



An der Pädagogischen Hochschule Schwäbisch Gmünd, am Institut Kindheit, Jugend und Familie, in der Abteilung Frühe Bildung, ist ab dem 01.09.2016 nachfolgende Stelle, zunächst befristet auf drei Jahre, zu besetzen:

Akademische Mitarbeiterin / Akademischer Mitarbeiter

(bis E 13 TV-L, 50%)

(Kennziffer 2016/04)

Aufgaben:

- 4 SWS Lehre im Studiengang „Kindheitspädagogik“ (B.A.)
- Mitarbeit an der Einwerbung und Betreuung eines Drittmittelprojektes im Bereich der Kindertageseinrichtungen
- Dienstleistungen in der Abteilung und Mitarbeit in der Hochschulselbstverwaltung

Voraussetzungen:

- Einschlägiges abgeschlossenes Hochschulstudium, vorzugsweise in der Pädagogik der Kindheit (0 bis 10 Jahre)
- Fachliche Schwerpunkte in der Pädagogik der frühen Kindheit, insbesondere in den Bereichen Beobachtungsverfahren in KiTas, KiTa-Pädagogik, Lernort Praxis
- Kenntnisse in der Anwendung der empirischen Sozialforschung (quantitativer und qualitativer Methoden) vorzugsweise in der Pädagogik der frühen Kindheit
- Erwünscht ist die Bereitschaft an der Zusammenarbeit zwischen Hochschule und Lernort Praxis mitzuwirken
- Bereitschaft zur Übernahme englischsprachiger Lehrveranstaltungen und Beteiligung an internationalen Maßnahmen der PH wird erwartet

Wir bieten:

- ein interessantes und abwechslungsreiches Arbeitsfeld
- ein hochmotiviertes, engagiertes und teamorientiertes Kollegium
- die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion)

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen in Papierform und als PDF-Datei per E-Mail (petra.lang@vw.ph-gmuend.de) unter Angabe der Kennziffer bis zum 10.03.2016 an die **Abteilung Frühe Bildung, z. H. Frau Lang, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd, Oberbettringer Straße 200, 73525 Schwäbisch Gmünd** zu richten.

Die Pädagogische Hochschule hat sich zum Ziel gesetzt, den Anteil von Frauen in Forschung und Lehre zu erhöhen; sie fordert deshalb qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.