

JADE HOCHSCHULE

Wilhelmshaven Oldenburg Elsfleth

jade-hs.de

Besser studieren

Wilhelmshaven



Elsfleth



Oldenburg



Jade Hochschule

Campus Wilhelmshaven

Friedrich-Paffrath-Straße 101
26389 Wilhelmshaven

Campus Oldenburg

Ofener Straße 16/19
26121 Oldenburg

Campus Elsfleth

Weserstraße 52
26931 Elsfleth



jade-hs.de

Liebe Studieninteressierte,

häufig werde ich gefragt, was „Besser studieren“ an der Jade Hochschule ausmacht: Studierende können sich freuen auf einen Lehrbetrieb in kleinen Gruppen, vielfältige Unterstützungsangebote, eine hervorragende IT-Ausstattung und die Nutzung der sehr modernen Labore.

Unsere Professorinnen und Professoren verfügen über einen in ihrer beruflichen Tätigkeit erworbenen Praxisbezug, der Ihnen in den Lehrveranstaltungen zugutekommt. Auf wissenschaftlicher Grundlage werden Ihnen Kompetenzen vermittelt, damit Sie gesellschaftliche

Verantwortung übernehmen sowie nachhaltige und innovative Lösungen für die Zukunft entwickeln können. In vielen Lehrveranstaltungen können Sie etwas erfahren über aktuelle Forschungsthemen, die an der Jade Hochschule bearbeitet werden.

Mit ihrem individuellen Charme und ihren vielfältigen Studienangeboten bieten unsere drei Studienorte ein großes Potential zu Ihrer Persönlichkeitsentwicklung. Entdecken Sie an der Jade Hochschule Ihre Möglichkeiten!

Prof. Dr.-Ing. Hero Weber
Vizepräsident Studium und Lehre



Wussten Sie, dass bei uns alle Dozent_innen vorher in der Praxis tätig gewesen sind?

Unser Vizepräsident Studium und Lehre hat früher im Maschinenbau gearbeitet. Eine von ihm entwickelte Programmiersprache steuert weltweit Messgeräte vor allem im Automobilbau. Auf diesem Gebiet konnten viele interessante Abschlussarbeiten und auch Arbeitsplätze vermittelt werden.

Studienort Wilhelmshaven

Südstrand



Studienangebot am Campus Wilhelmshaven

Fachbereich

Ingenieurwissenschaften

unter anderem Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Meerestechnik, Projektingenieurwesen

Fachbereich Wirtschaft und Gesellschaft

unter anderem Wirtschaft, Tourismusmanagement, International

Business Studies, Soziale Arbeit, Steuern, Digitale Wirtschaft und Consulting

Fachbereich Management, Information, Technologie

unter anderem Medienwirtschaft und Journalismus, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik

Drei Gründe für ein Studium in Wilhelmshaven

- das Meer vor der Haustür - Surfen, Segeln, Spaziergänge, chillen mit den Füßen im Wasser
- viel Wohnraum, geringe Lebenshaltungskosten
- Feste feiern: Segel Cups, Streetartfestivals, Papierbootregatten, Musikfestivals - Wilhelmshaven verbindet Tradition mit einem nordisch-kantigen charmanten Flair



Wussten Sie, dass man bei uns eine wissenschaftliche Karriere beginnen kann?

Mick, Wirtschaftsingenieurwesen

Ich habe nach meiner Ausbildung zum Papiertechnologen hier Wirtschaftsingenieurwesen studiert. Die Schnittstelle aus Wirtschaft und Technik ist für mich reizvoll, genauso wie die vielen Entwicklungsmöglichkeiten.

„Work and Industrial Organization“ bei Prof.Dr. Engel fand ich besonders spannend. Nun strebe ich eine kooperative Promotion zur Thematik

„Identifizierung von ressourceneffizienten Prozessketten“ an. Dabei möchte ich auf „neuen Wegen“ Wertströme analysieren und ressourceneffizient gestalten.



Studienort Oldenburg

Alter Stadthafen



Studienangebot am Campus Oldenburg

Fachbereich Architektur

Architektur, Urban Design: Stadt - Land - Entwerfen

Fachbereich Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie

Abteilung Bauwesen

unter anderem Bauingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik-Bau, Wirtschaftsingenieurwesen-Bauwirtschaft

Abteilung Geoinformation

unter anderem Angewandte Geodäsie, Geoinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen-Geoinformation

Abteilung Technik und Gesundheit für Menschen (TGM)

unter anderem Angewandte Pflegewissenschaft, Hebammenwissenschaft, Logopädie, Hörtechnik und Audiologie

Drei Gründe für ein Studium in Oldenburg

- hier wird es nie langweilig - eine pulsierende Stadt mit Kultur und Flair
- Nachhaltigkeit und bewusstes Leben sind hier nicht nur eine Floskel, sei es in Bezug auf die Mobilität oder die Kulinarik
- vielfältige Möglichkeiten zum Lernen, Teilhaben und Ausprobieren



Wussten Sie, wie spannend Informatik sein kann?

Prof. Dr. Vanessa Cobus, TGM

Viele verbinden mit Informatik undurchschaubare, freaky Programmierung. Mir ist es wichtig, dass die Studierenden am Ende des Semesters ohne die typischen Klischees der „trockenen“ oder „langweiligen“ Informatik herausgehen. Außerdem möchte ich vermitteln, dass neue Technik keine fehlenden Pflegekräfte ersetzen kann, jedoch bei vielen Tätigkeiten arbeits-erleichternd und unterstützend wirken kann. Wer Spaß im Umgang mit IT hat, findet bei uns im Fachbereich definitiv tolle Projekte!



Studienort Elsfleth

Elsflether Ausbildungsschiff



Studienangebot am Campus Elsfleth

Fachbereich

Seefahrt und Logistik

unter anderem Nautik und Seeverkehr, Internationales Logistikmanagement, Seeverkehrs- und Hafenwirtschaft, Schiffs- und Hafenbetrieb, Wirtschaft im Praxisverbund



Drei Gründe für ein Studium in Elsfleth

- hier entstehen Freundschaften, die durch dick und dünn gehen, Freundschaften fürs Leben
- wer viel in der Welt unterwegs ist, braucht einen Heimathafen - Elsfleth ist genau das
- Wissen Sie, was Kutterpullen ist? Nein? Macht nichts, wir zeigen es Ihnen!



Wussten Sie, dass man bei uns auch ohne Abitur studieren kann?

Tobias, Int. Logistikmanagement

Ich habe damals nach meinem Realschulabschluss eine Ausbildung zum Einzelhandelskaufmann gemacht. Später bin ich zur Bundeswehr gegangen und habe als Disponent im Logistikzentrum gearbeitet. Dieser Bereich begeisterte mich und so entschloss ich mich für das Studium Internationales Logistikmanagement. Meine Erfahrungen und das Verständnis von Abläufen haben mir sehr im Studium geholfen. Mein Highlight hier ist das Hochschulinstitut ILU für die Darstellung logistischer Prozesse in Virtual Reality.



Unsere Unterstützungsangebote

Zentrale Studienberatung im Lehr- und Lernzentrum

Studienorientierung, Studieren ohne Abitur, Gast für einen Tag

jade-hs.de/lq

Immatrikulationsamt

Kontakt für Einschreibungen

jade-hs.de/studium/vor-dem-studium/immatrikulationsamt

Institut für Online-Lehre

Orts- und zeitunabhängiges Studieren

jade-hs.de/iol

International Office

Internationale Austauschprogramme, Betreuung intern. Vollzeitstudierender

jade-hs.de/international-office

Finanzierung und Fördermöglichkeiten

Informationen rund ums Geld im Studium

jade-hs.de/stipendien/

Wohnen und Leben

Tipps zum Leben und Wohnen an den Studienorten

jade-hs.de/unsere-hochschule/wir-stellen-uns-vor/studienorte/wohnen-und-leben/

Jade Kulturwerk

kulturelle Angebote neben dem Studienalltag

jade-hs.de/kulturwerk

Start up Box

Beratung, Coaching und Begleitung bei studentischen Gründungen

jade-hs.de/jade-startup-box



Bewerbungsfristen

Bachelorstudiengänge ohne

Numerus Clausus

Sommersemester: 1. Dezember bis 15. März

Wintersemester: 1. Juni bis 15. September

Bachelorstudiengänge mit

Numerus Clausus

Sommersemester: 1. Dezember bis 15. Januar

Wintersemester: 1. Juni bis 15. Juli

Semesterstart: 1. März oder 1. September

Hinweis: Bitte beachten Sie die abweichenden Bewerbungsfristen für internationale Studierende.

Gegründet von fünf Studierenden aus dem Fachbereich Wirtschaft mit der Unterstützung ihres Dozenten Dr. rer. pol. Jürgen Petzold - die Brauerei *Wilhelms Hopven* in Wilhelms-
haven.



Digitale Dokumentation und Erstellen von virtuellen 3D-Modellen von Ausstellungsstücken des Landesmuseums Natur und Mensch in Oldenburg. In der Geodäsie wird Geschichte lebendig.

Ein zukunftsweisendes, nachhaltiges und bezahlbares Verkehrskonzept für Horumersiel zu entwickeln, ist die Aufgabe von 14 Studierenden des Bauingenieurwesens unter der Leitung von Prof. Dr.-Ing. Rainer Schwerdhelm.



Fernerkundung mit dem Flugzeug *Jade One* am Fachbereich Ingenieurwissenschaften. Bei der Meerestechnik forschen Studierende mit Prof. Dr.-Ing. Jens Wellhausen zu Klimawandel, Energieversorgung und Umweltschutz.



jade-hs.de

Besser studieren