



Hier finden Sie
Ihre
Zukunft!

UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN

Offen im Denken

ABZ
Akademisches Beratungs-Zentrum
Studium und Beruf

Infotag für
Schülerinnen und Schüler

Mittwoch, 6. Februar 2019

CAMPUS DUISBURG – Lageplan



CAMPUS DUISBURG



Liebe Schülerinnen und Schüler,

herzlich willkommen zum Schülerinfotag an der Universität Duisburg-Essen!

Als eine der größten Hochschulen in Nordrhein-Westfalen laden wir Sie ein, die Studiengänge unserer Universität näher kennen zu lernen!

Wann: Mittwoch, 6. Februar 2019, ab 9:00 Uhr

Wo: Campus Duisburg und Campus Essen

Je nach Studieninteresse sollten Sie vorab schauen, an welchem Campus Sie die meisten für Sie interessanten Veranstaltungen besuchen wollen!

Speziell am Campus Duisburg finden an diesem Tag viele spannende Laborführungen der Fakultät für Ingenieurwissenschaften und der Fakultät für Physik statt. Zusätzlich zu den Veranstaltungen der einzelnen Studiengänge werden zahlreiche fächerübergreifende Informationsmöglichkeiten angeboten.

Im Infoforum im LK-Bereich können Sie sich über Themen wie „Studienbewerbung“ und „Studium und Praktikum im Ausland“ informieren. Hier erhalten Sie auch Bescheinigungen für Ihre Schule.

Natürlich ist auch für Ihr leibliches Wohl gesorgt: In den Mensen und Cafeterien können Sie am Schülerinfotag zu Studierendenpreisen essen!

Wichtig: Bitte informieren Sie sich auf jeden Fall kurz vor dem Infotag auf unserer Internetseite www.uni-due.de/abz/studieninteressierte/infotag über mögliche Programmänderungen!

Ihr Team des Akademischen Beratungs-Zentrums Studium und Beruf (ABZ) der Universität Duisburg-Essen

CAMPUS DUISBURG – Infotag für Schülerinnen und Schüler am Mittwoch, 6. Februar 2019 – CAMPUS DUISBURG

09:00 – 09:40 Uhr „Studieren – so geht’s“ – Infos rund ums Studium LX 1205

ab 11:00 Uhr

Treffpunkt 11:00 Uhr
Gebäude MC/MD-Foyer

Laborführungen der
Ingenieurwissenschaften
und der Physik zu den
folgenden Themen:

Maschinenbau

- Von der Idee zum Bauteil
- Einblicke in die Kunststoffverarbeitung
- Industrieroboter zum Anfassen
- Verbrennungsmotoren und optische Messtechnik
- Mechatronik – Fahrsimulator und Robotik

Elektrotechnik

- Bei uns kommen die Chips nicht aus der Tüte: Herstellung und Verarbeitung von Halbleitern

Physik

- Wie entstehen Planetensysteme?
- Kann man Atome sehen?
- Ionenbeschleuniger
- Graphen – das neue Wundermaterial

Nano-Schülerlabor:

- Einsichten in die Nanowelt

Treffpunkt 11:00 Uhr
Gebäude LK-Eingangsbereich

Führung durch die
Universitätsbibliothek

10:00 – 10:40 Uhr

Lehramtsstudium an der
Universität Duisburg-Essen
LX 1205

Politikwissenschaft
LX 1203

„Step by Step“ – Hilfreiche Strategien für
eine strukturierte Studienorientierung
LA 0034

Soziale Arbeit
LB 104

Betriebswirtschaftslehre
an der Mercator School of Management
LB 107

Wege zum Stipendium
LB 131

Wirtschaftspädagogik
LB 134

Geisteswissenschaften: Die 2-Fach-
Bachelor-Studiengänge
LE 105

Wirtschaftsinformatik
LE 120

Physik/Energy Science (bis 10:20 Uhr)
Ingenieurwissenschaften (bis 10:40 Uhr)
MD 162

Ingenieurwissenschaften (bis 10:20 Uhr)
Physik/Energy Science (bis 10:40 Uhr)
MC 122

11:00 – 11:40 Uhr

Studienfinanzierung
LX 1205

Soziologie, Globale und
Transnationale Soziologie
LX 1203

Freiwilliges Soziales Jahr?!
LA 0034

„Mein Leben als Student*in!“ Studieren-
de erzählen aus ihrem Uni-Alltag
LB 104

Volkswirtschaftslehre
LB 107

Musik, Theater, Tanz und Gestaltung an
der Folkwang Universität der Künste
LB 131

Kommunikationswissenschaft
LB 134

Mathematik, Technomathematik,
Wirtschaftsmathematik
LE 104

Ausbildungsberufe an der
Universität Duisburg-Essen
LE 105

Wirtschaftsinformatik
LE 120

Bauingenieurwesen
MD 162

Laborführungen
(siehe linke Spalte)
Treffpunkt: MC/MD-Foyer

12:00 – 12:40 Uhr

Hochschulstart – Informationen zur
Bewerbung zum Medizinstudium
LX 1205

Biologie und Medizinische Biologie
LX 1203

Psychologie
LA 0034

Betriebswirtschaftslehre an der Mercator
School of Management (Wiederholung)
LB 104

Angewandte Informatik –
Ingenieur- oder Medieninformatik
LB 107

Romanistik
(Französisch / Spanisch)
LB 134

Germanistik
(Lehramt + 2-Fach-Bachelor)
LE 104

Wirtschaftsingenieurwesen
LE 120

Bauingenieurwesen
MD 162

Medizintechnik/
Elektro- und Informationstechnik
MC 122

13:00 – 13:40 Uhr

Medizin
LX 1205

„Ab ins Ausland“
Akademisches Auslandsamt
LX 1203

Erziehungswissenschaft
LB 104

Angewandte Kognitions- und
Medienwissenschaft
LB 107

Moderne Ostasienstudien
LB 131

Chemie/Water Science
LB 134

Geschichte
LE 104

Kulturwirt
LE 105

Niederländische Sprache
und Kultur
LE 120

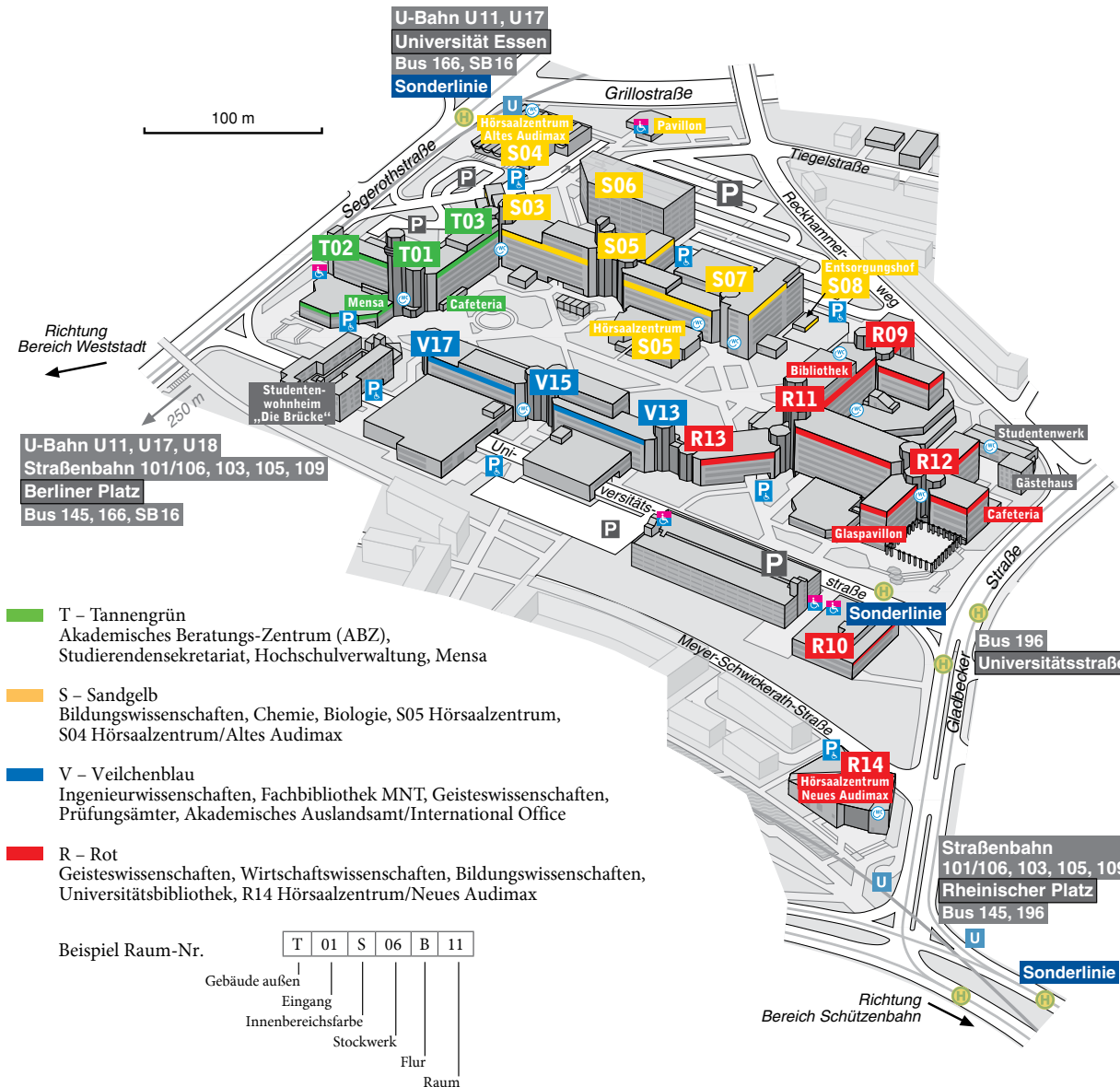
Schiffs- und Offshoretechnik
(Vertiefung im Maschinenbau)
MD 162

NanoEngineering
MC 122

*Ihr Team des Akademischen Beratungs-Zentrums Studium
und Beruf (ABZ) der Universität Duisburg-Essen*

09:00 – 09:40 Uhr	„Willkommen!“ – Infos zum Schülerinfotag	Audimax R14 (großer Hörsaal)
-------------------	--	------------------------------

10:00 – 10:40 Uhr	11:00 – 11:40 Uhr	12:00 – 12:40 Uhr	13:00 – 13:40 Uhr	14:00 – 14:40 Uhr	15:00 – 15:40 Uhr
Lehramtsstudium an der Universität Duisburg-Essen Audimax R14 (großer Hörsaal)	Betriebswirtschaftslehre Audimax R14 (großer Hörsaal)	Studieren – so geht’s Infos rund ums Studium (Bachelor/Master, Zulassung etc.) Audimax R14 (großer Hörsaal)	„Mein Leben als Student*in!“ Studierende erzählen aus ihrem Unialltag Audimax R14 (großer Hörsaal)	Psychologie Audimax R14 (großer Hörsaal)	Wege zum Stipendium Audimax R14 (großer Hörsaal)
„Angewandte Informatik – Systems Engineering Audimax R14 (kleiner Hörsaal)		Wirtschaftsinformatik Audimax R14 (kleiner Hörsaal)	Volkswirtschaftslehre Audimax R14 (kleiner Hörsaal)	Wirtschaftsingenieurwesen Audimax R14 (kleiner Hörsaal)	WiWi Lehramt Berufskollegs: Wirtschaftspädagogik und Wirtschaftswissenschaften Audimax R14 (kleiner Hörsaal)
„Step by Step“ – Hilfreiche Strategien für eine strukturierte Studienorientierung Hörsaalzentrum S04 (A01)	Hochschulstart – Informationen zur Bewerbung zum Medizinstudium Hörsaalzentrum S04 (A01)	Medizin Hörsaalzentrum S04 (A01)	„Ab ins Ausland!“ Infos vom Akademischen Auslandsamt Hörsaalzentrum S04 (A01)	Freiwilliges Soziales Jahr?! Hörsaalzentrum S04 (A01)	Germanistik (Lehramt + 2-Fach-BA) Hörsaalzentrum S04 (A01)
Erziehungswissenschaft Hörsaalzentrum S04 (A02)	Sport (Lehramt) Hörsaalzentrum S04 (A02)	Mathematik (Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen und Berufskollegs) Hörsaalzentrum S04 (A02)	Mathematik (Lehramt an Grundschulen und Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen) Hörsaalzentrum S04 (A02)	Informatik (Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen) Hörsaalzentrum S04 (A02)	Chemie (Lehramt) Hörsaalzentrum S04 (A02)
Medizintechnik S07 S00 D07	Türkisch (Lehramt) S07 S00 D07	Moderne Ostasienstudien S07 S00 D07	Soziale Arbeit S07 S00 D07	Mathematik, Technomathematik, Wirtschaftsmathematik S07 S00 D07	Biologie und Medizinische Biologie S07 S00 D07
Kommunikationswissenschaft S05 T00 B08	Ingenieurwissenschaften S05 T00 B08	Angewandte Philosophie S05 T00 B08	Religionslehre Lehramt (katholisch) S05 T00 B08	Studienfinanzierung S05 T00 B08	Bauingenieurwesen S05 T00 B08
Chemie/ Water Science S05 T00 B59	Geisteswissenschaften: Die 2-Fach-Bachelor-Studiengänge S05 T00 B59	Physik Energy Science S05 T00 B59	Physik (Lehramt) S05 T00 B59	Politikwissenschaft S05 T00 B59	Soziologie, Globale und Transnationale Soziologie S05 T00 B59
Kulturwirt S05 T00 B32	Angewandte Kognitions- und Medienwissenschaft S05 T00 B32	Niederländische Sprache und Kultur S05 T00 B32	Geschichte S05 T00 B32	Biologie (Lehramt) S05 T00 B32	Englisch (Lehramt)/ Anglophone Studies S05 T00 B32
	11:00 Uhr: Führung durch die Universitätsbibliothek. Treffpunkt: Zentrale Information im Gebäudekomplex R09 – R11	Romanistik (Französisch/ Spanisch) S05 T00 B42	Christliche Studien BA kath. und ev. & Religionslehre Lehramt (evangelisch) S05 T00 B42	Technik (Lehramt) S05 T00 B42	
		Sozialwissenschaften (Lehramt) S03 V00 E33	Kunstwissenschaft (2-Fach-Bachelor) S03 V00 E33	Musik, Theater, Tanz, Gestaltung an der Folkwang Universität der Künste S03 V00 E33	Kunst (Lehramt) S03 V00 E33



CAMPUS ESSEN

www.uni-due.de/abz