
**Akad. Mitarbeiter im Fach Pädagogische
Psychologie für das Projekt
„Eignungsfeststellung, Beratung und Begleitung
im Lehramtsstudium stärken“ (m/w/d)
Kennziffer: Psy408**



Die Stelle ist **zum 01.11.2019 oder früher** zu besetzen.
Teilzeit 50%, Eingruppierung bis Entgeltgruppe E 13 TV-L (je nach Qualifikation),
befristet bis zum 31.07.2021. [Link zur Gehaltstabelle](#)

Aufgabe:

- Entwicklung und Validierung von Diagnostikinstrumenten (u.a. Self-Assessment) zur Eignungsfeststellung von Lehramtsstudierenden

Stellenvoraussetzungen:

- Guter wissenschaftlicher Hochschulabschluss in einem psychologischen oder bildungswissenschaftlichen Studiengang
- Vertiefte Kenntnisse zur Diagnostik

Bei Fragen zu den Inhalten der Tätigkeit steht Ihnen Herr Prof. Dr. Robert Grassinger zur Verfügung - E-Mail: grassinger@ph-weingarten.de

Weitere Informationen: www.ph-weingarten.de

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.

Schwerbehinderte haben bei gleicher Eignung Vorrang. Ein Nachweis ist beizufügen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte **bis zum 08.09.2019** an die

**Pädagogische Hochschule Weingarten
Dekan der Fakultät I
Kirchplatz 2
88250 Weingarten**

Oder per E-Mail an: f1-bewerbung@ph-weingarten.de

Bitte geben Sie bei Ihrer schriftlichen Bewerbung die Kennziffer und Ihre E-Mail-Adresse an.

Wir bitten Sie, Bewerbungsunterlagen – soweit diese auf dem Postweg eingereicht werden – nicht in Mappen, sondern nur als geheftete Kopien zu senden. 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.