

Dr.-Ing. Alexander Goudz

Lehrplan Arbeitswissenschaften Sommersemester 2018

Kurs-Fakten

- Veranstaltung : Arbeitswissenschaften SoSe 2018
- Semester: Sommer, 3 SWS
- Dauer: 1 Semester
- Vorlesungstage: freitags
- Vorlesungszeit: 10:00 Uhr – 14:00 Uhr
- Raum: LX 1203
- Intervall: s. Terminplan
 - Regelmäßig unter <http://www.uni-due.de/tul/> → “Kurznachrichten“ und
 - unter <http://moodle.uni-due.de> – Arbeitswissenschaft SoSe 2018 – Nachrichtenforum informieren
- Übung: in Vorlesung integriert
- Erste Vorlesung: 20.04.2018
- Letzte Vorlesung: 20.07.2018

Dozenten

Professor

- Prof. Dr.-Ing. Bernd Noche

Büro: Campus Duisburg - Gebäude SK - Raum 215

Tel.: +49 203 379-2785

Email: 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.: +49 203 379-2784

Email: alexander.goudz@uni-due.de

Sprechstunden : flexibel (nach Vereinbarung!)

Erfahrungen: Supply Chain Management, Bestandsplanung und -kontrolle, Routenplanung, Analyse von Transport- und Logistiksystemen, Standortplanung

Lehrmaterialien

Lehrmaterial

- Moodle-Plattform unter <http://www.moodle.uni-due.de> → Arbeitswissenschaften SoSe 2018
 - Einschreibeschlüssel: tulse

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

Vorleistungen

Pflicht für die Teilnahme an der Klausur!

1. Exkursion zu DASA (Deutsche Arbeitsschutzausstellung)

- Termin: 18.05.2018 – Einzelheiten s. Exkursion zu DASA im Moodle unter „Arbeitswissenschaften SoSe 2018“ – **Anmeldung erforderlich!**

2. Planspiel EUROKRAN

- Termine (deutsch/englisch) s. Planspiel EUROKRAN im Moodle unter „Arbeitswissenschaften SoSe 2018“ – **Anmeldung erforderlich!**

Prüfung

Klausurtermine

Termine: 25.07.2018, 13.09.2018

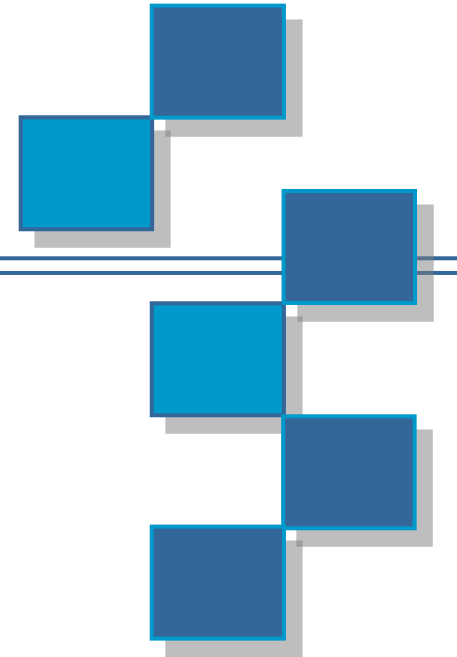
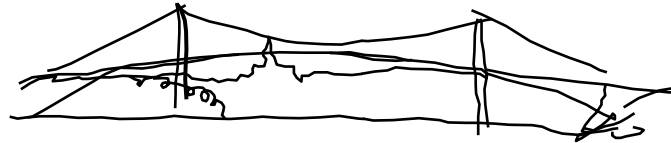
Uhrzeit und Räume werden später bekanntgegeben!

Bitte regelmäßig unter www.moodle.de – „Arbeitswissenschaften SoSe 2018“
im Nachrichtenforum schauen!

Vorlesungsplan

Themenübersicht u.a.:

- Mitarbeiter in Logistiksystemen
- Arbeitszeitgestaltung u.a.
- Werkerorganisation und Personaleinsatz u.a.
- MSE (Muskel-Skelet-System)
- Ablauforganisation
- Gestaltung der Arbeitsumgebung
- Grundlagen der Kommunikation



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

Danke für Ihre
Aufmerksamkeit!

E-Mail:

bernd.noch@uni-due.de

alexander.goudz@uni-due.de