

„Besser Studieren“ ist das gelebte Motto der Jade Hochschule. In über 60 innovativen Studiengängen an den Studienorten Wilhelmshaven, Oldenburg und Etsfleth bilden wir über 6.000 Studierende wissenschaftlich und praxisnah aus. Über 170 Professorinnen und Professoren sowie ca. 400 Mitarbeitende engagieren sich im Sinne des Leitbildes unserer Hochschule: innovativ, kompetent, kooperativ, vielfältig und zugewandt. Die Gewinnung qualifizierter Beschäftigter ist dabei eine zentrale Voraussetzung für die Fortsetzung ihrer positiven Entwicklung.

An der **Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Etsfleth** ist im **Fachbereich Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie** in der **Abteilung Geoinformation** am **Campus Oldenburg** im Projekt **„Digitalisierung, Visualisierung und Analyse von Sammlungsgut (DiViAS)“** zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle im Umfang von 50 %, befristet bis 14.10.2026, zu besetzen:

Koordinator_in (m/w/d)
(Entgeltgruppe 13 TV-L)
Kennziffer BGG 11/25

Das Projekt DiViAS verbindet Museums-, Geschichts- und Kulturwissenschaften mit Künstlicher Intelligenz (KI), Geoinformatik und dreidimensionaler Messtechnik, um digital gestützte Verfahren zum Erfassen und Analysieren von Sammlungsgut zu erforschen und zu entwickeln: www.divias.de

Ihre Aufgaben:

Zu den Aufgaben zur Koordination des Verbunds gehört die wissenschaftliche und organisatorische Koordination des Forschungsverbundes in enger Zusammenarbeit mit den Verbund- und Teilprojektleitungen, die Unterstützung und Anregung des Zusammenwirkens der Fallstudien und Querschnittsaufgaben sowie das Monitoring des Gesamtprojekts entsprechend der Arbeits- und Budgetplanungen des Antrages. Hierzu zählen

- kooperative Entwicklung transdisziplinärer Initiativen zur Umsetzung und Weiterführung der Forschungskonzeption des Verbundes;
- die organisatorische und inhaltliche Unterstützung der Teilprojekte, die Koordination und Organisation von Konferenzen, Projekttreffen auf verschiedenen Ebenen, von Workshops zur Unterstützung der Mitarbeitenden;
- verbundspezifische Öffentlichkeitsarbeit inklusive Social Media;
- die enge Zusammenarbeit mit der zweiten Koordinationsstelle an der Universität Oldenburg;
- die Sicherstellung der Einhaltung guter wissenschaftlicher Praxis;
- die Unterstützung der wissenschaftlichen Leitung bei der Erfüllung ihrer Aufgaben.

Einstellungsvoraussetzungen:

- Einschlägiges, abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Dipl. (Uni) / Master) z.B. der Fachrichtung Geoinformationswissenschaften, Geodäsie, Geoinformatik, Informatik oder vergleichbarer Fachrichtung
- Forschungserfahrung und Publikationstätigkeit
- Erfahrungen im Projektmanagement
- Bereitschaft zur transdisziplinären Zusammenarbeit
- hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- selbständige Arbeitsweise
- gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- gute Kenntnisse im Umgang mit Office-Software

Wünschenswert sind:

- Kenntnisse über historische Sammlungen und Archive sowie deren digitale Bereitstellung
- Erfahrungen in der Gestaltung und Programmierung von Webseiten
- Erfahrungen im Umgang mit Social Media

Fragen beantwortet Ihnen gerne Prof. Dr. Till Sieberth; E-Mail: till.sieberth@jade-hs.de

Wir bieten Ihnen:

- eine vielfältige, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einer innovativen, modernen und familienfreundlichen Hochschule
- Flexible Arbeitszeitregelungen sowie mobiles Arbeiten und Telearbeit
- Beschäftigung nach Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- Betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- 30 Tage Jahresurlaub gemäß TV-L
- Jahressonderzahlung gemäß TV-L
- Weiterbildungs- und Sportangebote

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

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen – einschließlich der erforderlichen Qualifikationsnachweise – unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **28. Juni 2025** bevorzugt digital im PDF-Format an till.sieberth@jade-hs.de oder postalisch an die

*Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Eilsfleth
Fachbereich Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie
Abteilung Geoinformation
Herrn Prof. Dr. Till Sieberth
Ofener Straße 16/19
26121 Oldenburg*

Wir weisen darauf hin, dass die Einreichung der Bewerbung eine datenschutzrechtliche Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer Bewerbungsdaten zum Zwecke des Stellenbesetzungsverfahrens durch uns darstellt. Näheres zum Datenschutz entnehmen Sie bitte den Hinweisen für Bewerberinnen und Bewerber zur Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Bewerbungsverfahren auf der [Homepage der Jade Hochschule](#).