

WINTERSEMESTER 2018/19

GEODÄTISCHE KOLLOQUIEN

VORTRAGSREIHE IN DER ABTEILUNG GEOINFORMATION

15.11.2018	15:45 Uhr	Aktuelle und zukünftige Entwicklungen im Raumbezug Dr. Cord-Hinrich Jahn, LGLN Hannover - Fachbereich 23 Landesbezugssystem
06.12.2018	15:45 Uhr	Digitale Denkmaltechnologien - optische Vermessungsmethoden und Sensortechnik integriert in der klassischen Denkmalpflege Prof. Dr. Mona Hess, Universität Bamberg
17.01.2019	15:45 Uhr	Was bewegt sich wie? Geodätische Referenzsysteme als Grundlage für die Erdsystemforschung Dr. Mathis Bloßfeld, TU München - Deutsches Geodätisches Forschungsinstitut

Die Vorträge finden im Gebäude V, Raum 111 statt
Weitere Informationen unter jade-hs.de/geoinformation

Mitorganisatoren

VDV



JADE HOCHSCHULE

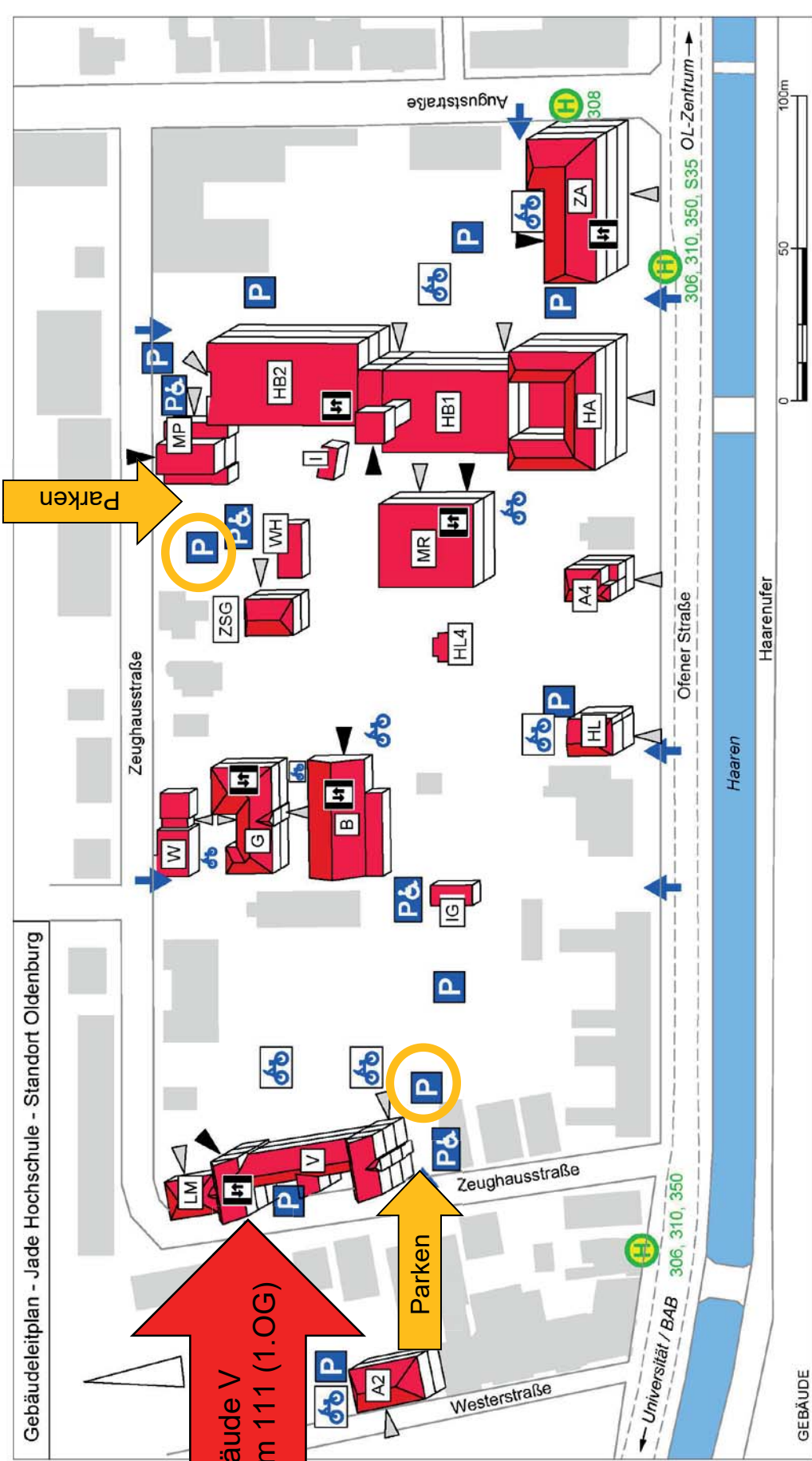
Wilhelmshaven Oldenburg Elsfleth

Veranstaltungsort:

Jade Hochschule
Studienort Oldenburg
Abt. Geoinformation
Zeughausstraße 73a, 26121 Oldenburg
Raum V 111

Ansprechpartner:

Tobias Berndt
Tel +49 441 7708-3794
E-Mail tobias.berndt@jade-hs.de



Gebäudeleitplan - Jade Hochschule - Standort Oldenburg

Gebäude V
Raum 111 (1.OG)

GEBÄUDE

A2	Westerstrasse 10/12 (TGM)
A4	Ofener Str. 17 (ZfW)
A6	Zeughausstr. 73 (B)
B	Bibliothek
G	Geodäsiegebäude
HA	Hauptgebäude / Allbau
HB1	Hauptgebäude / 1. BA
HB2	Hauptgebäude / 2. BA
HL	Hochschulleitung
HL4	Gedenkthalle
IG	Infrastrukturgebäude
I	Infothek
LM	Labor für optische Messtechnik
MP	Materialprüflabor
MR	Mensa und Rechenzentrum
V	Veranstaltungsgebäude / TGM-Gebäude
W	Metallbauwerkstatt
WH	Wertschloßhof
ZA	Architekturgebäude
ZSG	Bürogebäude Geodäsie

Gebäudeleitplan - Jade Hochschule - Standort Oldenburg

	Hochschulgelände/Campus		Parkplatz für Behinderte
	Fahrradstand		Zufahrt
	Fahrradstand, überdacht		Haupt- oder Nebeneingang
	Aufzug		Behindertengerechter Zugang
	Parkplatz		Bushaltestelle