

Einführungsveranstaltung

03.04.2023

UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN

Offen im Denken



- Vorstellung des Studiengangs und Studiengangplanung
- Fachschaft Logistik
- Wichtige Portale
- App myUDE, Semesterticket
- Lageplan Campus Duisburg & Essen
- Nützliche Links
- Weitere Veranstaltungen

Vorstellung des Studiengangs und Studienplanung

- Leitung:
Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche
Schwerpunkt: Leitung, Lehre und
Forschung
(Terminvereinbarung über
Sekretariat)
- Akademischer Oberrat:
Dr.- Ing. Alexander Goudz
Schwerpunkt: Lehre und
Forschung

Leitung
Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche
✉ bernd.noche@uni-due.de
Telefon +49 203 379-7049
Telefax +49 203 379-3048
Gebäude SK
Raum 215

Wiss. Mitarbeiter
Dr.-Ing. Alexander Goudz
✉ alexander.goudz@uni-due.de
Telefon +49 203 379-7047
Telefax +49 203 379-3048
Gebäude SK
Raum 212

- Wissenschaftsassistentin: Frau Frank
- Sekretariat des Lehrstuhls, Terminvereinbarung von Prof. Dr.-Ing. Noche, Verwaltungsangelegenheiten und Betreuung von Forschungsprojekten

Wissenschaftsassistentin

Petra Frank

[✉ petra.frank@uni-due.de](mailto:petra.frank@uni-due.de)

Telefon +49 203 379-7050

Telefax +49 203 379-3048

Gebäude SK, Raum 216

Schwerpunkt

Verwaltungsangelegenheiten, Terminvergabe, Betreuung von Forschungsprojekten

Sprechzeiten

Montag bis Donnerstag 7:30 - 15:00 Uhr und Freitags 7:30 - 13:00 Uhr

- Ansprechpartner:
Frau Ludwig
- Veröffentlichung der
Prüfungstermine
- Informationen zur Anerkennung
von Prüfungsleistungen
(vor allem bei einem
Bachelorstudium mit 210 Credits
möglich)

Claudia Ludwig

Kontakt Lehre

 Anschrift	Geibelstraße 47057 Duisburg
 Raum	SG 014
 Telefon	+49 203 379 2425
 Telefax	+49 203 379 4378
 E-Mail	claudia.ludwig@uni-due.de
 Webseite	http://www.uni-due.de/verwaltung/pruefungswesen/startseite.shtml

- 4 Semester mit jeweils 30CP

4. Semester Masterarbeit (30 CP)

1.-3. Semester
Pflichtbereich
(30CP)

1.-3. Semester
Ingenieurwissen-
schaftlicher
Wahlpflichtbereic
h (30 CP)

1.-3. Semester
Interdisziplinärer
Wahlpflichtbereic
h (24 CP)

1.-3. Semester
Nicht –
logistischer
Bereich (6 CP)

Alle benötigten Informationen findet ihr hier:

- Modulhandbuch: detaillierte Informationen über jedes einzelne Modul
- Fächerübersicht: gute Übersicht über die Zusammensetzung der Pflicht- und Wahlbereiche, enthält auch Informationen zu Sonderseminaren
- (Beispielhafte) Studienverlaufsplan
- Prüfungsordnung

Die Dokumente findet ihr auf der TUL Homepage:

<https://www.uni-due.de/tul/>

Tipps und Erklärungen zur Studienplanung

- Praktikumsberichte und der SAP Kurs werden durch Frau Frank angerechnet
- Eine kurze vorherige Absprache mit Frau Frank zu den Praktikumsberichten ist sinnvoll
- Der SAP Kurs wird online durch [erp4students](http://erp4students.de) durchgeführt. Er kostet 400€ und bei erfolgreichem Abschluss erhält jeder Teilnehmer ein Hochschulzertifikat (dieses Zertifikat reicht zur Anerkennung der 6CP aus). Außerdem bereitet der Kurs auf die SAP Zertifikatsprüfung vor, die für weitere 150€ abgelegt werden kann.

<https://www.erp4students.de/live/%C3%9Cber-erp4students/about.aspx>

- Anerkennung von Prüfungsleistungen (z.B. bei einem 210CP Bachelorstudiengang) werden durch Frau Ludwig angerechnet

Die Fachschaft Logistik

- Repräsentation der Studierenden
- Schnittstelle zwischen Studierenden und dem Lehrstuhl
- Organisation von Exkursionen & Events
- Gremienarbeit (Finanzen, Prüfungsausschuss, FsR,...)

Interesse an der Fachschaft ist sehr gerne gesehen! ☺

- Fachschaftsraum: SK 003 – Keetmannstr. 3-9
- Sprechzeiten: werden auf FB/Instagram bekannt gegeben und auf Anfrage
- **Internet:** <https://www.uni-due.de/fachschaftlogistik/>
- **E-Mail:** fachschaftlogistik@uni-due.de
- **Facebook:** Fachschaft Logistik Universität Duisburg-Essen
- **Instagram:** fachschaftlogistik_unidue

Wichtige Portale:

- **TUL-Homepage**
- **LSF**
- **Moodle**
- **HISinOne**
- **Prüfungswesen**

- <https://www.uni-due.de/tul/>
- **Modulhandbuch, Prüfungsordnung, Studienverlaufsplan, Fächerübersicht** (sehr nützlich zur Stundenplanerstellung)
- Lehrveranstaltungen
- Links zu entsprechenden Moodle-Kursen
- Aktuelle Informationen zu Sonderseminaren, Kurznachrichten etc.
- Informationen zu Fallstudien, Promotionen, Masterarbeit
- Kontaktdaten des Lehrstuhls

The screenshot shows the homepage of the Chair of Transport Systems and Logistics (TUL) at Duisburg-Essen University. The header features the university logo and the tagline "Offen im Denken". The main title "Transportsysteme und -logistik" and subtitle "Fakultät für Ingenieurwissenschaften" are displayed. The navigation bar includes links for Home, Lehre/Studium (highlighted with a red box), Forschung, News/Presse, Team, Ausschreibungen, and Organisation. Below the navigation are several sub-links: Master-Studiengang Technische Logistik, Lehrveranstaltungen (WS/SS), Master-/Bachelorarbeiten, Fallstudien, Seminare, Prüfungsergebnisse, Promotion, Alumni der UDE, Erasmus-Programm, Akademischen Auslandsamt, and Ingenieurwissenschaften. A welcome message "Herzlich Willkommen am Lehrstuhl Transports" is visible. A descriptive text block discusses the integration of research and teaching in areas like the design of logistics networks, management functions, and the use of communication and information technologies. The footer contains a section titled "Aktuelles!" with links to an information film and first semester information, which is also highlighted with a red box.

Aktuelles!

Informationsfilm -> [Nachhaltigkeit in der Logistik](#)

Informationen für Erstsemester -> [hier](#)

Liebe Studierende, beachten Sie bitte, dass die **Auftaktveranstaltungen** in den Fächern **Logistik und Materialfluss**, **Analytische Methoden der Intralogistik**, **Strategische Planung in der Logistik**, **Informationssysteme der Logistik** und **Rechnergestützte Netzanalysen online über Zoom** stattfinden werden. Weitere Informationen dazu finden Sie in den jeweiligen **Moodle-Kursen!**



Fachschaft Logistik

Repräsentation der Studierenden, Schnittstelle zwischen Studierenden und dem Lehrstuhl, Organisation von Exkursionen & Events, Gremienarbeit (Finanzen, Prüfungsausschuss, FsR,...).

[Mehr lesen →](#)



Erstsemesterbegrüßung Sommersemester 2023

Herzlich Willkommen am Lehrstuhl für Transportsysteme und -logistik! In diesem Abschnitt finden Sie alle wichtigen Informationen für Erstsemester rund um das Studium im Master "Technische Logistik".

[Mehr lesen →](#)



Termine Sommersemester 2023

Herzlich Willkommen am Lehrstuhl für Transportsysteme und -logistik! In diesem Abschnitt finden Sie alle wichtigen Termine rund um das Studium im Master "Technische Logistik".

[Mehr lesen →](#)



Zuletzt aktualisiert: 24.10.2022

Kurznachrichten

Herzlich Willkommen am Lehrstuhl für Transportsysteme und -logistik! In diesem Abschnitt finden Sie alle wichtigen Nachrichten und Informationen rund um das Studium und die Lehre.

[Mehr lesen →](#)





Lehrveranstaltungen

Lehrveranstaltungen im Winter- und Sommersemester. [Mehr lesen](#)

Zum Download:

[Prüfungsordnung Technische Logistik - PO 2019](#)

[Modulhandbuch - PO 2019](#)

[Fächerübersicht - PO 2019](#)

[Studienverlaufsplan - PO 2019](#)

Lehrstuhlleitung	<u>Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche</u> Raum SK 215 E-Mail: ✉ bernd.noche@uni-due.de	Telefon: +49 203 379-7049
Akademischer Oberrat	<u>Dr.-Ing. Alexander Goudz</u> Raum SK 212 E-Mail: ✉ alexander.goudz@uni-due.de	Telefon: +49 203 379-7047
Sekretariat	<u>Petra Frank</u> Raum SK 216 E-Mail: ✉ petra.frank@uni-due.de	Telefon: +49 203 379-7050
Anschrift	Universität Duisburg-Essen, Campus Duisburg Fakultät für Ingenieurwissenschaften Abteilung Maschinenbau Lehrstuhl Transportsysteme und -logistik	Hausanschrift: Keetmanstraße 3-7, SK 47058 Duisburg

- www.lsf.uni-due.de/
- Vorlesungsverzeichnis
- Stundenplanerstellung

The screenshot shows the homepage of the Universitäts- und Landesbibliothek Düsseldorf. The top navigation bar includes the university logo, the tagline "Offen im Denken", and links for "Sommer 2023", "Hilfe", "Sitemap", and a flag icon. Below the navigation is a horizontal menu with links: "Studentisches Leben", "Veranstaltungen" (which is highlighted with a red box), "Einrichtungen", "Personen", and "Räume und Gebäude". A sidebar on the left lists links: "Sie sind hier: Startseite → Veranstaltungen", "Vorlesungsverzeichnis" (which is also highlighted with a red box), "Suche nach Veranstaltungen", "Studiengangpläne", and "Ausfallende Veranstaltungen". The main content area features a blue square graphic and the text "Veranstaltungen".

LSF - Vorlesungsverzeichnis

Startseite | Anmelden |

Studentisches Leben

Veranstaltungen

Einrichtungen

Personen

Räume und Gebäude

Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2023)

Seitenansicht wählen: → kurz → mit

① Vorlesungsverzeichnis

① Ingenieurwissenschaften

① Maschinenbau

① Master of Science Technische Logistik (PO19)

Vst.:Nr.	Veranstaltung	Vst.:Art	Aktion
	Creativity and Controlling in Innovation Management (Master Logistik) - Enkel, Wintgens	Vorlesung	belegen/abmelden
	Technology- and Innovation Management (Master Logistik) - Enkel, Kinkel	Vorlesung	belegen/abmelden
	Weltwirtschaftsgeographie - aktuelle Forschungs- und Anwendungsfragestellungen im Bereich von Transport, Verkehr und Logistik - Juchelka	Blockseminar	

① Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich

① Nicht logistischer Katalog

① Pflichtfächer

① Themenschwerpunkt Gestaltung von Logistiksystemen

Veranstaltungen -> Vorlesungsverzeichnis -> Ingenieurwissenschaften -> Maschinenbau -> Master of Science Technische Logistik (PO19)

LSF - Stundenplan

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
vor 8						
8						
9						
10				Rechnergestützte Modellie...		
11				Produktionsmanagement	Arbeitswissenschaft Verkehrswesen 4 Wertschöpfungsmanagement	Technische Betriebsführ...
12	Verkehr und Nachhaltigkei...	Virtuelle Produktdarstell... Weltwirtschaftsgeographie				
13			Produkt und Positionierun... Produktionsmanagement Produktionstechnik			
14				Production and Operations... Produktionsmanagement		
15						
16		Examens- und Doktorandenk... Intermodale Transportkett...	Konstruktiver Verkehrsweg... Automobil-Vertrieb	Informationsmanagement Methoden des Production a...		
17						
18		Fabrikplanung				
19						
ab 20						

- <https://moodle.uni-due.de/>
- Plattform für Vorlesungsunterlagen
- Passwörter gibt es i.d.R. in der ersten Vorlesungsstunde

Moodle UDE Deutsch (de) Sie sind nicht angemeldet. (Login)

Moodle UDE

Kursbereiche

- Wintersemester 2022/2023
- ▼ Sommersemester 2023
 - Geisteswissenschaften (6)
 - Gesellschaftswissenschaften
 - Bildungswissenschaften (12)
 - Wirtschaftswissenschaften (18)
 - Betriebswirtschaftslehre / Mercator School of Management
 - Mathematik (27)
 - Physik (1)

▼ Alles einklappen

Wichtige Hinweise

Das Moodle-Kompetenzzentrum ist wieder erreichbar über: moodle@uni-due.de
Der OpenCast-Block ist derzeit deaktiviert. Bereits hochgeladene OpenCast-Videos funktionieren weiterhin! Ein Upload von weiteren Videos ist nicht möglich.
Die virtuelle Moodle-Sprechstunde findet donnerstags von 9:30-10.30h statt!

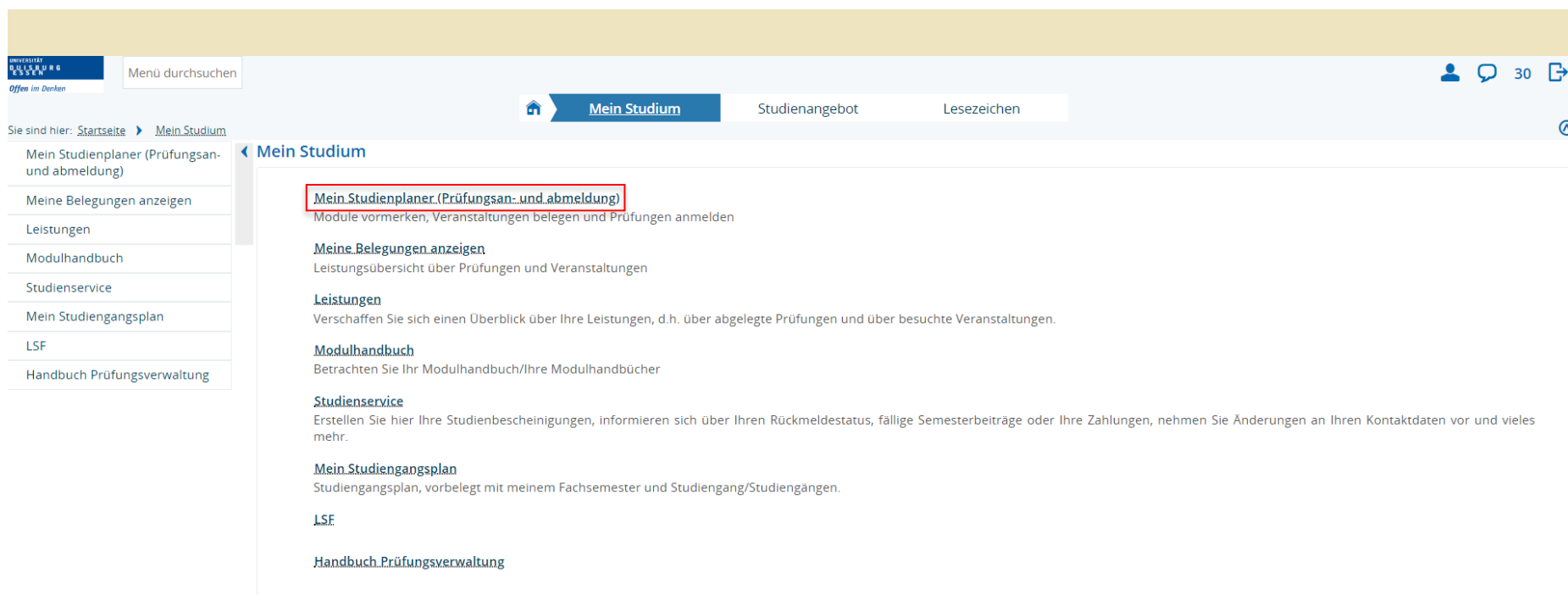
Veranstaltungshinweis

Links zu den Lehrveranstaltungen am Lehrstuhl Technische Logistik finden Sie unter dem folgenden Link: https://www.uni-due.de/tul/lessons_main.php

The screenshot shows the Moodle website for the Chair of Technical Logistics (TuL) at Duisburg-Essen University. The header includes the university logo, the text "Offen im Denken", and the faculty name "Transportsysteme und -logistik" with its subtitle "Fakultät für Ingenieurwissenschaften". The navigation bar features links for Home, Lehre/Studium (which is highlighted with a red box), Forschung, News/Presse, Team, Ausschreibungen, and Organisation. Below the navigation, a section titled "Lehrveranstaltungen" is shown, with a sub-section for "Sommersemester". Under "Sommersemester", there are sections for "Arbeitswissenschaften" (with a "Hinweise Moodle" link), "Einschreibeschlüssel: tulsose", "Hinweise LSF" (with a link to "Vorlesung und Übung"), and "Fabrikplanung".

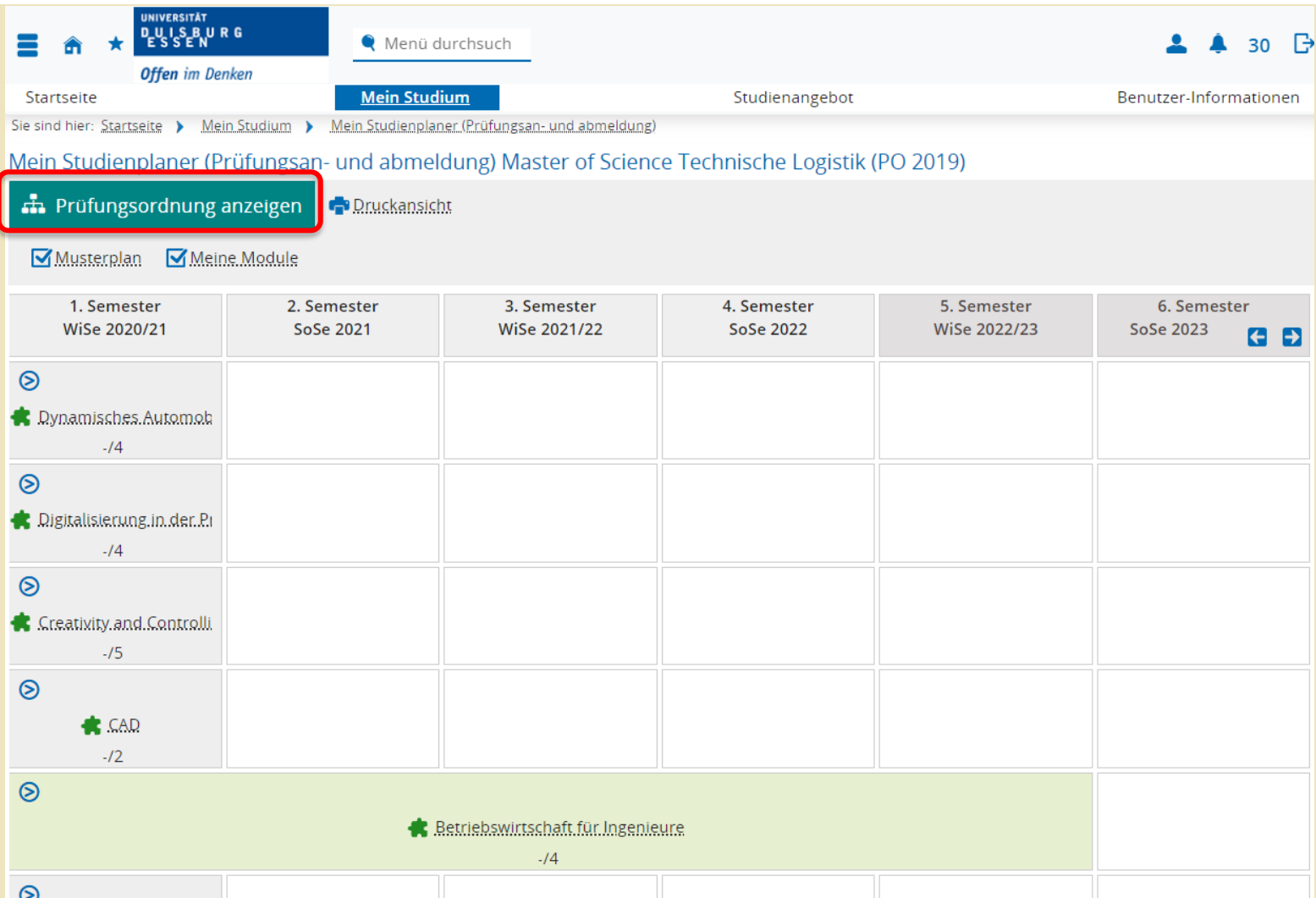
- <https://campus.uni-due.de/cm/pages/cs/sys/portal/hisinoneStartPage.faces?chco=y>
- An- und Abmeldung zu Prüfungen
- Studienplaner, Leistungsübersicht über Prüfungen und Veranstaltungen
- Immatrikulationsbescheinigungen, Semesterticket, Studienbescheinigung und vieles mehr

Prüfungsanmeldung auf HISinOne



The screenshot shows the 'Mein Studium' section of the HISinOne platform. On the left, a sidebar lists various menu items: 'Mein Studienplaner (Prüfungsan- und abmeldung)', 'Meine Belegungen anzeigen', 'Leistungen', 'Modulhandbuch', 'Studienservice', 'Mein Studiengangsplan', 'LSF', and 'Handbuch Prüfungsverwaltung'. The 'Mein Studienplaner (Prüfungsan- und abmeldung)' item is highlighted with a red box. The main content area displays several sub-links under this category: 'Mein Studienplaner (Prüfungsan- und abmeldung)' (with a sub-note 'Module vormerken, Veranstaltungen belegen und Prüfungen anmelden'), 'Meine Belegungen anzeigen' (with a sub-note 'Leistungsübersicht über Prüfungen und Veranstaltungen'), 'Leistungen' (with a sub-note 'Verschaffen Sie sich einen Überblick über Ihre Leistungen, d.h. über abgelegte Prüfungen und über besuchte Veranstaltungen'), 'Modulhandbuch' (with a sub-note 'Betrachten Sie Ihr Modulhandbuch/Ihre Modulhandbücher'), 'Studienservice' (with a sub-note 'Erstellen Sie hier Ihre Studienbescheinigungen, informieren sich über Ihren Rückmeldestatus, fällige Semesterbeiträge oder Ihre Zahlungen, nehmen Sie Änderungen an Ihren Kontaktdaten vor und vieles mehr.'), 'Mein Studiengangsplan' (with a sub-note 'Studiengangsplan, vorbelegt mit meinem Fachsemester und Studiengang/Studiengängen.'), 'LSF', and 'Handbuch Prüfungsverwaltung'.

Prüfungsanmeldung auf HISinOne



Startseite Menü durchsuch Mein Studium Studienangebot Benutzer-Informationen

Sie sind hier: Startseite > Mein Studium > Mein Studienplaner (Prüfungsan- und abmeldung)

Mein Studienplaner (Prüfungsan- und abmeldung) Master of Science Technische Logistik (PO 2019)

Prüfungsordnung anzeigen Druckansicht

Musterplan Meine Module

1. Semester WiSe 2020/21	2. Semester SoSe 2021	3. Semester WiSe 2021/22	4. Semester SoSe 2022	5. Semester WiSe 2022/23	6. Semester SoSe 2023
Dynamisches Automob... -/4					
Digitalisierung.in.der.Pi... -/4					
Creativity.and.Controlli... -/5					
.CAD -/2					
Betriebswirtschaft.für.Ingenieure -/4					

Prüfungsanmeldung auf HISinOne

The screenshot shows the HISinOne student portal interface. At the top, there is a navigation bar with the university logo, a search bar, and various links. The main content area is titled 'Mein Studium' and displays the 'Mein Studienplaner (Prüfungsan- und abmeldung) Master of Science Technische Logistik (PO 2019)'.

On the left, there is a sidebar with links for 'Modulplan anzeigen' and 'Druckansicht'. The main area shows a tree structure of courses and modules. At the top of the tree, it says '87-B25-19 - Master Technische Logistik'. Below this, '9999 - Master-Prüfung - 0,0 Credits' is listed. Under this, '9900 - Gesamtkonto - 120,0 Credits' is shown, with a note that 'Überbuchung - Umbuchungen erforderlich!' (Overbooking - Rescheduling required!).

The tree then branches into several modules:

- 1000 - Pflichtmodule - 30,0 Credits
 - 1010... Analytische Methoden der Intralogistik - 5,0 Credits
 - 1020... Strategische Logistikplanung - 5,0 Credits
 - 1030... Informationssysteme der Logistik - 5,0 Credits
 - 1040... Technische Betriebsführung - 4,0 Credits
 - 1050... Arbeitswissenschaft - 6,0 Credits
 - 1060... Fallstudie zur Technischen Logistik - 5,0 Credits
- 2000 - Wahlpflichtmodule - 60,0 Credits
 - 2100 - Themenschwerpunkt Gestaltung von Logistiksystemen - 30,0 Credits
 - 2110... Design-to-Cost und Qualitätsmanagement - 5,0 Credits

On the right side of the main content area, there are buttons for 'Alle.aufklappen' (Expand all) and 'Alle.zuklappen' (Collapse all). At the bottom right of the main content area, there is a sidebar with 'Prüfungen:' buttons for 'Alle' (checked), 'Keine', and 'Nur geplante'.

App myUDE

Semesterticket

App myUDE

- <https://www.uni-due.de/myude/>

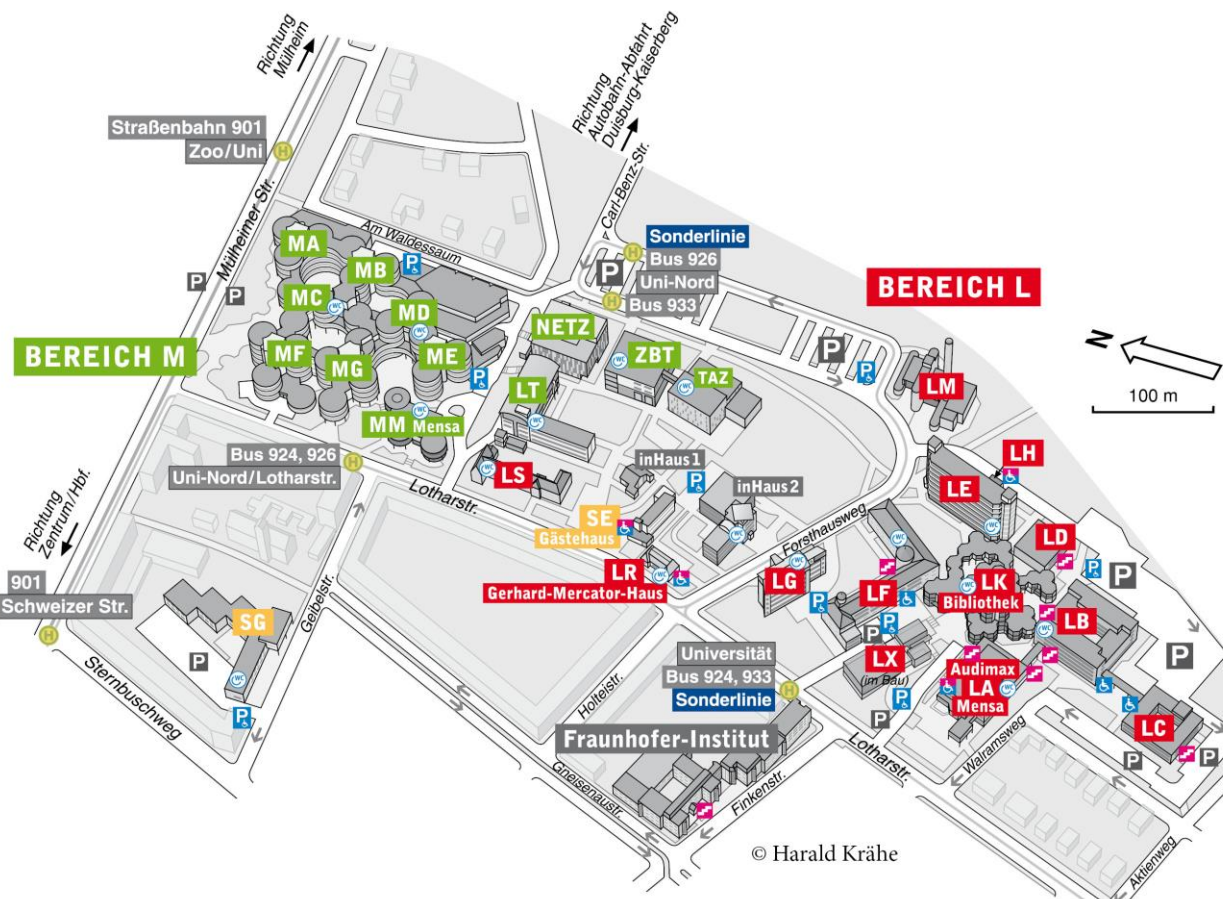


- Ist vor Beginn des Semesters zu aktivieren
- Via App: Aktivierung und Ticket



Lageplan

Lageplan



Soweit nicht anders
gekennzeichnet, sind alle
Eingänge barrierefrei



nur Erdgeschoss barrierefrei



nicht barrierefrei (Treppenhaus)



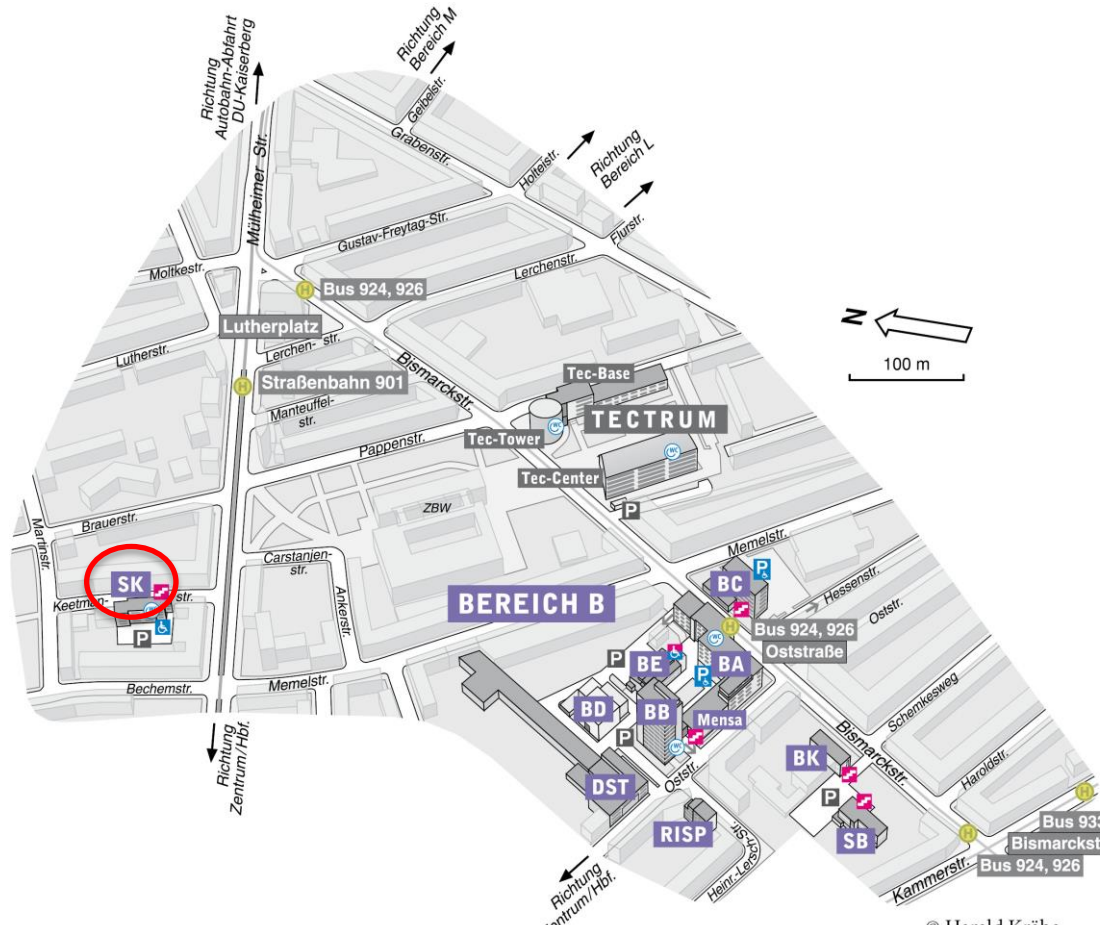
barrierefreie Toiletten



barrierefreie Parkplätze

© Harald Krähe

Lageplan



Soweit nicht anders
gekennzeichnet, sind alle
Eingänge barrierefrei



nur Erdgeschoss barrierefrei



nicht barrierefrei (Treppenhaus)

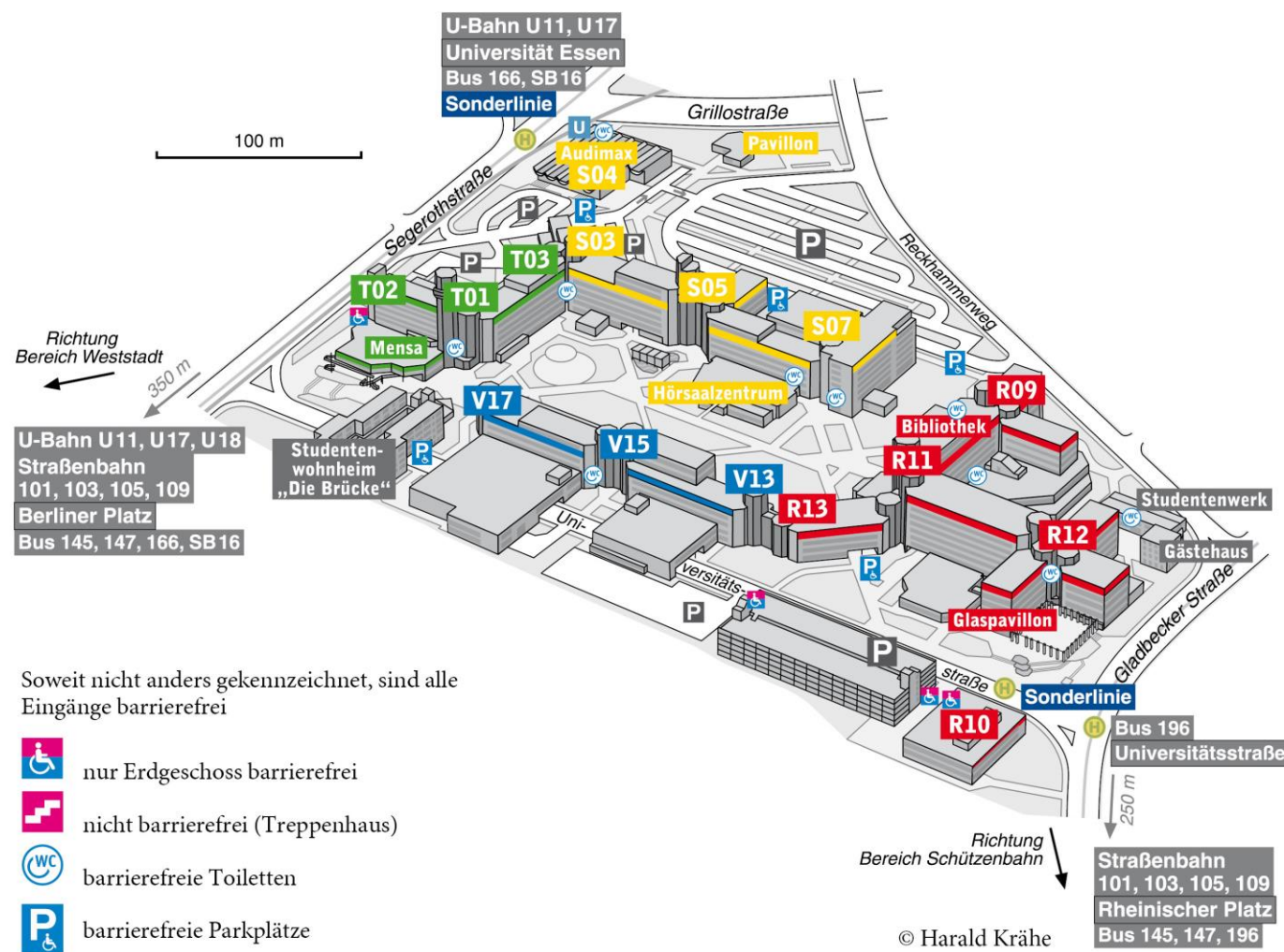


barrierefreie Toiletten



barrierefreie Parkplätze

Lageplan



Nützliche Links

- <https://www.uni-due.de/tul/> (Lehrstuhlseite Transportsysteme- und Logistik)
- https://www.uni-due.de/imperia/md/content/tul/informationen_ertis_28092022.pdf
(Informationen für die Erstsemester des Studiengangs Technische Logistik)
- https://www.uni-due.de/verwaltung/pruefungswesen/d_techlog_startseite.php (Zentrales Prüfungsamt Claudia Ludwig)
- <https://campus.uni-due.de/lsf/> (LSF, Vorlesungsverzeichnis)
- <https://campus.uni-due.de/cm/pages/cs/sys/portal/hisinoneStartPage.faces>
(HISinOne, Prüfungsverwaltung)
- <https://www.uni-due.de/fachschaftlogistik/> (Fachschaftshomepage)

Zum Download

- https://www.uni-due.de/imperia/md/content/tul/download/veranz_2021_58.pdf
(Prüfungsordnung)
- https://www.uni-due.de/imperia/md/content/tul/modulhandbuch_tl_20221010.pdf
(Modulhandbuch)
- https://www.uni-due.de/imperia/md/content/tul/download/2_f%C3%A4cher%C3%BCbersicht_mt_neue_po_23032021.pdf (Fächerübersicht)
- https://www.uni-due.de/imperia/md/content/tul/studienverlaufsplanplan_master_technische_logistik_neue_po.pdf (Beispielhafter Studienverlaufsplan)

Wir wünschen Euch einen erfolgreichen Start in
das Studium!

