

Die FernUni Schweiz mit Sitz in einem modernen Hochschulcampus in Brig ist ein nach dem HFKG (Hochschulförderungs- und -koordinationsgesetz) akkreditiertes universitäres Institut, das seit über 30 Jahren Bachelor-, Master- und Weiterbildungsprogramme in den Fakultäten Wirtschaft, Geschichte, Recht, Mathematik und Informatik und Psychologie anbietet. Diese Programme sind so konzipiert, dass sie dank eines flexiblen Fernstudienmodells neben dem Familienleben, einer beruflichen oder sportlichen Karriere absolviert werden können.

Die FernUni Schweiz orientiert sich in der universitären Lehre und in der Forschung an höchsten Qualitätsanforderungen. Das universitäre Institut strebt für das Jahr 2027 die Reakkreditierung als «Universität Wallis» an und markiert damit einen historischen Meilenstein für die Institution und den Kanton.

Mit fast 2'400 Studierenden ist die FernUni Schweiz führend im Bereich Fernstudium in der Schweiz. Das universitäre Institut beschäftigt mehr als 500 Mitarbeitende aus der Schweiz und dem Ausland, von denen über 450 in der Lehre und Forschung tätig und in ihren jeweiligen Disziplinen anerkannte Expertinnen und Experten sind.

Um die Fakultät Psychologie in der Forschung zu unterstützen, suchen wir eine engagierte Persönlichkeit als:

### **Hilfsassistent/in Forschung (20-50%)**

**Arbeitsbeginn:** nach Vereinbarung, baldmöglichst  
**Arbeitsort:** Home-Office mit der Möglichkeit gelegentlich vor Ort in Brig zu arbeiten

Die ausgeschriebene Stelle ist Teil des vom Schweizerischen Nationalfonds geförderten Forschungsprojekts mit dem Titel «[The current challenge in attentional-control research: Establishing reliable and valid measures](#)». Ziel dieses Projekts ist die Erforschung kognitiver Kontrolle (auch als exekutive Funktionen oder Inhibition bezeichnet). Diese kognitive Fähigkeit erlaubt uns, sich auf relevante Informationen zu fokussieren und irrelevante Informationen zu ignorieren, sodass wir unsere aktuellen Ziele verfolgen können. Im Rahmen dieses Projekts werden mehrere Studien durchgeführt, mit welchen die Reliabilität und Validität von typischen sowie neuen Massen kognitiver Kontrolle untersucht werden.

#### **Ihre Aufgaben**

- Sachgemässe Aufarbeitung von Daten
- Sachgemässe Aufarbeitung von wissenschaftlichen Studien
- Mitwirkung bei der Vorbereitung neuer Studien: z.B. Erstellen von Stimulusmaterial, Probandeninstruktionen, Ethikanträgen, Fragebögen und Experimenten
- Durchführung von online-basierten Datenerhebungen

#### **Ihr Profil**

- Fortgeschrittenes oder abgeschlossenes Bachelor-Studium in Psychologie oder in einem verwandten Bereich (mindestens 120 ECTS-Punkte)
- Grundlegende Programmierkenntnisse (z.B. R) und statistische Kenntnisse
- Ausgeprägte Fähigkeiten im konzeptionellen Denken
- Ausgeprägte Affinität für digitale Technologien (Bedienung von Office-Anwendungen, Bearbeiten und Erstellen von Grafiken und Abbildungen)
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise mit Freude an der Teamarbeit
- Erfahrung mit experimentellem Arbeiten im Bereich der Psychologie ist von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

#### **Wir bieten**

- Spannende Einblicke in laufende Forschungsprojekte und in die Forschungspraxis allgemein
- Hervorragende Arbeitsbedingungen
- Einbindung und Zusammenarbeit in einem produktiven Team
- Kontaktmöglichkeiten zu renommierten internationalen Wissenschaftlern und Wissenschaftlerinnen
- Umfassende Betreuung und enge Zusammenarbeit im Forschungsprojekt
- Innovatives Umfeld für die digitale universitäre Lehre

Berücksichtigt werden Bewerbungen von Personen mit Schweizer oder EU-Staatsangehörigkeit, die in der Schweiz wohnhaft sind oder dies zukünftig in Erwägung ziehen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (CV, Kopien der Zeugnisse, aktuelle Notenübersicht, Referenzschreiben und ein Motivationsschreiben, in dem Sie auf maximal einer Seite erläutern, warum Sie sich

mit dem Forschungsthema beschäftigen möchten) möglichst bald in einer PDF-Datei an Dr. Alodie Rey-Mermet ([alodie.rey-mermet@fernuni.ch](mailto:alodie.rey-mermet@fernuni.ch)), welche auch für nähere Auskünfte zur Verfügung steht.

Bewerbungen werden bis zur Besetzung der Stelle laufend entgegengenommen und geprüft.