



Hallo WiIngs!

Wir wünschen euch viel Erfolg bei den anstehenden Klausuren!

News vom Fachschaftsrat

Änderung unserer Email-Adresse

Ab sofort sind wir nur noch über folgende Email erreichbar: fsr-wiing@uni-due.de

Aus der Universität

Wahl des WiWi-Vertiefungsbereichs im Bachelor zum SoSe 2019

Da die Emeritierung von Herrn Prof. Dudenhöffer näher rückt, ist die Professur derzeit von der Fakultät ausgeschrieben. Herr Dudenhöffer hat gerne zugesichert, seine Vorlesungen weiterhin anzubieten, so dass die Schwerpunkte wie auch in der Vergangenheit zur Wahl stehen und sichergestellt ist, dass Studierende diese Schwerpunkte abschließen können. Auch für dieses Engagement für unsere Fakultät sind wir ihm sehr dankbar.

Prof. Dr. Andreas Wömpener

Dr. Katharina Jörges-Süß

Kurs: Technisches Englisch für Wirtschaftsingenieure WiSe 2018/19

Wie in jedem Semester bietet die Fachschaft WiInG in Kooperation mit dem Lehrstuhl für allgemeine Betriebswirtschaftslehre und Produktionsmanagement

(Prof. Dr. Jutta Geldermann) auch in diesem Semester den Kurs Technisches Englisch für Wirtschaftsingenieure an. Die Teilnahme ist für alle Studierenden des Wirtschaftsingenieurwesens kostenlos möglich, soweit freie Plätze vorhanden sind. Wer den Kurs erfolgreich absolviert (regelmäßige Teilnahme sowie Bestehen einer Abschlussklausur) kann sich - als Studierende(r) des Bachelorstudiengangs Wilng - zwei ECTS-Credits für den Bereich Soft-Skills anerkennen lassen.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt und die verbindliche Anmeldung findet vom 01. – 15. Februar 2019 statt:

Bitte schreibt hierzu ab Freitag, den 01. Februar 2019, 18:00 Uhr, eine E-Mail mit Eurem Namen, Studiengang (PO-Version) sowie Eurer Matrikelnummer und dem Betreff "Anmeldung Technisches Englisch" an andreas.hipp@uni-due.de. Bitte benutzt hierzu unbedingt Eure stud.uni-due.de-Adresse.

E-Mails von anderen E-Mail-Adressen, mit unvollständigen Daten oder vor 18:00 Uhr abgeschickte E-Mails können leider nicht berücksichtigt werden, eine Rückmeldung erfolgt dann nicht! Bei mehr Interessenten als freien Plätzen gilt die Reihenfolge des E-Mail-Eingangs, der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Der Kurs wird vom 18. – 22. März 2019 an insgesamt 4 Tagen stattfinden und als Blockveranstaltung über 1 Woche veranstaltet.

Die voraussichtlichen Termine sind wie folgt:

Termin	Uhrzeit
18.03.2019	10:00 – 17:00
20.03.2019	10:00 – 17:00
21.03.2019	10:00 – 17:00
22.03.2019	10:00 – 17:00 inkl. Prüfung

Die Abschlussklausur findet am 22. März 2019 statt.

Bitte meldet Euch nur für den Kurs an, wenn Ihr an dem oben genannten Termin teilnehmen könnt. Es ist erlaubt, zwei Zeitstunden zu fehlen. Bei weiteren Fehlstunden verfällt die Zulassung an der Abschlussprüfung, die die Grundlage des Leistungsscheins darstellt (die Teilnahme an der Abschlussklausur ist hierbei selbstverständlich verpflichtend).

Beachtet weiterhin, euch vor dem Start des Unterrichts folgendes Lehrwerk, das für den Kurs benötigt wird, zu beschaffen:

Technical English (Intermediate) Coursebook: Level 3 – David Bonamy (Pearson Longman) ISBN: 9781408229477

Viele Grüße!

Eure Fachschaft Wilng und Lehrstuhl für ABWL und PM

Seminar „Design Thinking in der Praxis“ 25./26.03.2019

Design Thinking ist einer der populärsten Innovationsansätze, mit dem Produkt-, Dienstleistungs- und Organisationsentwicklung neu gedacht werden. In diesem zweitägigen Seminar lernt Ihr den Prozess und die Geisteshaltung von Design Thinking kennen. Ihr wendet in Teamarbeit die einzelnen Schritte anhand einer Beispiels herausforderung an. Gemeinsam reflektieren wir die Bedeutung für eure Arbeits- und Lernwelt und setzen den Ansatz mit den häufig als Schlagwörter fallenden Konzepten wie Agilität und Lean Development in Verbindung.

Was ist Design Thinking genau? Design Thinking ist ein Innovations-Ansatz, mit dem Lösungskonzepte für komplexe Herausforderungen entwickelt werden. Bei der Lösungsentwicklung werden dabei neben Aspekten

der Wirtschaftlichkeit und technologischen Umsetzbarkeit die menschlichen Bedürfnisse der Beteiligten mit in den Mittelpunkt gestellt. Kernelemente des Ansatzes sind Empathie, die Trennung zwischen divergenten und konvergenten Arbeitsphasen und iteratives Lernen durch Prototyping und Testen.

Wer macht das Seminar? Das Seminar wird durchgeführt von Richard Wenzel, Firma INNOKI. INNOKI hat sich zum Ziel gesetzt, Arbeitswelt und Bildung für die Komplexität heutiger Herausforderungen fit zu machen. So begleitet das Unternehmen Organisationen verschiedener Branchen bei der Entwicklung innovativer Produkte und Prozesse und setzt dabei auf einen Wandel unserer Geisteshaltung.

Wann und Wo? 25./26.03.2019 in BC018

Anmeldung:

- ab 07.01.2019 bis 31.01.2019

- Per E-Mail an kathrin.maassen@uni-due.de

Achtung: Die Seminargröße ist begrenzt, daher erfolgt die Zusage zum Seminar nach dem Windhund-Prinzip

Das Seminar wird aus Qualitätsmitteln des Lehrstuhls ABWL & PM finanziert.

Praktika, Karriere

Stellenangebote, Praktika

- **Cargill:** EHS-Management-Trainee (m/w)
- **Fraunhofer:** Studentische Hilfskraft (m/w)
- **Stiftung Mercator:** Studentische Hilfskraft (m/w)
- **Haniel:** Werkstudent im Bereich IT (m/w)
- **Haniel:** Aushilfe für die Haniel Akademie (m/w)
- **Gasometer Oberhausen:** Werkstudent (m/w)
- **LKE:** Praktikant/Werkstudent (m/w)
- **ASKADO:** IOT - Business Development Manager (m/w)
- Mercator School of Management, Lehrstuhl für BWL, insbesondere Service Operations (Prof. Dr. Jochen Gönsch, Gebäude LC, Lotharstr. 65, 47057 Duisburg, www.so.msm.uni-due.de): Tutoren für die Veranstaltung „Software Skills“ (weitere Informationen befinden sich im Anhang)