

Orientiert an den Werten einer humanistischen, nachhaltigen und handlungsorientierten Universität steht die Leuphana Universität Lüneburg – Stiftung des öffentlichen Rechts – für Innovation in Bildung und Wissenschaft. Die gemeinschaftliche Suche nach Erkenntnis und tragfähigen Lösungen in den Bereichen Bildung, Kultur, Nachhaltigkeit, Management und unternehmerisches Handeln prägt das vielfach ausgezeichnete Universitätsmodell mit einem College, einer Graduate School und einer Professional School. Methodische Vielfalt und überfachliche Zusammenarbeit zeichnen das Wissenschaftsverständnis der Leuphana aus.

Im Rahmen der durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten „Qualitätsoffensive Lehrerbildung“ ist im Projekt „CODIP“ zum nächst möglichen Zeitpunkt eine Stelle als

**Wissenschaftliche Mitarbeiter*in
mit dem Schwerpunkt „User Experience und Technology Acceptance“
(EG 13 TV-L)**

im Umfang von 65 % der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit einer*eines Vollbeschäftigten befristet bis zum 31.12.2023 zu besetzen.

Hintergrund zum Gesamtprojekt:

Das Projekt „Digital-gestütztes Üben im Fachunterricht: Kompetente Lehrkräfte – Individualisierte Lernprozesse“ (Competences for Digital-Enhanced Individualized Practice, CODIP) adressiert den Aufbau fachdidaktischer digitalisierungsbezogener Kompetenzen von (angehenden) Lehrkräften zur Gestaltung und Umsetzung lernförderlicher Lehr-Lern-Prozesse mit spezifischem Fokus auf digital-gestütztes, individualisiertes Üben im Fachunterricht. Dauerhaft getragen wird dieses Entwicklungsziel durch die Umsetzung und Verstetigung strukturbildender Maßnahmen, die sich insbesondere in Form einer Implementation evidenzbasierter Lehrentwicklung in den Fachdidaktiken, in einer curricularen Verankerung von Studieninhalten, in phasenübergreifendem Arbeiten in der Lehrerbildung sowie im Transfer von Materialien und Produkten durch Open Education Ressourcen für die Lehrerbildung manifestieren.

Das CODIP-Gesamtprojekt kooperiert mit dem „Zukunftszentrum Lehrerbildung“ der Fakultät Bildung, sowie der Abteilung für Gesundheitspsychologie, die sich u. a. mit der Frage beschäftigt, wie digitale, web-basierte Trainings zur Gesundheitsförderung (z. B. zur Stressreduktion bei Lehrkräften) gestaltet sein sollten, damit sie von den Nutzenden akzeptiert und in der Breite genutzt werden.

Ihre Aufgaben:

- Sie entwickeln ein Konzept zur Untersuchung von User Experience und Technology Acceptance von (angehenden) Lehrkräften in Bezug auf digitale Anwendungen zum individualisierten Lernen und Üben im Fachunterricht.
- Sie erforschen Einflussfaktoren auf die User Experience, Akzeptanz und Nutzungsintention digitaler Anwendungen von (angehenden) Lehrkräften.
- Sie gestalten, erproben und implementieren akzeptanzförderliche Maßnahmen innerhalb der Lehrkräftebildung.
- Sie wirken aktiv an einer Netzwerkbildung zwischen Universität, Schulen, Studienseminaren und außerschulischen Einrichtungen mit und kooperieren mit Akteur*innen des „Zukunftszentrums Lehrerbildung“ an der Leuphana.

- Sie unterstützen zentrale Veranstaltungen des Forschungsprojektes (z.B. Workshops, Fortbildungen).
- Sie präsentieren die Projektergebnisse auf nationalen und internationalen wissenschaftlichen Konferenzen und publizieren diese in wissenschaftlichen Zeitschriften- und Buchbeiträgen.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder äquivalent) in Psychologie, Erziehungswissenschaft, Lehramt, einer verwandten Disziplin oder in Informationstechnologie, Kommunikationsdesign, Software/ Usability Engineering.
- Sie verfügen bestenfalls über forschungsmethodische Kenntnisse im Bereich User Experience oder Technology Acceptance und haben Erfahrung in der quantitativen Analyse empirischer Daten.
- Sie wollen sich im Rahmen teamorientierter, wissenschaftlicher Projektarbeit wissenschaftlich weiterqualifizieren (Promotion).
- Sie treten sicher auf, können kooperativ in Teams arbeiten und haben sehr gute Kommunikations- und Vermittlungsfähigkeiten.

Wir bieten:

- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten
- Interne und externe Fortbildungsangebote
- Hochschulsport und gesundheitsfördernde Maßnahmen für Beschäftigte
- Betriebliche Altersvorsorge

Für weitere Fragen zu den Inhalten oder der Ausgestaltung der Projektarbeit steht Ihnen **Prof. Dr. Dirk Lehr** (lehr@leuphana.de) gerne zur Verfügung.

Die Leuphana Universität Lüneburg fördert die berufliche Gleichstellung der Geschlechter und die Heterogenität unter ihren Mitgliedern. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (ohne Foto) senden Sie bitte bis zum **10.05.2020** elektronisch (zusammengefasst in einer PDF-Datei) oder postalisch an:

Leuphana Universität Lüneburg
Personalservice, Lena Laackmann
Kennwort: **CODIP-UXTA**
Universitätsallee 1
21335 Lüneburg
bewerbung@leuphana.de