

Wissenschaftliche Assistentin oder Wissenschaftlicher Assistent Fachdidaktikzentrum Textiles und Technisches Gestalten – Design PHBern, Stellvertretung

75 %

Angaben zur Hochschule	Die PHBern verleiht pro Jahr rund 750 Lehrdiplome und ist damit eine der grössten Pädagogischen Hochschulen der Schweiz. Ebenso bedeutend ist ihr Engagement in der Weiterbildung für Lehrpersonen und Schulleitende sowie in den Bereichen Medienbildung und berufsfeldbezogene Forschung, Entwicklung und Evaluation.
Angaben zum Institut	Das Institut für Forschung, Entwicklung und Evaluation (IFE) koordiniert den Bereich Forschung, Entwicklung und Evaluation der PHBern, unterstützt die Verknüpfung mit der Lehre und dem Berufsfeld, sorgt für eine gute Vernetzung innerhalb und ausserhalb der PHBern und führt eigene Projekte durch.
Angaben zum Projekt und zum Fachdidaktikzentrum Textiles und Technisches Gestalten – Design (TTG – D)	<p>Im Rahmen des Projektes «Wissenschaftlicher Aufbau der Fachdidaktiken» an den Pädagogischen Hochschulen werden zur Nachwuchsförderung wissenschaftliche Assistenzstellen ausgeschrieben.</p> <p>Das Fachdidaktikzentrum Textiles und Technisches Gestalten – Design (TTG – D) wird aktuell von der PHBern und der Berner Fachhochschule BFH aufgebaut. Es werden ein Masterstudiengang Fachdidaktik Textiles und Technisches Gestalten – Design entwickelt und umgesetzt sowie Forschungs- und Entwicklungsprojekte durchgeführt.</p>
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none">• Unterstützung bei Arbeiten im Rahmen des Aufbaus des Fachdidaktikzentrums Textiles und Technisches Gestalten – Design sowie in laufenden Forschungs- und Entwicklungsprojekten am Zentrum• Mitarbeit bei der Planung und Durchführung von Veranstaltungen und Anlässen des Zentrums (z.B. Lehrveranstaltungen, Tagungen)
Anforderungen	<ul style="list-style-type: none">• Lizentiat oder Master in einem Bezugsfach (z.B. Art Education, Architektur, Kunstgeschichte, Ingenieurwissenschaften, Design, Ethnologie, Kulturwissenschaften usw.) oder Erziehungswissenschaften• Lehrdiplom für eine Schulstufe von Vorteil• Interesse an Fragen der fachdidaktischen Unterrichts- und Entwicklungsforschung sowie Bereitschaft, sich in Fragen der Fachdidaktik Textiles und Technisches Gestalten – Design einzuarbeiten• Kenntnisse und Erfahrungen mit qualitativen und quantitativen Forschungsmethoden• hohe Kommunikations-, Kooperations- und Teamfähigkeiten sowie sehr gute sprachliche Ausdrucksfähigkeiten, hohe Selbstständigkeit
Sprache	Deutsch
Wir bieten	<ul style="list-style-type: none">• Möglichkeiten einer fachdidaktischen Promotionsarbeit, Weiterbildung und Vernetzungsmöglichkeiten im fachlichen und fachdidaktischen Kontext• Weiterentwicklung fachlicher, fachdidaktischer und methodischer Kompetenzen• Attraktiver Arbeitsort in Bern• Angenehmes Arbeitsklima, Zusammenarbeit in einem motivierten

	Fachdidaktikteam
Pensum	75 % befristet bis 31.01.2018 (Stellvertretung) Ab 01.02.2018 evtl. Fortsetzung der Anstellung als Qualifikationsstelle mit der Möglichkeit für eine eigene Qualifikation (Doktorat)
Stellenantritt	01.08.2017 oder nach Vereinbarung
Arbeitsort	PHBern, Institut für Forschung, Entwicklung und Evaluation und Institut Vorschulstufe und Primarstufe, Fabrikstrasse 8, 3012 Bern
Kontakte	Auskunft erteilt: Dr. Verena Huber Nievergelt, Co-Leitung FDZ TTG – D (verena.huber@phbern.ch , +41 (0)31 309 23 57, Mi-Fr) Die elektronische Bewerbung ist mit dem entsprechenden Vermerk zur ausgeschriebenen Stelle und dem Hinweis Stellvertretung zu richten an: personal.vwf@phbern.ch
Publiziert seit	11.04.2017
Anmeldefrist	15.05.2017