

Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche

# Lehrplan

# Ausserbetrieblicher Transport

## Wintersemester 2018/2019

# Kurs-Fakten

- Veranstaltung : Ausserbetrieblicher Transport/ External Transport
- Semester: Winter, 3 SWS
- Dauer: 1 Semester
- Vorlesungstage: dienstags
- Vorlesungszeit: 17:45 Uhr – 19:15 Uhr
- Raum: MD 162
- Intervall: wöchentlich
  - Regelmäßig unter <http://www.uni-due.de/tul/> → “Kurznachrichten“ informieren
- Übung in Vorlesung integriert
- Erste Vorlesung: 09.10.2018
- Letzte Vorlesung: 29.01.2019
- Vorlesungsfrei: 21.12.2018 – 04.01.2019 Weihnachtsferien

# Dozenten-Team

## Professor

- Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche

Büro: Campus Duisburg - Gebäude SK - Raum 215  
 Tel.: +49 203 379-7049  
 E-Mail: bernd.noché@uni-due.de  
 Sprechstunden: nach Vereinbarung mit Frau Frank (Anmeldung: petra.frank@uni-due.de)



## Wiss. Mitarbeiter

- Dr.-Ing. Alexander Goudz

Büro: Campus Duisburg - Gebäude SK - Raum 212  
 Tel.: +49 203 379-7047  
 E-Mail: alexander.goudz@uni-due.de  
 Sprechstunden : flexibel (nach Vereinbarung!)  
 Erfahrungen: Supply Chain Management, Bestandsplanung und -kontrolle, Routenplanung, Analyse



# Lehrmaterialien

## Lehrmaterial (Deutsch/Englisch)

- Website des Lehrstuhls: <http://www.uni-due.de/tul/> → “Downloads” → “Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche” → “Ausserbetrieblicher Transport” → “WiSe 2018/2019”
  - Benutzername: Download
  - Passwort: tulwise
- Moodle-Plattform unter <http://www.moodle.uni-due.de> → Ausserbetrieblicher Transport WiSe 18/19
  - Einschreibeschlüssel: tulwise

**Anmerkung:** Bitte Zusatzmaterial (Tabellen etc.) zu Präsenzveranstaltungen mitbringen!

# Benotung

Leistungen des Kurses werden bewertet mit:

- Klausur (Fragen wahlweise in deutsch und englisch)
100 %
- Zwei Prüfungstermine: 08.02.2019 und 06.03.2019
- Hausarbeit (zusätzlich zur Note der Klausur)
- ≥ 13 Punkte
+ 1,0
  - ≥ 10 Punkte
+ 0,7
  - ≥ 7 Punkte
+ 0,3

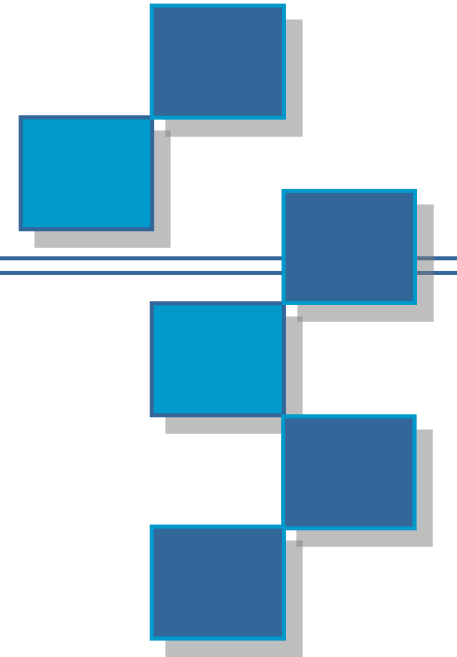
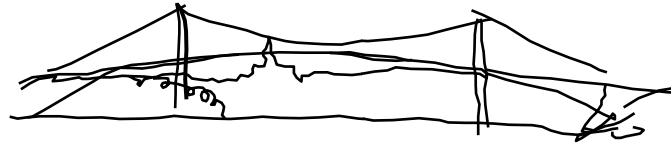
**Anmerkung 1:** Punkte der Hausarbeit werden auf die bestandene Klausur aufaddiert!

**Anmerkung 2:** Hausarbeit, Abgabe: 03.02.2019

# Vorlesungsplan

## Themenübersicht:

- Einführung in die Verkehrslogistik
- Logistikstrategien
- CO<sub>2</sub> Fußabdruck in der Logistik
- Supply Chain Management
- Standortplanung
- Entscheidungstheorien
- Design eines Lieferkettennetzwerkes
- Risikomanagement in Lieferketten



---

Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche  
Dr.-Ing. Alexander Goudz

Danke für Ihre  
Aufmerksamkeit!

E-Mail:

[bernd.noch@uni-due.de](mailto:bernd.noch@uni-due.de)

[alexander.goudz@uni-due.de](mailto:alexander.goudz@uni-due.de)