

Als bildungswissenschaftliche Hochschule mit universitärem Profil sind unsere Stärken die forschungsbasierte und praxisbezogene Ausrichtung des Studiums, innovative Lehre, exzellente Forschung an Fragestellungen im Kontext des Lehrens und Lernens, die aktive Unterstützung des Wissenstransfers in die Zivilgesellschaft und die maßgeschneiderte Beratung für diverse Akteure im Bildungssektor. Wir sind seit 2016 als familiengerechte Hochschule zertifiziert.

An der Pädagogischen Hochschule Weingarten ist zum möglichst zum 01.10.2023 folgende Stelle zu besetzen:

Akad. Mitarbeiter*in/Doktorand*in im Fach Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Elementarbildung

Kennziffer: Ezw517

Teilzeit 50%, Eingruppierung E 13 TV-L, befristet für die Dauer von drei Jahren

Ihre Aufgaben:

- eigenständige Forschungstätigkeit im Rahmen der Weiterqualifizierung im Bereich der Elementarbildung
- Durchführung von Lehrveranstaltungen im BA Elementarbildung (Kindheitspädagogik) (2 SWS)
- Beteiligung an Prüfungen und Betreuung von Qualifikationsarbeiten
- Begleitung der Studierenden im Praktikum (1 SWS)
- Beteiligung an den Forschungsaktivitäten der Professur Elementarbildung, Unterstützung bei der Erstellung von Forschungsanträgen
- Aktive Mitarbeit im Zentrum für Elementar- und Primarbildung der PH Weingarten

Stellenvoraussetzungen:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master) mit einem Schwerpunkt in der Elementarbildung in Erziehungswissenschaft, Bildungswissenschaften, Psychologie, Empirische Bildungsforschung oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- fundierte Kenntnisse in quantitativen oder qualitativen Forschungsmethoden
- selbständiges Arbeiten, persönliches Engagement, Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit
- ausgeprägtes Interesse an einer wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion)
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot an Sie:

- Ein hervorragendes Arbeitsumfeld für Ihre wissenschaftliche Mitarbeit im Bereich von Lehre und Forschung
- Möglichkeit zur Teilnahme an nationalen und internationalen Konferenzen sowie Fortbildungen, u.a. durch die Weingarten Graduate School
- Gestaltungsmöglichkeiten in der Lehre
- Vernetzung und Förderung durch die interdisziplinäre Zusammenarbeit im Zentrum für Elementar- und Primarbildung
- Um die Vereinbarkeit von Beruf und Familie zu verbessern, bietet die PH Weingarten ihren Beschäftigten flexible Arbeitszeiten und anteilige Home-Office-Zeiten an
- Nutzen Sie die vielfältigen Angebote des betrieblichen Gesundheitsmanagements sowie des Hochschulsports
- Wir fördern Ihre Mobilität mit dem Jobticket BW

Für Rückfragen zum Stellenprofil steht Ihnen Frau Prof. Dr. Simone Lehl,
E-Mail: simone.lehl@ph-weingarten.de gerne zur Verfügung

Die Pädagogische Hochschule Weingarten versteht sich als familienfreundliche Hochschule. Es gehört zudem zu den strategischen Zielen der Hochschule, den Anteil von Frauen in Forschung und Lehre deutlich zu steigern. Bewerbungen geeigneter Frauen sind deshalb besonders erwünscht. Schwerbehinderte Bewerber*innen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt. Ein Nachweis ist beizufügen.

Wir weisen außerdem auf das Landeshochschulgesetz des Landes Baden-Württemberg (insb. § 52 LHG) hin. Bei der Einstellung werden die Grundsätze des Allgemeinen Gleichbehandlungsgesetzes (AGG) berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung **bis spätestens 17.09.2023** (zusammengefasst in einem pdf-Dokument) an bewerbung-fakultaetl@ph-weingarten.de

Bitte beachten Sie, dass Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter bei einer Kommunikation per unverschlüsselter E-Mail nicht ausgeschlossen werden können. Erhaltene Unterlagen werden nicht zurückgeschickt. Mit dem Einreichen der Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass wir Ihre Angaben (auch elektronisch) erfassen und bis zu drei Monate nach Besetzung der Stelle aufbewahren. Anschließend werden Ihre Daten gelöscht und eingereichte Kopien vernichtet. Die Bewerbungsunterlagen werden ausschließlich zum Zwecke des Auswahlverfahrens verwendet.