

An der **Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth** ist im **Fachbereich Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie** in der **Abteilung Technik und Gesundheit für Menschen** am **Campus Oldenburg** zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle im Umfang von 50 %, befristet bis zum 31. Oktober 2025, zu besetzen:

***Wissenschaftliche\_r Mitarbeiter\_in (m/w/d)***  
***(Entgeltgruppe 13 TV-L)***  
***Kennziffer BGG 22/23***

**Ihre Aufgaben:**

Mitarbeit im Anwendungsprojekt „Technikunterstützung in und aus der Pflege(-arbeit)“ innerhalb des Verbundvorhabens Data-Driven Health (Von Proband\_innen bis zu Patient\_innen, vom Individuum bis zur Gesellschaft – vice versa) (DEAL) gefördert durch das Niedersächsische Ministerium für Wissenschaft und Kultur mit Mitteln aus dem Programm zukunft.niedersachsen der VolkswagenStiftung. Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Recherche zum Stand der Wissenschaft im Bereich Pflege und Technik
- Begleitung des Entwicklungsprozesses eines aktivitätsbasierten und automatisierten Pflegedokumentations- und Informationssystems mit qualitativen und quantitativen Methoden
- Abschließende Erprobung der entwickelten Technologie im realitätsnahen Kontext mit Pflegefachpersonen
- Auswertung und Veröffentlichung der Ergebnisse in wissenschaftlichen Zeitschriften, auf Kongressen und innerhalb des Verbundes
- Beteiligung bei der Durchführung verbundübergreifender Aktivitäten in den verschiedenen Querschnittsbereichen
- Koordination des Anwendungsprojektes „Technikunterstützung in und aus der Pflege(-arbeit)“

**Einstellungsvoraussetzung:**

Die ausgeschriebene Stelle richtet sich an Bewerber\_innen mit einem abgeschlossenen, wissenschaftlichen Hochschulstudium (Master, Dipl. (Uni)) z. B. in Public Health oder vergleichbarer Fachrichtung.

**Wünschenswert sind:**

- Abgeschlossene Ausbildung in einem Pflegeberuf
- Kenntnisse in Forschungsmethoden
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Kommunikationsfähigkeit, selbständige, engagierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Erste Erfahrungen mit partizipativen Formaten
- Erfahrungen innerhalb der Zusammenarbeit in interdisziplinären Projekten

Wir fördern die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und berücksichtigen vorrangig schwerbehinderte Menschen mit gleicher Eignung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung -mit den vollständigen Unterlagen- unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **25. September 2023** an den

*Präsidenten der Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth*  
*Friedrich-Paffrath-Straße 101*  
*26389 Wilhelmshaven*