



Die Universität Paderborn ist eine leistungsstarke und international orientierte Campus-Universität mit circa 18.000 Studierenden. In interdisziplinären Teams gestalten wir zukunftsweisende Forschung, innovative Lehre sowie den aktiven Wissenstransfer in die Gesellschaft. Als wichtiger Forschungs- und Kooperationspartner prägt die Universität auch regionale Entwicklungsstrategien. Unseren rund 2.600 Beschäftigten in Forschung, Lehre, Technik und Verwaltung bieten wir ein lebendiges, familienfreundliches und chancengerechtes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und vielfältigen Möglichkeiten.

**Gestalten Sie mit uns die Zukunft!**

In der Fakultät für Naturwissenschaften, **Department Sport & Gesundheit, Institut für Ernährung, Konsum und Gesundheit**, sind zum 01.08.2024 zwei Stellen als

### **wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (w/m/d)**

(Entgeltgruppe 13 TV-L)

im Umfang von je 65% der regelmäßigen Arbeitszeit zu besetzen. Es handelt sich um zwei Qualifizierungsstellen im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG), die zur Förderung von Promotionsverfahren in der Ernährungswissenschaft und Public Health Nutrition dienen. Die Stellen sind zunächst befristet für die Dauer der Promotionsverfahren, jedoch längstens für einen Zeitraum von 3 Jahren zu besetzen. Eine Verlängerung zum Abschluss der Promotion ist innerhalb der Befristungsgrenzen des WissZeitVG ggf. möglich.

#### **Aufgabengebiet:**

- Durchführung von Ernährungsinterventionsstudien im Rahmen eines DFG-geförderten Forschungsprojektes zur Relevanz der Qualität des Frühstücks für die kognitive Leistungsfähigkeit
- Analyse der erhobenen Daten und Verfassen von Manuskripten zur Publikation in internationalen Fachjournalen
- Vorstellung der Ergebnisse auf nationalen und internationalen Fachtagungen

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

- abgeschlossenes Hochschulstudium in einem ernährungs- bzw. gesundheitswissenschaftlichem Studiengang (MSc)

#### *Zusätzlich erwünscht sind:*

- Erfahrung in der Planung und Durchführung kontrollierter Ernährungsstudien
- Grundkenntnisse in statistischen Analysen
- sehr gute Englischkenntnisse
- gute Kommunikations- und Teamkompetenz
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. LGG bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Ebenso ist die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter im Sinne des Sozialgesetzbuches Neuntes Buch (SGB IX) erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden unter Angabe der **Kennziffer 6402** bis **zum 30.04.2024** in einer PDF-Datei per eMail erbeten an: [camedick@mail.upb.de](mailto:camedick@mail.upb.de).

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter: <https://www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz>.

**Prof. Dr. Anette Buyken**  
**Prof. Dr. Lars Libuda**  
**Fakultät für Naturwissenschaften**  
**Universität Paderborn**  
**Warburger Str. 100**  
**33098 Paderborn**

