



Abteilung Geoinformation JADE HOCHSCHULE

Die Abteilung Geoinformation im Fachbereich Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie

Die Abteilung Geoinformation am Studienort Oldenburg gehört zu den forschungstärksten Bereichen der Jade Hochschule: Die im Forschungsschwerpunkt Geoinformation eingeworbenen Drittmittel machen 50% des gesamten Drittmittel-Volumens an der Jade Hochschule aus. Schwerpunkte bilden dabei die optische 3D-Messtechnik, mobile und webbasierte Geoinformationssysteme, Standort und Potenzialanalysen sowie Modellierung und Kommunikation raum-zeitlicher Informationen.



JADE-HS.DE

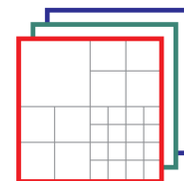
An unserem Stand zeigen wir Ihnen in verschiedenen Videosequenzen ausgewählte Arbeiten, zu denen Sie auch Beiträge in der Posterpräsentation finden.

Unsere Studiengänge

- Angewandte Geodäsie (B.Sc.)
- Geoinformatik (B.Sc.)
- Wirtschaftsingenieurwesen
Geoinformation (B.Eng.)
- Geodäsie und Geoinformatik (M.Sc.)

Unsere Institute

IAPG



Institut für
Angewandte Photogrammetrie
und Geoinformatik

IMA
Institut für Mess- und Auswertetechnik

Als eine der jüngsten Hochschulen Deutschlands liegt die Jade Hochschule ganz oben im Nordwesten: In Wilhelmshaven, Oldenburg und Elsfleth studieren derzeit rund 8000 junge Menschen, davon 2.200 am Studienort Oldenburg in zwei Fachbereichen. In der Abteilung Geoinformation lehren und forschen 13 Professorinnen und Professoren sowie 16 festangestellte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Durch eingeworbenen Drittmittel gelingt es, die Anzahl an wissenschaftlichem Personal deutlich zu erhöhen.