aufmerksamkeit steht
- Flexible Arbeitszeiten in einem angenehmen Arbeitsumfeld
- Eine betriebliche Altersversorgung mit Entgeltumwandlung bei der VBLU.

Das LfBi legt besonderen Wert auf die Gleichstellung von Frauen und Männern. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an:

Dr. Manja Attig (+49 951 863-3464, manja.attig@lifbi.de) oder

Prof. Dr. Sabine Weinert (+49 951 863-1900 (direkt) bzw. 1899 (Sekretariat), sabine.weinert@uni-bamberg.de)

Ihre Bewerbung mit aussagekräftigen und vollständigen Unterlagen senden Sie bitte bis 02.12.2018 unter Angabe des Betreffs "BRISE" über unser Onlineformular (<https://jobs.lifbi.de/de>).

Spätestens sechs Monate nach Abschluss des Auswahlverfahrens werden die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten gelöscht.