

Informatik und Wirtschaftsinformatik

Bitte beachten Sie, dass noch kurzfristige Änderungen auftreten können, z.B. bei Raum- und Zeitangaben der Lehrveranstaltungen.

Bitte informieren Sie sich kurz vor Beginn der Vorlesungszeit über mögliche Änderungen im Internet unter **Isf.uni-due.de** und auf der **Homepage des jeweiligen Lehrstuhls**. Hier finden Sie ebenfalls detaillierte Informationen zur Lehrveranstaltung, wie bspw. Lernziele, Inhalte und Veranstaltungsbeginn.

Beziehen Sie in Ihre Studienplanung auch immer das aktuelle Modulhandbuch ihres Studiengangs mit ein.

Bitte beachten Sie auch eventuelle Zusatzangebote der Fakultät. Diese können Sie unter den jeweiligen Studiengängen einsehen.

Zuordnung zu Überschriften folgt

Hinweis der Redaktion:

Die unter dieser Überschrift aufgeführten Veranstaltungen waren bei Redaktionsschluss Ende Juli 2011 zum Teil noch nicht den entsprechenden Studiengängen/Zielgruppen zugeordnet. Bitte informieren Sie sich kurz vor Beginn der Vorlesungszeit im Internet unter www.isf.uni-due.de und auf der Homepage des jeweiligen Lehrstuhls.

Gabener Pintscher Schmiel Wagenknecht	Fachseminar Steuerlehre: Unternehmensbesteuerung II SE, 2 SWS EinzelT: Fr 08 - 18, CASINO, Termin: 09.12.2011, Raum: Casino Detailliertere Informationen unter www.steuern.wiwi.uni-due.de
Zelewski Kowalski Münchow-Küster	Corporate Social Responsibility SE, 2 SWS, EinzelT: Mi 16 - 22, R09 T07 D33, Termin: 19.10.2011 detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Heinrich Zelewski	Einführung in die Logik und Wissenschaftstheorie VO/ÜB, 2 SWS, Di 16:15 - 19:45, R12 R04 A84, Termin: 18.10.2011 detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Schnabel	Fachseminar Finanzwissenschaft SE, 2 SWS LBK; (WP) W1 (E); (WP) W2; (WP) W7 Genaue Informationen: http://www.fwi.wiwi.uni-due.de/
Amann	Fachseminar Wirtschaftstheorie Block-S, Mi 12 - 14, R11 T08 C01 - zweite Semesterhälfte! (5. - 10. FS, WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.mikro.wiwi.uni-due.de/
Neuhaus (Koch- beck) N.N. (Wilnf KOM)	Customer Relationship Management (CRM) VO/ÜB, 4 SWS Mo, Die Veranstaltung findet in geblockter Form statt. Beginn ist voraussichtlich Anfang November. (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de/
Unland	Bachelor-Projekt/Projektseminar "Datenbankmanagementsysteme, XML & WWW" SE, 6 SWS, Mo, nach Vereinbarung Detailliertere Informationen unter www.dawis.wiwi.uni-due.de
Unland	Datenbankmanagementsysteme, XML & WWW SE, 2 SWS, Mo, nach Vereinbarung Detailliertere Informationen unter www.dawis.wiwi.uni-due.de

- Echtle Programmierung**
VO, 4 SWS
Di 10 - 12, SH 601
Do 14 - 16, SH 601
LBK; LGyGe; S1; W9
nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>
- Echtle Programmierung B**
VO, 1 SWS
Di 10 - 12, Termin: 20.12.2011, Raum: SH 601; Woche 11 - 15 des Semesters
Do 14 - 16, Termin: 22.12.2011, Raum: SH 601; Woche 11 - 15 des Semesters
LA Ba GyGe / nähere Angaben unter <http://dc.icb.uni-due.de>
- Echtle Programmierung (Übung)**
ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10, SH 601
LBK; LGyGe; S1; W9 / nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni-due.de>
- Echtle Programmierung B (Übung)**
ÜB, 1 SWS, Fr 08 - 10, Termin: 23.12.2011, Raum: SH 601;
Woche 11 - 15 des Semesters
LA Ba GyGe / nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>
- Bollen Analyse und Modellierung kooperativer Systeme**
ÜB, 1 SWS, Mo, Raum und Zeit n.V.
LGyGe
- Echtle Begleitung des Praxissemesters**
SE, 3 SWS, nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni-due.de>
- Zelewski Kolloquium Güterverkehrslogistik**
KO, 1 SWS, Di 18 - 20, R09 H01 H33
Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Rathgeb Kommunikationsnetze 4**
VO/ÜB, 4 SWS, Di 10 - 14
Detailliertere Informationen unter www.tdr.wiwi.uni-due.de
- Zelewski Mentoring**
VO, 1 SWS, EinzelT: Mi 18 - 22, S04 T01 A02, Termin: 23.11.2011
detailliertere Informationen zum Mentoring unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/mentoring/>
- Klüver, geb. Stoica Modellierung ökonomischer Prozesse mit Techniken der Künstlichen Intelligenz und des Künstlichen Lebens**
VO, 2 SWS, Mo 14 - 16, R09 R04 H02
Detaillierte Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/> und unter <http://www.cobasc.de/softcomputing/>
- Rathgeb Projektseminar Kommunikationsnetze**
PJS, 6 SWS, nach Vereinbarung
Detailliertere Informationen unter <http://www.tdr.wiwi.uni-due.de/>
- Echtle Verteilte Echtzeitsysteme**
VO, nach Vereinbarung
S2; nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni-due.de>
- Echtle Verteilte Echtzeitsysteme**
ÜB, nach Vereinbarung
S2; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>
- Echtle Zuverlässigkeit von Hardware und Software**
ÜB, Mi 16:15 - 18
LGyGe; S1; W9; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>

ANGEWANDTE INFORMATIK – SYSTEMS ENGINEERING

Lewintan **Lineare Algebra für Informatiker & Wirtschaftsinformatiker**

VO, 4 SWS

Mi 12 - 14, SH 601, Do 12 - 14, SH 601

Klüver, **Neuronale Netze**

geb. **Stoica** VO, 2 SWS, Mo 16 - 18, R12 R04 A63

Detaillierte Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/> oder www.cobasc.de

Pohl **Studienprojekt “Software Systems Engineering”**

ÜB, 8 SWS, nach Vereinbarung

B.Sc. Angewandte Informatik - Systems Engineering

Echtle **Programmierung**

VO, 4 SWS

Di 10 - 12, SH 601, Do 14 - 16, SH 601

LBK; LGyGe; S1; W9

nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>

Echtle **Programmierung (Übung)**

ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10, SH 601

LBK; LGyGe; S1; W9

nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni-due.de>

Rukzio **Bachelor-Projekt “Engineering Interactive Systems”**

SE, Fr 14 - 16, SE 008

S1

Echtle **Rechnerstrukturen & Betriebssysteme**

Unland VO, 4 SWS

Mi 10 - 12, SH 601, Fr 12 - 14, SH 601

S1; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>

Echtle **Rechnerstrukturen & Betriebssysteme (Übung)**

Unland ÜB, 2 SWS, Do 10 - 12, R11 T00 D05

nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>

Pauly **Vorkurs Mathematik für Nichtmathematiker**

VK, 4 SWS

Vorkurs Mathematik für Nichtmathematiker

täglich Mo, Di, Mi, Do, Fr

Vorlesung:

10:30 - 12:00 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: S05 T00 B32

Übungen:

13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D26

13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D39

13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D81

13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D82

Echtle **Zuverlässigkeit von Hardware und Software**

ÜB, Mi 16:15 - 18

LGyGe; S1; W9; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>

Kernstudium**Pflichtbereich I**

**Lewintan
Müller-
Clostermann** **Stochastik für Informatiker**
VO, 2 SWS, Mo 14 - 16, SE 005
S1

**Lewintan
Müller-
Clostermann** **Stochastik für Informatiker (Übung)**
ÜB, 2 SWS
Mo 16 - 18, SE 005, Di 14 - 16, SH 406
S1

Pflichtbereich II

**Pohl
Weyer** **Requirements Engineering & Management I**
VO, 2 SWS, Mi 16 - 18, SH 601, Termin: 12.10.2011 - 02.02.2012
G; (5. - 10. FS) Mag; (5. - 10. FS) Mag-NF; (3. FS, PV) S1;
(5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (5. FS, PV) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

**Pohl
Tenbergen** **Requirements Engineering & Management I (Übung)**
ÜB, 2 SWS
(WP) LGyGe; M1; M2; Mag; S1; (5. - 10. FS, WP) W1 (E); W5; W6;
(5. - 10. FS, WP) W7; (5. - 10. FS) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

**Pohl
Metzger** **Software Engineering II**
VO, 2 SWS, Mi 14 - 16, SE 111
(WP) LGyGe; (5. - 10. FS) Mag; (5. - 10. FS) Mag-NF; (5. FS, WP) S2;
(WP) W10; (5. FS, WP) W5; (5. FS, WP) W6
Detailliertere Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

Echtle **Programmierung A**
VO, 3 SWS
Di 10 - 12 - 13.12.2011, Raum: SH 601; Woche 1 - 10 des Semesters
Do 14 - 16 - 15.12.2011, Raum: SH 601; Woche 1 - 10 des Semesters
G; (5. - 10. FS, WP) LBK; (1. FS, WP) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2;
(4. FS, WP) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); W7; (1. FS, PV) W9
nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni.due.de>

Echtle **Programmierung A (Übung)**
ÜB, 1 SWS
Fr 08 - 10 - 16.12.2011, Raum: SH 601; Woche 1 - 10 des Semesters
(5. - 10. FS, WP) LBK; (1. FS, WP) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2;
(4. FS, WP) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); W7; (1. FS, PV) W9
Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>

Rathgeb **Kommunikationsnetze 1**
VO/ÜB, 2 SWS, Mo 10 - 14, V13 S00 D46
(1. FS, PV) S1; (3. FS, PV) W9
Detaillierte Informationen unter <http://www.tdr.wiwi.uni-due.de/>

Gruhn **Modelle der Informatik**
VO, 4 SWS
Mo 18:30 - 20:30, SH 601
Di 08 - 10, SH 601
G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (2. FS, PV) W9
Detaillierte Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

Gruhn	Modelle der Informatik A VO, 3 SWS Mo 18 - 20, Termin: 10.10.2011 - 12.12.2011, SH 601 - Woche 1-10 Di 08 - 10, Termin: 11.10.2011 - 13.12.2011, SH 601 - Woche 1-10 (4. FS, PV) Ch B.Sc.; G; (1. FS, PV) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2; (4. FS, PV) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); (1. FS, PV) W9
Gruhn	Modelle der Informatik (Übung) ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10 G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (PV) W9
Gruhn	Modelle der Informatik A (Übung) ÜB, 2 SWS (4. FS, WP) Ch B.Sc.; G; (1. FS, PV) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2; (4. FS, WP) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); (1. FS, PV) W9 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://sysmod.icb.uni-due.de/
Echtle, Gruhn Richter	Programmierung (Testat) PRÜ, 2 SWS, Fr 10 - 12, R11 T08 C98 S2
Pohl, Heuer Lauenroth (ausge- schieden)	Software Entwicklung & Programmierung (SEP) ÜB, 4 SWS; Aktuelle Informationen unter http://sep.icb.uni-due.de
König	Theoretische Informatik VO, 2 SWS, Do 14 - 16, S07 S00 D07 G; (5. FS) LGyGe; (3. FS, PV) S1; W1 (E) In Essen und Duisburg per wechselseitigem Teleteaching.
König	Theoretische Informatik (Übung) ÜB, 2 SWS, Do 12 - 14, und nach Vereinbarung (5. FS) LGyGe; (3. FS, PV) S1; W1 (E)
	Wahlpflichtbereich Pflicht
Weber	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre VO, 2 SWS, Mo 08 - 10, Kino (CinemaxX) (WP) LA-Sowi; (1. - 4. FS) LB; (1. - 4. FS) LBK; LGr; LGyGe; LHRGe; (3. FS, PV) S1; (1. FS, PV) W1 (E); W7; (3. FS, WP) W9 Detaillierte Informationen unter http://www.ewl.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
	Aus dem Bereich der Betriebswirtschaftslehre
Elschen	Investition und Finanzierung VO, 2 SWS Mo 18 - 20, S04 T01 A01, F Di 14 - 16, S04 T01 A01, ZeFe Fr 12 - 14, S04 T01 A01, F G; (1. FS, PV) LBK; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; W1 (E); W7; W9 Detailliertere Informationen unter http://www.fiba.uni-due.de/
Lauterjung Elschen	Investition und Finanzierung (Übung) ÜB, 2 SWS Di 08 - 10, S05 T00 B83, Termin: 18.10.2011 Mi 14 - 16, S05 T00 B08, Termin: 19.10.2011 Mi 16 - 18, S03 V00 E71, Termin: 19.10.2011, ZeFe Fr 10 - 12, R11 T00 D01, Termin: 21.10.2011, ZeFe (1. FS, PV) LBK; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; W1 (E); W7; W9 Detailliertere Informationen unter http://www.fiba.uni-due.de/

Schröder	Absatzmarketing VO, 1 SWS, Di 18 - 20, S04 T01 A01 LB; LBK; Mag; MMB; S1; W1 (E); W5; W6; W7; W9
Druwen	Absatzmarketing (Übung)
Ehrmann	ÜB, 1 SWS
Mennenöh	Mi 08 - 10, S05 T00 B08
Schröder	Do 08 - 10, S05 T00 B42 Do 16 - 17:30, SH 601 (1. - 4. FS) LB; LBK; (1. - 4. FS, PV) Mag-NF; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (3. FS, PV) W9 Detaillierte Informationen unter http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Nienhüser	Unternehmensführung VO, 2 SWS, Di 18 - 20, S05 T00 B08 (3. FS, PV) W1 (E); W2; (PV) W7; W7/2000 siehe Aushang und Homepage http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen
Cichon	Unternehmensführung (Übung)
Nienhüser	ÜB, 2 SWS Mo 18 - 20, S07 S00 D07, Termin: 17.10.2011 Di 08 - 10, Termin: 18.10.2011, Kino (CinemaxX) S1; W1 (E); W7; W9 Detaillierte Informationen unter: http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen
Zelewski	Operatives Produktionsmanagement VO, 2 SWS, Do 20 - 22, S04 T01 A01, Termin: 13.10.2011 - 02.02.2012 LBK; (WP) MMB; (PV) S1; (PV) W1 (E); (3. FS, PV) W7; (PV) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Bruns	Operatives Produktionsmanagement (Übung)
Cinibulak	ÜB, 2 SWS
Kowalski	Mo 08:15 - 09:45, S05 T00 B08, Termin: 31.10.2011, Bruns
Münchow-Küster	Di 08 - 10, S05 T00 B59, Termin: 01.11.2011, Kowalski - Kino (CinemaxX)
Zelewski	Di 10 - 12, S05 T00 B32, Termin: 01.11.2011 Mi 08:15 - 09:45, SH 601, Termin: 02.11.2011, Münchow Mi 16:15 - 17:45, S04 T01 A01, Termin: 02.11.2011, Cinibulak LBK; (PV) MMB; (PV) S1; (3. FS, PV) W1 (E); (3. FS, PV) W7; (PV) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Zelewski	Operatives Produktionsmanagement (Tutorium) TU Mo 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 24.10.2011 - 30.01.2012 Mo 16 - 18, R11 T07 C94, Termin: 24.10.2011 - 30.01.2012 Di 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 25.10.2011 - 31.01.2012 Di 10 - 12, R11 T07 C94, Termin: 25.10.2011 - 31.01.2012 Mi 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 26.10.2011 - 01.02.2012 Mi 18 - 20, R11 T07 C94, Termin: 26.10.2011 - 01.02.2012 Do 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 27.10.2011 - 02.02.2012 Do 16 - 18, R11 T07 C94, Termin: 27.10.2011 - 02.02.2012 Fr 14 - 16, R11 T06 C84, Termin: 28.10.2011 - 03.02.2012 Mo 08 - 12, R11 T06 C84, Termin: 06.02.2012 - 26.03.2012 Di 12 - 16, R11 T06 C84, Termin: 07.02.2012 - 27.03.2012 Mi 10 - 14, R11 T06 C84, Termin: 08.02.2012 - 28.03.2012 Mi 12 - 16, R11 T07 C94, Termin: 08.02.2012 - 28.03.2012 Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/

Aus dem Bereich der Wirtschaftsinformatik

Adelsberger Rudnick **Wissensmanagement**
VO, 2 SWS, Mo 16 - 18, S03 V00 E59, Termin: 17.10.2011
(5. - 10. FS, WP) LBK; S1; (5. - 10. FS) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2;
(5. - 10. FS, WP) W5; W6; (5. FS, WP) W7; (5. - 10. FS, WP) W9
(Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)

Frank **Unternehmensmodellierung 1**
VO, 2 SWS, Do 16 - 18, S05 T00 B32
(WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (PV) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/>

Frank **Unternehmensmodellierung 1 (Übung)**
ÜB, 2 SWS, Di 16 - 18, R11 T00 D05
(WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (PV) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/>

Wahlpflichtbereich I

Bereich der Betriebswirtschaftslehre

Engelter Belkin Mochty **Technik des betrieblichen Rechnungswesens**
VO, 2 SWS, Mi 18 - 20, SH 601
B4; LBK; S1; W1 (E); W7; W9
Detaillierte Informationen unter <http://www.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/tbr-unterlagen/>

Vertiefungsbereich

Wahlpflichtbereich IV

Projektseminar

Müller-Clostermann **Bachelorprojekt/ Projektseminar "Systemmodellierung"**
PJ, 6 SWS, nach Vereinbarung
(WP) S1
Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://sysmod.icb.uni-due.de/>

Echtle **Projektseminar zur Fehlertoleranz**
PJS, 6 SWS, nach Vereinbarung
(WP) S1
Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>

Goedicke **Bachelorprojekt/ Projektseminar "Software Architektur"**
SE, 4 SWS, nach Vereinbarung
Detaillierte Informationen finden Sie im Moodle.

Pohl **Bachelor-Projekt "Software Systems Engineering"**
SE, 4 SWS
Detaillierte Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

Muster

ASA

Vertiefungsstudium

Vertiefungsrichtung Network Systems Engineering

Eusgeld Echtle **Zuverlässigkeit von Hardware und Software**
VO, 2 SWS, Mi 14:15 - 16
(WP) M1; (WP) M2; (WP) S1
Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>

Vertiefungsrichtung Software Systems Engineering

Hanenberg Unland	Konzepte und Implementierung Objektorientierter Programmiersprachen VO, 2 SWS, Mi 10 - 12, SH 403 S1; Detaillierte Informationen unter http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/
Hanenberg Unland	Konzepte und Implementierung Objektorientierter Programmiersprachen ÜB, 2 SWS, Mi 12 - 14, SH 403 S1; Detaillierte Informationen unter http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/
Balz Pohl	Unified Modelling Language VO, 2 SWS, Do 12 - 14, SE 111 G; (5. - 10. FS, WP) LGyGe; (5. FS, PV) M1; (5. FS, PV) M2; Mag; (5. FS, PV) S1; S2; (5. - 10. FS, PV) W5; (5. - 10. FS, PV) W6
Daun Pohl	Unified Modelling Language (Übung) ÜB, 2 SWS, nach Vereinbarung (5. - 10. FS, WP) LGyGe; (5. FS, PV) M1; (5. FS, PV) M2; Mag; (5. FS, PV) S1; S2; (5. - 10. FS, PV) W5; (5. - 10. FS, PV) W6
Goedicke	Design und Architektur von Softwaresystemen VO, 2 SWS, Do 10 - 12, SE 111 G; (WP) LGyGe; Mag; (5. - 10. FS, WP) S1; W5; W6; (WP) W9
Goedicke	Design und Architektur von Softwaresystemen (Übung) ÜB, 2 SWS, nach Vereinbarung (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Gruhn	Seminar "Software Engineering" SE, 2 SWS, nach Vereinbarung M1; M2; S1; W5; W6
Seminarbereich	
Pohl	Projektseminar "Software Systems Engineering" SE, 6 SWS (5. FS, WP) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6 Detailliertere Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre
Goedicke	Seminar "Spezifikation von Softwarekomponenten" SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (WP) M1; (WP) M2; (WP) S1; S2; W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W9 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Müller- Clostermann	Seminar "Systemmodellierung" SE, 2 SWS, nach Vereinbarung Detailliertere Informationen unter http://sysmod.icb.uni-due.de/
Bachelor-Projekte	
Gruhn	Bachelorprojekt/Projektseminar "Software Engineering" PJS, 6 SWS, nach Vereinbarung S1
Rathgeb	Bachelor-Projekt "Kommunikationsnetze" PJS, 4 SWS, Mo, nach Vereinbarung S1; Detailliertere Informationen unter http://www.tdr.wiwi.uni-due.de/

Freiwilliges Zusatzangebot

Derksen Hanenberg Unland **Aktuelle Themen der Informatik (in Englisch und Deutsch)**
SE, 2 SWS, nach Vereinbarung, Raum SH 403 oder SH 406
(WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; (5. - 10. FS, WA) W6
Detailliertere Informationen unter: <http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/>

Echtle **Bachelor-/Master- und Doktorandenseminar zur Verlässlichkeit von Rechensystemen**
SE, 2 SWS, nach Vereinbarung
(WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; W6; (WA) W9
Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>

M.Sc. Angewandte Informatik - Systems Engineering

Goedicke **Fallstudien "Spezifikation von Softwaresystemen"**
ÜB, 4 SWS, nach Vereinbarung
S2; Informationen zur Lehrveranstaltung unter
<http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/>

Bühler Müller-Clostermann **Zugang zu PC und Software bei Behinderung (Computer Access)**
Kurs, 2 SWS
S2; Kurs in Kooperation mit der TU Dortmund (Lehrbereich Rehabilitationstechnologie)
Reine e-Learning-Veranstaltung im Rahmen des Projektes Ruhr-Campus-Online (RCO) der Universitätsallianz Metropole Ruhr (UAMR).
Bitte beachten Sie die "Hinweise zum Datenschutz".
Elektronische Anmeldung im Moodle-System an der Universität Duisburg-Essen erforderlich!!!
Nähere Information zu Inhalt und Registrierung siehe externe Links.
Bachelorstudierende können diesen Kurs „auf Vorrat“ machen und für ein späteres Masterstudium anrechnen lassen. Den Termin für das einmalige initiale Treffen wird schnellstmöglich bekannt gegeben. Bei Problemen beim Registrieren in Moodle bitte direkt bei Herrn Wallbruch (r.wallbruch@reha-technologie.de) oder bei Prof. Dr. Müller-Clostermann (bmc@icb.uni-due.de) melden.

Echtle **Verteilte Echtzeitsysteme**
VO, nach Vereinbarung
S2; nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni-due.de>

Echtle **Verteilte Echtzeitsysteme**
ÜB, nach Vereinbarung
S2; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>

Network Systems Engineering

Müller-Clostermann **Diskrete Simulation**
VO, 2 SWS, Mo 10 - 12
G; (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6

Müller-Clostermann **Diskrete Simulation (Übung)**
ÜB, 2 SWS, Mo 12 - 14
G; (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6
Detaillierte Informationen unter <http://sysmod.icb.uni-due.de/>

Müller-Clostermann **Stochastische Netze 2**
VO, 2 SWS, Do 08 - 10, Termin: 20.10.2011 - 26.01.2012
(WP) S2; Detaillierte Informationen unter <http://sysmod.icb.uni-due.de/>

Müller-Clostermann	<p>Stochastische Netze 2 (Übung) ÜB, 2 SWS, Do 10 - 12, Termin: 20.10.2011 - 26.01.2012 (WP) S2; Detaillierte Informationen unter http://sysmod.icb.uni-due.de/</p>
Rathgeb	<p>Kommunikationsnetze 3 VO/ÜB, 4 SWS, Do 12 - 16, IEM, Raum ES 08 S2; Detaillierte Informationen unter http://www.tdr.wiwi.uni-due.de/</p>
Echtle	<p>Modellierung von fehlertoleranten Systemen VO, 1 SWS, Mo 14:15 - 15 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de</p>
Echtle	<p>Modellierung von fehlertoleranten Systemen (Übung) ÜB, 2 SWS, Mo 16:30 - 18:30 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de</p>
Echtle	<p>Modellierung von fehlertoleranten Systemen durch Zustands-Transitions-Systeme SE, 1 SWS, Mo 15 - 15:45 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de</p>
Echtle	<p>Modellierung von fehlertoleranten Systemen in einer Hardware-Beschreibungssprache SE, 1 SWS, Mo 15:45 - 16:30 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de</p>
Rukzio	<p>User Interface Engineering 1 VO, 2 SWS, Fr 10 - 12, SE 008 (WP) S2 Abschließende gemeinsame mündliche oder schriftliche Prüfung über den Stoff von Vorlesung und Übung. Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung ist die Abgabe der Lösungen zu den Übungsblättern.</p>
Rukzio	<p>User Interface Engineering 1 (Übung) ÜB, 2 SWS, Mo 10 - 12, SE 108 (WP) S2 Abschließende gemeinsame mündliche oder schriftliche Prüfung über den Stoff von Vorlesung und Übung. Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung ist die Abgabe der Lösungen zu den Übungsblättern.</p>
Software Systems Engineering	
Unland	<p>Verteilte Informationssysteme VO, 3 SWS, Mi 12 - 15, SH 406 S2; W10; Informationen unter http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/</p>
Pohl Rzepka	<p>Software Engineering II (Übung) ÜB, 2 SWS (WP) LGyGe; (5. FS, WP) M1; M2; Mag; S2; W10; W5; W6; W7 Detailliertere Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre</p>
Goedicke	<p>Anwendung formaler Methoden des Software Engineering (Vorlesung) VO, 2 SWS, Blockveranstaltung (WP) LGyGe; (WP) Mag; (WP) S2; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/</p>

- Goedicke** **Anwendung formaler Methoden des Software Engineering (Übung)**
 ÜB, 2 SWS, Blockveranstaltung.
 (WP) LGyGe; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9
 Detailliertere Informationen finden Sie in Moodle.
- Rukzio** **User Interface Engineering 1**
 VO, 2 SWS, Fr 10 - 12, SE 008
 (WP) S2
 Abschließende gemeinsame mündliche oder schriftliche Prüfung über den Stoff von Vorlesung und Übung. Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung ist die Abgabe der Lösungen zu den Übungsblättern.
- Rukzio** **User Interface Engineering 1 (Übung)**
 ÜB, 2 SWS, Mo 10 - 12, SE 108
 (WP) S2
 Abschließende gemeinsame mündliche oder schriftliche Prüfung über den Stoff von Vorlesung und Übung. Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung ist die Abgabe der Lösungen zu den Übungsblättern.
- Informatik**
- Müller-Clostermann** **Fallstudien zur Systemmodellierung**
 ÜB, 4 SWS, nach Vereinbarung
 (WP) S2; Detailliertere Informationen unter <http://sysmod.icb.uni-due.de/> und im Modulhandbuch
- Rathgeb** **Fallstudien zu Kommunikationsnetzen**
 VO/ÜB, 4 SWS
 (5. - 10. FS, WP) S2; (5. - 10. FS, WP) W6
 Detailliertere Informationen: [fhttp://www.uni-due.de/tdr/](http://www.uni-due.de/tdr/)
- Echtle** **Fallstudien zur Fehlertoleranz (Übung)**
 ÜB, 4 SWS
 S2; Detaillierte Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>
- Wirtschaftsinformatik**
- Zelewski** **Taktisches Produktionsmanagement**
 VO, 2 SWS
 Mi 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 12.10.2011 - 23.11.2011, 1. Semesterhälfte
 Do 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 13.10.2011 - 24.11.2011, 1. Semesterhälfte
 MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6
 Detailliertere Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Saur Zelewski** **Taktisches Produktionsmanagement (Übung)**
 ÜB, 2 SWS
 Do 14 - 17, R11 T07 C75, Termin: 27.10.2011, 1. Semesterhälfte
 MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6
 Detailliertere Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Mochty** **Operatives Controlling**
 VO, 2 SWS
 Mo 16 - 18, R11 T00 D05, Beginn: siehe Aushang und Homepage
 Mo 16 - 18, S05 T00 B83, F
 (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W7
 Detaillierte Informationen unter <http://www.uni-due.de/uc/>

Mochty	Operatives Controlling (Übung) ÜB, 2 SWS Mo 18 - 20, R11 T00 D05, Beginn: siehe Aushang und Homepage Mo 18 - 20, S05 T00 B42, F (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W7 Detaillierter Informationen unter http://www.uni-due.de/uc/
Dorloff	E-Procurement und E-Logistics VO, 2 SWS, Blockveranstaltung: Termine siehe Lehrstuhlhomepage S2; (WP) W10; siehe Website http://www.bli.wiwi.uni-due.de/
Dorloff	Katalogdatenmanagement VO, 2 SWS, Blockveranstaltung: Termine siehe Lehrstuhl- Homepage S2; W10; siehe Website http://www.bli.wiwi.uni-due.de/
Adelsberger Friese	Künstliche Intelligenz - Anwendungsprojekt VO, 2 SWS, Di 10 - 12, Termin: 18.10.2011, R09 R03 H02 (WP) S2; (WP) W10; (WP) W2; (WP) W5; (WP) W6; W8 (Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)
Kollmann	E-Business-Management A (E-Community) VO, 2 SWS, wird als Block angeboten - Termine folgen MMM; S2; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W8
Schuler Eicker	Concepts of Website Engineering VO, 2 SWS, Do 12:30 - 14, Termin: 20.10.2011 (WP) S2; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8 Detailliertere Informationen unter http://www.softec.wiwi.uni-due.de
Master-Projekte	
Pohl	Software Systems Engineering SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (3. FS, WP) S2; Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/
Goedicke	Studienprojekt "Spezifikation von Softwaresystemen" SPJ, 8 SWS, nach Vereinbarung (WP) S2; Informationen zur Lehrveranstaltung unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Müller- Clostermann	Masterprojekt/ Studienprojekt "Systemmodellierung" PR, 8 SWS, nach Vereinbarung, S2; Detaillierte Informationen unter http://sysmod.icb.uni-due.de/
Rathgeb	Studienprojekt Kommunikationsnetze SPJ, 8 SWS (5. - 10. FS, WP) S2; Informationen: http://www.uni-due.de/tdr/
Echtle	Master-Projekt/Studienprojekt "Fehlertoleranz" SE, 9 SWS, Mo, nach Vereinbarung (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Gruhn	Masterprojekt/ Studienprojekt "Software Engineering" SPJ, 8 SWS, nach Vereinbarung S2
Freiwilliges Zusatzangebot	
Echtle	Bachelor-/Master- und Doktorandenseminar zur Verlässlichkeit von Rechensystemen SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; W6; (WA) W9 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de

WIRTSCHAFTSINFORMATIK

- Lewintan** **Lineare Algebra für Informatiker & Wirtschaftsinformatiker**
VO, 4 SWS
Mi 12 - 14, SH 601
Do 12 - 14, SH 601
- B.Sc. Wirtschaftsinformatik**
- Bruns** **Operatives Produktionsmanagement (Übung)**
ÜB, 2 SWS
Mo 08:15 - 09:45, S05 T00 B08, Termin: 31.10.2011, Bruns
Cinibulak Di 08 - 10, S05 T00 B59, Termin: 01.11.2011, Kowalski - Kino (CinemaxX)
Kowalski Di 10 - 12, S05 T00 B32, Termin: 01.11.2011
Münchow-Küster Mi 08:15 - 09:45, SH 601, Termin: 02.11.2011, Münchow
Zelewski Mi 16:15 - 17:45, S04 T01 A01, Termin: 02.11.2011, Cinibulak
LBK; (PV) MMB; (PV) S1; (3. FS, PV) W1 (E); (3. FS, PV) W7; (PV) W9
Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Akca** **Diplomandenseminar (Produktion und Industrielles Informations-**
Zelewski **management)**
SE, 3 SWS, Di 17:30 - 20:30, Raum: R09 H01 H33
(WA) MMB; (WA) W1 (E); (5. - 10. FS, WA) W2; W5; W6; (WA) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Adelsberger** **IT-Management**
Drechsler VO, 2 SWS, Mi 12 - 14, S03 V00 E71, Termin: 19.10.2011
(5. FS, WP) LBK; (WP) MMB; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. FS) W7; W9
(Weitere Angaben unter www.wip.uni-due.de)
- Eicker** **Grundlagen der betrieblichen Kommunikation**
VO, 2 SWS
Mo 12 - 14, SH 601, Mi 14 - 16, SH 601
(WP) LBK; S1; (PV) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W7; (PV) W9
Informationen unter <http://www.softec.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Echtle** **Programmierung**
VO, 4 SWS
Di 10 - 12, SH 601, Do 14 - 16, SH 601
LBK; LGyGe; S1; W9; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>
- Echtle** **Programmierung (Übung)**
ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10, SH 601
LBK; LGyGe; S1; W9; nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni-due.de>
- Goedicke** **Seminar "Spezifikation von Softwarekomponenten"**
SE, 2 SWS, nach Vereinbarung
(WP) M1; (WP) M2; (WP) S1; S2; W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/>
- Echtle** **Bachelor-/Master- und Doktorandenseminar zur Verlässlichkeit von**
Rechensystemen
SE, 2 SWS, nach Vereinbarung
(WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; W6; (WA) W9
Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>
- Kollmann** **Fachseminar E-Business & E-Entrepreneurship**
SE, 2 SWS
Detailliertere Informationen unter www.e-entrepreneurship.de
- Kollmann** **Fallstudienseminar Gründercamp**
SE, 4 SWS

- Pauly Vorkurs Mathematik für Nichtmathematiker**
 VK, 4 SWS
 Vorkurs Mathematik für Nichtmathematiker
 täglich Mo, Di, Mi, Do, Fr
 Vorlesung:
 10:30 - 12:00 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: S05 T00 B32
 Übungen:
 13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D26
 13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D39
 13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D81
 13:00 - 14:30 13.09.2010 - 01.10.2010 Raum: T03 R02 D82
- Echtle Zuverlässigkeit von Hardware und Software**
 ÜB, Mi 16:15 - 18
 LGyGe; S1; W9; nähere Angaben unter: <http://dc.uni-due.de>
- Kernstudium**
- Pflichtbereich Informatik**
- Echtle Programmierung A**
 VO, 3 SWS
 Di 10 - 12 - 13.12.2011, Raum: SH 601; Woche 1 - 10 des Semesters
 Do 14 - 16 - 15.12.2011, Raum: SH 601; Woche 1 - 10 des Semesters
 G; (5. - 10. FS, WP) LBK; (1. FS, WP) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2;
 (4. FS, WP) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); W7; (1. FS, PV) W9
 nähere Angaben unter: <http://dc.icb.uni.due.de>
- Echtle Programmierung A (Übung)**
 ÜB, 1 SWS
 Fr 08 - 10 - 16.12.2011, Raum: SH 601; Woche 1 - 10 des Semesters
 (5. - 10. FS, WP) LBK; (1. FS, WP) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2;
 (4. FS, WP) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); W7; (1. FS, PV) W9
 Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>
- Gruhn Modelle der Informatik A**
 VO, 3 SWS
 Mo 18 - 20, Termin: 10.10.2011 - 12.12.2011, SH 601 - Woche 1-10
 Di 08 - 10, Termin: 11.10.2011 - 13.12.2011, SH 601 - Woche 1-10
 (4. FS, PV) Ch B.Sc.; G; (1. FS, PV) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2;
 (4. FS, PV) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); (1. FS, PV) W9
- Gruhn Modelle der Informatik A (Übung)**
 ÜB, 2 SWS
 (4. FS, WP) Ch B.Sc.; G; (1. FS, PV) LGyGe; (1. FS, PV) M1; M2;
 (4. FS, WP) M B.Sc.; (1. FS, PV) S1; (WP) W1 (E); (1. FS, PV) W9
 Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://sysmod.icb.uni-due.de/>
- Gruhn Seminar "Software Engineering"**
 SE, 2 SWS, nach Vereinbarung
 M1; M2; S1; W5; W6
- Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik**
- Eicker Wirtschaftsinformatik 1**
 VO, 2 SWS
 Mo 12 - 14, SH 601, Mi 14 - 16, SH 601
 (1. - 4. FS, WP) LBK; (WP) S1; (PV) W1 (E); (WP) W7; (PV) W9
 Informationen unter <http://www.softec.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>

- Frank Unternehmensmodellierung 1**
VO, 2 SWS, Do 16 - 18, S05 T00 B32
(WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (PV) W9
Informationen unter <http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/>
- Frank Unternehmensmodellierung 1 (Übung)**
ÜB, 2 SWS, Di 16 - 18, R11 T00 D05
(WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (PV) W9
Informationen unter <http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/>
- Pflichtbereich BWL / VWL / Recht /
Quantitative Methoden**
- Weber Einführung in die Betriebswirtschaftslehre**
VO, 2 SWS, Mo 08 - 10, Kino (CinemaxX)
(WP) LA-Sowi; (1. - 4. FS) LB; (1. - 4. FS) LBK; LGr; LGyGe; LHRGe;
(3. FS, PV) S1; (1. FS, PV) W1 (E); W7; (3. FS, WP) W9
Detaillierte Informationen unter <http://www.ewl.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Elschen Investition und Finanzierung**
VO, 2 SWS
Mo 18 - 20, S04 T01 A01, F
Di 14 - 16, S04 T01 A01, ZeFe
Fr 12 - 14, S04 T01 A01, F
G; (1. FS, PV) LBK; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; W1 (E); W7; W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.fiba.uni-due.de/>
- Lauterjung Investition und Finanzierung (Übung)**
Elschen ÜB, 2 SWS
Di 08 - 10, S05 T00 B83, Termin: 18.10.2011
Mi 14 - 16, S05 T00 B08, Termin: 19.10.2011
Mi 16 - 18, S03 V00 E71, Termin: 19.10.2011, ZeFe
Fr 10 - 12, R11 T00 D01, Termin: 21.10.2011, ZeFe
(1. FS, PV) LBK; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; W1 (E); W7; W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.fiba.uni-due.de/>
- Brosig-Koch Einführung in die Volkswirtschaftslehre**
VO, 2 SWS, Di 12 - 14, S04 T01 A01
(1. - 4. FS) LBK; (1. - 4. FS) LGr; (1. - 4. FS) LGyGe; (1. - 4. FS) LHRGe;
(PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (1. FS, PV) W7/2000; (PV) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.wipo.wiwi.uni-due.de/>
- Brosig-Koch Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Übung)**
Kairies ÜB, 2 SWS
Mo 12 - 14, S05 T00 B32, ZeFe
Mi 14 - 16, S03 V00 E33
Do 10 - 12, S05 T00 B32
Do 14 - 16, S05 T00 B32
(1. - 4. FS) LBK; LGr; LGyGe; (PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; W7/2000; (PV) W9
Detailliertere Informationen unter <http://www.wipo.wiwi.uni-due.de/>
- Wahlpflichtbereich BWL / VWL / Recht /
Quantitative Methoden**
- Schröder Absatzmarketing**
VO, 1 SWS, Di 18 - 20, S04 T01 A01
LB; LBK; Mag; MMB; S1; W1 (E); W5; W6; W7; W9

Druwen Ehrmann Mennenöh Schröder	Absatzmarketing (Übung) ÜB, 1 SWS Mi 08 - 10, S05 T00 B08 Do 08 - 10, S05 T00 B42, Do 16 - 17:30, SH 601 (1. - 4. FS) LB; LBK; (1. - 4. FS, PV) Mag-NF; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (3. FS, PV) W9 Detaillierte Informationen unter http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Nienhüser	Unternehmensführung VO, 2 SWS, Di 18 - 20, S05 T00 B08 (3. FS, PV) W1 (E); W2; (PV) W7; W7/2000 siehe Aushang und Homepage http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen
Cichon Nienhüser	Unternehmensführung (Übung) ÜB, 2 SWS Mo 18 - 20, S07 S00 D07, Termin: 17.10.2011 Di 08 - 10, Termin: 18.10.2011, Kino (CinemaxX) S1; W1 (E); W7; W9 Detaillierte Informationen unter: http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen
Zelewski	Operatives Produktionsmanagement VO, 2 SWS, Do 20 - 22, S04 T01 A01, Termin: 13.10.2011 - 02.02.2012 LBK; (WP) MMB; (PV) S1; (PV) W1 (E); (3. FS, PV) W7; (PV) W9 Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Hamann	Rechtswissenschaft für Ökonomen I VO Do 08 - 10, S04 T01 A01, Termin: 13.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! Fr 08 - 10, S04 T01 A01, Termin: 14.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (1. FS, PV) LBK; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (PV) W7/2000 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Böing Pahlke-Kullik Rudnik Hamann	Rechtswissenschaft für Ökonomen I (Übung) ÜB, 1 SWS Do 16 - 18, S05 T00 B83, Termin: 20.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! Do 16 - 18, S05 T00 B08, Termin: 20.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! Fr 12 - 14, S05 T00 B08, Termin: 21.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (1. FS, PV) LBK; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (PV) W7/2000 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Assenmacher	Deskriptive Statistik VO, 2 SWS, Mo 14 - 16, S04 T01 A01 (1. - 4. FS) LBK; (1. FS, PV) MMB; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (1. FS, PV) W9
Czudaj Assenmacher	Deskriptive Statistik (Übung) ÜB, 2 SWS, Fr 10 - 12, R11 T00 D03 (1. - 4. FS) LBK; MMB; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; W9

Zelewski	Operatives Produktionsmanagement (Tutorium) TU Mo 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 24.10.2011 - 30.01.2012 Mo 16 - 18, R11 T07 C94, Termin: 24.10.2011 - 30.01.2012 Di 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 25.10.2011 - 31.01.2012 Di 10 - 12, R11 T07 C94, Termin: 25.10.2011 - 31.01.2012 Mi 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 26.10.2011 - 01.02.2012 Mi 18 - 20, R11 T07 C94, Termin: 26.10.2011 - 01.02.2012 Do 08 - 10, R11 T07 C94, Termin: 27.10.2011 - 02.02.2012 Do 16 - 18, R11 T07 C94, Termin: 27.10.2011 - 02.02.2012 Fr 14 - 16, R11 T06 C84, Termin: 28.10.2011 - 03.02.2012 Mo 08 - 12, R11 T06 C84, Termin: 06.02.2012 - 26.03.2012 Di 12 - 16, R11 T06 C84, Termin: 07.02.2012 - 27.03.2012 Mi 10 - 14, R11 T06 C84, Termin: 08.02.2012 - 28.03.2012 Mi 12 - 16, R11 T07 C94, Termin: 08.02.2012 - 28.03.2012 Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
	Pflichtbereich II: Informatik
Pohl Heuer Lauenroth (ausgeschieden)	Software Entwicklung & Programmierung (SEP) ÜB, 2 SWS (2. FS, PV) LGyGe; (2. FS, PV) S1; (2. FS, PV) W9 Aktuelle Informationen unter http://sep.icb.uni-due.de/
Pohl Metzger	Software Engineering II VO, 2 SWS, Mi 14 - 16, SE 111 (WP) LGyGe; (5. - 10. FS) Mag; (5. - 10. FS) Mag-NF; (5. FS, WP) S2; (WP) W10; (5. FS, WP) W5; (5. FS, WP) W6 Detailliertere Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre
Gruhn	Modelle der Informatik VO, 4 SWS Mo 18:30 - 20:30, SH 601, Di 08 - 10, SH 601 G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (2. FS, PV) W9 Detaillierte Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre
Gruhn	Modelle der Informatik (Übung) ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10 G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (PV) W9
Echtle Gruhn Richter	Programmierung (Testat) PRÜ, 2 SWS, Fr 10 - 12, R11 T08 C98 S2
	Pflichtbereich IV: BWL / VWL / Recht / Quantitative Methoden
	Wahlmodule
Engelster Belkin Mochty	Technik des betrieblichen Rechnungswesens VO, 2 SWS, Mi 18 - 20, SH 601 B4; LBK; S1; W1 (E); W7; W9 Detaillierte Informationen unter http://www.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/tbr-unterlagen/

Vertiefungsstudium

Wahlpflichtbereich

Modellierung und Realisierung betrieblicher Informationssysteme

Gottschalk Eicker **Fortgeschrittene Programmierkonzepte auf Basis moderner Entwicklungsplattformen**

VO, 4 SWS, Mo 16 - 18, Termin: 17.10.2011

(5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (PV) W9

Detailliertere Informationen unter <http://www.softec.wiwi.uni-due.de>

Pohl Tenbergen **Requirements Engineering & Management I (Übung)**
ÜB, 2 SWS

(WP) LGyGe; M1; M2; Mag; S1; (5. - 10. FS, WP) W1 (E); W5; W6;
(5. - 10. FS, WP) W7; (5. - 10. FS) W9

Detailliertere Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

Balz Pohl **Unified Modelling Language**

VO, 2 SWS, Do 12 - 14, SE 111

G; (5. - 10. FS, WP) LGyGe; (5. FS, PV) M1; (5. FS, PV) M2; Mag;
(5. FS, PV) S1; S2; (5. - 10. FS, PV) W5; (5. - 10. FS, PV) W6

Daun Pohl **Unified Modelling Language (Übung)**

ÜB, 2 SWS, nach Vereinbarung

(5. - 10. FS, WP) LGyGe; (5. FS, PV) M1; (5. FS, PV) M2; Mag;
(5. FS, PV) S1; S2; (5. - 10. FS, PV) W5; (5. - 10. FS, PV) W6

Technik und Sicherheit betrieblicher Kommunikationssysteme

Rathgeb **Kommunikationsnetze 1**

VO/ÜB, 2 SWS, Mo 10 - 14, V13 S00 D46

(1. FS, PV) S1; (3. FS, PV) W9

Detaillierte Informationen unter <http://www.tdr.wiwi.uni-due.de/>

Eusgeld Echte **Zuverlässigkeit von Hardware und Software**

VO, 2 SWS, Mi 14:15 - 16

(WP) M1; (WP) M2; (WP) S1

Detailliertere Informationen finden Sie unter <http://dc.icb.uni-due.de>

Entrepreneurship und IT-Management

Adelsberger Rudnick **Wissensmanagement**

VO, 2 SWS, Mo 16 - 18, S03 V00 E59, Termin: 17.10.2011

(5. - 10. FS, WP) LBK; S1; (5. - 10. FS) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2;

(5. - 10. FS, WP) W5; W6; (5. FS, WP) W7; (5. - 10. FS, WP) W9

(Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)

Kollmann **E-Business-Management A (E-Community)**

VO, 2 SWS, wird als Block angeboten - Termine folgen

MMM; S2; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W8

Kollmann **E-Entrepreneurship I (Ideenmanagement)**

VO, 2 SWS

Mo 10 - 12, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte

Mi 14 - 16, S05 T00 B32, 1. Semesterhälfte

(WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9

Kollmann	<p>E-Entrepreneurship II (Businessplan) VO, 2 SWS Mo 10 - 12, R11 T00 D03: 2. Semesterhälfte Mi 14 - 16, S05 T00 B32; 2. Semesterhälte (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9</p> <p>Vertiefungsrichtung "Modellierung und Realisierung betrieblicher Informationssysteme"</p>
Pohl Weyer	<p>Requirements Engineering & Management I VO, 2 SWS, Mi 16 - 18, SH 601, Termin: 12.10.2011 - 02.02.2012 G; (5. - 10. FS) Mag; (5. - 10. FS) Mag-NF; (3. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (5. FS, PV) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre</p>
	<p>Bachelorprojekt</p>
Goedicke	<p>Bachelorprojekt/ Projektseminar "Software Architektur" SE, 4 SWS, nach Vereinbarung Detaillierte Informationen finden Sie im Moodle.</p>
	<p>M.Sc. Wirtschaftsinformatik</p>
Neuhaus (Kochbeck) N.N. (Wilnf KOM)	<p>Customer Relationship Management (CRM) VO/ÜB, 4 SWS, Mo, Die Veranstaltung findet in geblockter Form statt. Beginn ist voraussichtlich Anfang November. (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de/</p>
Goedicke	<p>Design und Architektur von Softwaresystemen VO, 2 SWS, Do 10 - 12, SE 111 G; (WP) LGyGe; Mag; (5. - 10. FS, WP) S1; W5; W6; (WP) W9</p>
Goedicke	<p>Design und Architektur von Softwaresystemen (Übung) ÜB, 2 SWS, nach Vereinbarung (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/</p>
Echtle	<p>Bachelor-/Master- und Doktorandenseminar zur Verlässlichkeit von Rechensystemen SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; W6; (WA) W9 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de</p>
	<p>Pflichtbereich</p>
	<p>Hauptseminar</p>
Derksen Hanenberg Unland	<p>Aktuelle Themen der Informatik (in Englisch und Deutsch) SE, 2 SWS, nach Vereinbarung, Raum SH 403 oder SH 406 (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; (5. - 10. FS, WA) W6 Detailliertere Informationen unter: http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/</p>
Kollmann	<p>Fachseminar E-Business & E-Entrepreneurship SE, 2 SWS Detailliertere Informationen unter www.e-entrepreneurship.de</p>

Wahlpflichtbereich

Wirtschaftsinformatik

- Dorloff E-Procurement und E-Logistics**
VO, 2 SWS, Blockveranstaltung: Termine siehe Lehrstuhlhomepage S2; (WP) W10; siehe Website <http://www.bli.wiwi.uni-due.de/>
- Dorloff Katalogdatenmanagement**
VO, 2 SWS, Blockveranstaltung: Termine siehe Lehrstuhl-Homepage S2; W10; siehe Website <http://www.bli.wiwi.uni-due.de/>
- Adelsberger Künstliche Intelligenz - Anwendungsprojekt**
Friese VO, 2 SWS, Di 10 - 12, Termin: 18.10.2011, R09 R03 H02
(WP) S2; (WP) W10; (WP) W2; (WP) W5; (WP) W6; W8
Die Studierenden entwickeln komplexe KI-Anwendungen im Rahmen von Gruppenarbeiten. Die Anwendungsbeispiele wechseln von Jahr zu Jahr. (Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)
- Veith Grundlagen des E-Learning**
Adelsberger VO, 2 SWS, Fr 12 - 14, Termin: 21.10.2011, R09 R03 H02
(WP) LBK; (5. - 10. FS) LGyGe; (WP) S2; W10; W2; W5; W6; W8
(Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)
- Adelsberger IT-Systems in Production & Operations Management**
Friese VO, 2 SWS, Mi 10 - 12, Termin: 19.10.2011, R09 R03 H02
W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6
The lecture deals with classic topics of Production & Operations Management (POM), but is focused on the application of IT in these areas. The topics of the lecture are practically applied by the students in exercises and case studies.
- Kollmann E-Business-Management A (E-Community)**
VO, 2 SWS, wird als Block angeboten - Termine folgen
MMM; S2; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W8
- Schuler Concepts of Website Engineering**
Eicker VO, 2 SWS, Do 12:30 - 14, Termin: 20.10.2011
(WP) S2; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8
Detailliertere Informationen unter <http://www.softec.wiwi.uni-due.de>
- Beul Paradigmen und Konzepte der Softwareentwicklung I**
Spies (ausgeschieden) VO, 2 SWS, Do 10 - 12, Termin: 20.10.2011
(WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6
Eicker Informationen unter <http://www.softec.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>
- Frank Betriebliche Informationssysteme II: Praktische Anwendungen**
Gulden (ausgeschieden) ÜB, 2 SWS, Di 14 - 16
Sprenger In diesem Wintersemester findet ein Turnuswechsel zwischen BIS I und BIS II statt; nähere Informationen finden Sie auf den Webseiten des Lehrstuhls.
(WP) W10; W3; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W8
Detaillierte Informationen unter <http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/> oder im Aushang des LS.
- Frank Betriebliche Informationssysteme II: Theoretische Grundlagen**
VO, 2 SWS, Mi 14 - 16
In diesem Wintersemester findet ein Turnuswechsel zwischen BIS I und BIS II statt; nähere Informationen finden Sie auf den Webseiten des Lehrstuhls.
(WP) W10; W3; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W8
Detailliertere Informationen unter <http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/> oder im Aushang des LS.

Strecker Frank	Advanced Topics in Information Systems 1 VO, 2 SWS, Mi 09 - 12 (4. FS, WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6 Informationen unter http://www.wi-inf.uni-duisburg-essen.de/FGFrank/
	Informatik
Unland	Verteilte Informationssysteme VO, 3 SWS, Mi 12 - 15, SH 406 S2; W10; Informationen unter http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/
Pohl Rzepka	Software Engineering II (Übung) ÜB, 2 SWS (WP) LGyGe; (5. FS, WP) M1; M2; Mag; S2; W10; W5; W6; W7 Detailliertere Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre
Goedicke	Anwendung formaler Methoden des Software Engineering (Vorlesung) VO, 2 SWS, Blockveranstaltung (WP) LGyGe; (WP) Mag; (WP) S2; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Goedicke	Anwendung formaler Methoden des Software Engineering (Übung) ÜB, 2 SWS, Blockveranstaltung. (WP) LGyGe; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9 Detailliertere Informationen finden Sie in Moodle.
Echtle	Fallstudien zur Fehlertoleranz (Übung) ÜB, 4 SWS S2; Detaillierte Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Echtle	Modellierung von fehlertoleranten Systemen VO, 1 SWS, Mo 14:15 - 15 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Echtle	Modellierung von fehlertoleranten Systemen (Übung) ÜB, 2 SWS, Mo 16:30 - 18:30 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Echtle	Modellierung von fehlertoleranten Systemen durch Zustands-Transitions-Systeme SE, 1 SWS, Mo 15 - 15:45 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Echtle	Modellierung von fehlertoleranten Systemen in einer Hardware-Beschreibungssprache SE, 1 SWS, Mo 15:45 - 16:30 (WP) M1; (WP) S2 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
	Betriebswirtschaftslehre
Weber	Energiemärkte und Preisbildung VO, 2 SWS, Mi 14 - 16, R11 T07 C85 (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; (PV) W3; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8 Informationen unter http://www.evl.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Weber	Energiemärkte und Preisbildung (Übung) ÜB, 2 SWS, Di 16 - 18, R11 T08 C98 (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; (PV) W3; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8 Informationen unter http://www.evl.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/

Weber	Elektrizität, Fernwärme, erneuerbare Energien VO, 2 SWS, Di 10 - 12, R11 T09 C73 (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; (WP) W3; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W8; (WP) WIng M.Sc. E Informationen unter http://www.evl.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Weber	Elektrizität, Fernwärme, erneuerbare Energien (Übung) ÜB, 2 SWS, Do 12 - 14, R11 T07 C59 (5. - 10. FS, WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; (WP) W3; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8; WIng M.Sc. E Informationen unter http://www.evl.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Weber	Energie- und Immobilienmanagement (Übung) ÜB, 2 SWS, Do 14 - 16, R11 T07 C85, Termin: 20.10.2011 (WP) MMM; (5. - 10. FS, WP) W2; (WP) W3; (WP) W4; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) WIng M.Sc. E Detailliertere Informationen unter http://www.evl.wiwi.uni-due.de/
Elschen	Bankmanagement II VO, 2 SWS, Do 14 - 16, R11 T00 D01, Termin: 13.10.2011 (5. - 10. FS) LBK; (5. FS, WP) MMM; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (5. FS, WP) W8 Detailliertere Informationen unter http://www.fiba.uni-due.de/
Guse Elschen	Bankmanagement II (Übung) ÜB, 2 SWS, Do 10 - 12, S05 T00 B83, Termin: 20.10.2011 (5. - 10. FS, WP) LBK; (WP) MMM; (WP) W1 (E); (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; (WP) W3; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8 Detailliertere Informationen unter http://www.fiba.uni-due.de/
Elschen	Risikomanagement II VO, 2 SWS, Fr 14 - 16, R11 T00 D05, Termin: 14.10.2011 (WP) LBK; MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; W5; W6; (WP) W8 Detailliertere Informationen unter http://www.fiba.uni-due.de/
Elschen Dill	Risikomanagement II (Übung) ÜB, 2 SWS Mi 12 - 14, V15 R01 H61, Termin: 19.10.2011, frei Fr 16 - 18, R11 T00 D05, Termin: 21.10.2011 (5. - 10. FS, WP) LBK; (WP) MMM; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; (WP) W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W8 Detailliertere Informationen unter http://www.fiba.uni-due.de/
Wasem Buchberger Neumann	Gesundheitsökonomische Evaluation (MM5a) VO, 2 SWS, Mi 12 - 14 MMM; PM M.A.; SA:BM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; W5; W6 Informationen: http://www.mm.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Wasem Buchberger Neumann	Gesundheitsökonomische Evaluation (MM5b) ÜB, 2 SWS, Mi 14 - 16 MMM; PM M.A.; SA:BM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; W5; W6 Informationen: http://www.mm.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Zelewski	Taktisches Produktionsmanagement VO, 2 SWS Mi 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 12.10.2011 - 23.11.2011, 1. Semesterhälfte Do 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 13.10.2011 - 24.11.2011, 1. Semesterhälfte MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/

Saur Zelewski	Taktisches Produktionsmanagement (Übung) ÜB, 2 SWS Do 14 - 17, R11 T07 C75, Termin: 27.10.2011, 1. Semesterhälfte MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Stuers Mochty	Praxisforum zur Internationalen Rechnungslegung VO, Di 16 - 20, R11 T00 D01 MMM; W10; W2; W5; W6 Detaillierte Informationen unter http://www.uni-due.de/uc/
	Volkswirtschaftslehre
Assenmacher	Ökonometrie II: Schätzung reduzierter Formen VO, 4 SWS, Di 10 - 12, R12 R07 A69 (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; W5; W6; (PV) W8
	Freiwilliges Zusatzangebot
Nagel N.N. (Wilnf KOM)	Hauptseminar Wirtschaftsinformatik und Betriebliche Kommunikationssysteme SE, 2 SWS, nach Absprache Prom; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de
	Dipl. Wirtschaftsinformatik
Schröder	Absatzmarketing VO, 1 SWS, Di 18 - 20, S04 T01 A01 LB; LBK; Mag; MMB; S1; W1 (E); W5; W6; W7; W9
Druwen Ehrmann Mennenöh Schröder	Absatzmarketing (Übung) ÜB, 1 SWS Mi 08 - 10, S05 T00 B08 Do 08 - 10, S05 T00 B42 Do 16 - 17:30, SH 601 (1. - 4. FS) LB; LBK; (1. - 4. FS, PV) Mag-NF; (1. FS, PV) MMB; (3. FS, PV) S1; (1. FS, PV) W1 (E); (1. FS, PV) W7; (3. FS, PV) W9 Detaillierte Informationen unter http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Schröder	Fachseminar Marketing und Handel SE, 2 SWS, Mo, ausgewählte Termine im Block Mag-NF; MMB; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6
Hoßfeld Nienhüser	Proseminar - Arbeit, Personal und Organisation SE, 2 SWS, Mo, Blockseminar: Termine werden noch bekannt gegeben. W1 (E); W2; W5; W6; W8 Detaillierte Informationen unter: http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen
Fabian Schröder	International Media Management SE, 2 SWS EinzelT: Fr 08 - 12, V15 R01 H61, Termin: 14.10.2011 EinzelT: Fr 08 - 12, V15 R01 H61, Termin: 18.11.2011 EinzelT: Fr 08 - 12, V15 R01 H61, Termin: 16.12.2011 EinzelT: Fr 08 - 12, V15 R01 H61, Termin: 27.01.2012 EinzelT: Fr 08 - 12, V15 R01 H61, Termin: 03.02.2012 W1 (E); W2; W5; W6 Detaillierte Informationen unter http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/

Wirtschaftsinformatik DI

Hauptstudium

Gruhn Modelle der Informatik (Übung)

ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10

G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (PV) W9

spezielle Betriebswirtschaftslehre

Marketing und Handel

Schröder Distribution und Handel

VO/ÜB, 2 SWS

Mo 16 - 19:15, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte

Fr 12:15 - 14, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte

Fr 14 - 15:45, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte

(5. - 10. FS, WP) LA-Sowi; LB; LBK; (5. - 10. FS) LGyGe; Mag;

(WP) MMB; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS) W5; W6; (WP) W7

Informationen unter <http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>

Schröder Handelsmanagement und Handelscontrolling

VO/ÜB, 2 SWS

Mo 16 - 19:15, R11 T00 D03 - 2. Semesterhälfte

Fr 12:15 - 15:45, S04 T01 A02 - 2. Semesterhälfte

(5. - 10. FS) Mag; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS) W2; W5; W6; (WP) W7

Informationen unter <http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>

Personalwirtschaft

Hoßfeld Fachseminar Arbeit, Personal, Organisation

Nienhüser SE, 2 SWS, s. Aushang

W1 (E); (WP) W2; (WP) W5; (WP) W6; W8

Detailliertere Informationen unter folgendem Link: <http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen>

spezielle Informatik

spezielle Informatik

Datenverwaltungssysteme und Wissensrepräsentation

Derksen Aktuelle Themen der Informatik (in Englisch und Deutsch)

Hanenberg SE, 2 SWS, nach Vereinbarung, Raum SH 403 oder SH 406

Unland

(WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; (5. - 10. FS, WA) W6

Detailliertere Informationen unter: <http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/>

Software Systems Engineering

Gruhn Modelle der Informatik

VO, 4 SWS

Mo 18:30 - 20:30, SH 601, Di 08 - 10, SH 601

G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (2. FS, PV) W9

Detaillierte Informationen unter <http://www.sse.uni-due.de/lehre>

Datenverwaltungssysteme und Wissensrepräsentation

Derksen Aktuelle Themen der Informatik (in Englisch und Deutsch)

Hanenberg SE, 2 SWS, nach Vereinbarung, Raum SH 403 oder SH 406

Unland

(WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; (5. - 10. FS, WA) W6

Detailliertere Informationen unter: <http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/>

	Marketing und Handel
Schröder	Distribution und Handel VO/ÜB, 2 SWS Mo 16 - 19:15, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte Fr 12:15 - 14, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte Fr 14 - 15:45, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte (5. - 10. FS, WP) LA-Sowi; LB; LBK; (5. - 10. FS) LGyGe; Mag; (WP) MMB; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS) W5; W6; (WP) W7 Informationen unter http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
	Personalwirtschaft
Hoßfeld Nienhüser	Fachseminar Arbeit, Personal, Organisation SE, 2 SWS, s. Aushang W1 (E); (WP) W2; (WP) W5; (WP) W6; W8 Detailliertere Informationen unter folgendem Link: http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen Wirtschaftsinformatik und betriebliche Kommunikationssysteme
Nagel N.N. (Wilnf KOM)	Hauptseminar Wirtschaftsinformatik und Betriebliche Kommunikationssysteme SE, 2 SWS, nach Absprache Prom; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de spezielle Wirtschaftsinformatik
	Wirtschaftsinformatik und betriebliche Kommunikationssysteme
Nagel N.N. (Wilnf KOM)	Hauptseminar Wirtschaftsinformatik und Betriebliche Kommunikationssysteme SE, 2 SWS, nach Absprache Prom; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de Wirtschaftsinformatik DI und DII
Zelewski	Taktisches Produktionsmanagement VO, 2 SWS Mi 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 12.10.2011 - 23.11.2011 Do 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 13.10.2011 - 24.11.2011, jeweils 1. Semesterhälfte MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Saur Zelewski	Taktisches Produktionsmanagement (Übung) ÜB, 2 SWS Do 14 - 17, R11 T07 C75, Termin: 27.10.2011, 1. Semesterhälfte MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Zelewski	Projektmanagement VO, 2 SWS Mi 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 30.11.2011 - 01.02.2012, Do 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 01.12.2011 - 02.02.2012, jeweils 2. Semesterhälfte LBK; MMB; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7; W7/2000 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/

Bruns Jene Zelewski	Projektmanagement (Übung) ÜB, 2 SWS Do 10 - 12, R11 T07 D16, Termin: 08.12.2011 - 15.12.2011, Fallstudien Microsoft Project: Bruns Mo 08:30 - 11:30, R11 T06 C75, Termin: 09.01.2012, Hauptgruppe 1: Bruns Di 08:30 - 11:30, S03 V00 E71, Termin: 10.01.2012, Hauptgruppe 2: Jene Do 08:30 - 11:30, S05 T00 B59, 2. Semesterhälfte Do 14 - 17, V13 S00 D46, F LBK; MMB; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7; W7/2000 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Akca Zelewski	Diplomandenseminar (Produktion und Industrielles Informationsmanagement) SE, 3 SWS, Di 17:30 - 20:30, Raum: R09 H01 H33 (WA) MMB; (WA) W1 (E); (5. - 10. FS, WA) W2; W5; W6; (WA) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Hamann	Arbeitsrecht II VO, 2 SWS, Fr 12 - 14, R11 T06 C75, Termin: 14.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (WP) LBK; MMM; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen Sie unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Stritzel Hamann	Arbeitsrecht II (Übung) ÜB, 2 SWS Di 14 - 16, R09 T07 D33, Termin: 18.10.2011 Do 08 - 10, R11 T09 C73, Termin: 20.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! Detaillierte Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de
Hamann	Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht VO, 2 SWS Do 16 - 18, R11 T09 C73, Termin: 13.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (5. - 10. FS, WP) LBK; (WP) MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Becker Hamann	Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht (Übung) ÜB, 2 SWS Di 14 - 16, R11 T09 C88, Termin: 18.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! LBK; MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Böing Hamann	Kreditsicherungsrecht VO, 2 SWS, Fr 10 - 12, R11 T07 C85, Termin: 21.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! LBK; (WP) MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Böing Hamann	Kreditsicherungsrecht (Übung) ÜB, 2 SWS, Fr 14 - 16, R11 T07 C85, Termin: 21.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! LBK; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/

Hamann	Proseminar Arbeitsrecht PS, 1 SWS, Fr 14 - 16, R11 T07 C94, Termin: 02.12.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (WP) MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Neuhaus (Kochbeck) N.N. (Wilnf KOM)	Customer Relationship Management (CRM) VO/ÜB, 4 SWS, Mo, Die Veranstaltung findet in geblockter Form statt. Beginn ist voraussichtlich Anfang November. (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de/
Adelsberger Rudnick	Wissensmanagement VO, 2 SWS, Mo 16 - 18, S03 V00 E59, Termin: 17.10.2011 (5. - 10. FS, WP) LBK; S1; (5. - 10. FS) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (5. FS, WP) W7; (5. - 10. FS, WP) W9 (Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)
Kollmann	E-Business-Management A (E-Community) VO, 2 SWS, wird als Block angeboten - Termine folgen MMM; S2; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W8
Kollmann	E-Entrepreneurship I (Ideenmanagement) VO, 2 SWS Mo 10 - 12, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte Mi 14 - 16, S05 T00 B32, 1. Semesterhälfte (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9
Kollmann	E-Entrepreneurship II (Businessplan) VO, 2 SWS Mo 10 - 12, R11 T00 D03: 2. Semesterhälfte Mi 14 - 16, S05 T00 B32; 2. Semesterhälte (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9
Goedicke	Design und Architektur von Softwaresystemen VO, 2 SWS, Do 10 - 12, SE 111 G; (WP) LGyGe; Mag; (5. - 10. FS, WP) S1; W5; W6; (WP) W9
Goedicke	Design und Architektur von Softwaresystemen (Übung) ÜB, 2 SWS, nach Vereinbarung (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Echtle	Bachelor-/Master- und Doktorandenseminar zur Verlässlichkeit von Rechensystemen SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; W6; (WA) W9 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Kollmann	Fachseminar E-Business & E-Entrepreneurship SE, 2 SWS Detailliertere Informationen unter www.e-entrepreneurship.de
Kollmann	Fallstudienseminar Gründercamp SE, 4 SWS
Gruhn	Hauptstudium Seminar "Software Engineering" SE, 2 SWS, nach Vereinbarung M1; M2; S1; W5; W6

	Allgemeine Wirtschaftsinformatik
Adelsberger Rudnick	Wissensmanagement VO, 2 SWS, Mo 16 - 18, S03 V00 E59, Termin: 17.10.2011 (5. - 10. FS, WP) LBK; S1; (5. - 10. FS) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (5. FS, WP) W7; (5. - 10. FS, WP) W9 (Weitere Angaben unter www.wip.wiwi.uni-due.de)
Gottschalk Eicker	Fortgeschrittene Programmierkonzepte auf Basis moderner Entwicklungsplattformen VO, 4 SWS, Mo 16 - 18, Termin: 17.10.2011 (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (PV) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.softec.wiwi.uni-due.de
Eicker	Grundlagen der betrieblichen Kommunikation VO, 2 SWS, Mo 12 - 14, SH 601, Mi 14 - 16, SH 601 (WP) LBK; (WP) S1; (PV) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W7; (PV) W9 Informationen unter http://www.softec.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
	spezielle Betriebswirtschaftslehre Bitte entnehmen Sie die Veranstaltungen dem aus dem Bereich der spezielle Betriebswirtschaftslehre . Die Veranstaltungen finden Sie im LSF www.lsf.uni-due.de unter: Wirtschaftswissenschaften -> Betriebswirtschaftslehre -> Diplom Betriebswirtschaftslehre -> Hauptstudium -> spezielle Betriebswirtschaftslehre
	spezielles Wahlpflichtfach
	Wirtschaftsrecht
Hübner	Bank- und Kapitalmarktrecht VO/ÜB, 4 SWS, Mi 14 - 17 (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W7 Detaillierte Informationen unter http://www.uni-essen.de/recht/pwr
Hübner	Personengesellschaftsrecht VO, 2 SWS, Do 12:30 - 14, Do 14 - 16 (WP) W1 (E); W2; (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W7 Informationen unter http://www.uni-essen.de/recht/pwr/index.html
	Wirtschaftsinformatik DII
Zelewski	Taktisches Produktionsmanagement VO, 2 SWS Mi 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 12.10.2011 - 23.11.2011, 1. Semesterhälfte Do 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 13.10.2011 - 24.11.2011, 1. Semesterhälfte MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Saur Zelewski	Taktisches Produktionsmanagement (Übung) ÜB, 2 SWS Do 14 - 17, R11 T07 C75, Termin: 27.10.2011, 1. Semesterhälfte MMM; W10; (5. - 10. FS, WP) W2; W3; W4; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/

Zelewski	Projektmanagement VO, 2 SWS Mi 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 30.11.2011 - 01.02.2012, 2. Semesterhälfte Do 12:15 - 13:45, R11 T09 C73, Termin: 01.12.2011 - 02.02.2012, 2. Semesterhälfte LBK; MMB; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7; W7/2000 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Bruns Jene Zelewski	Projektmanagement (Übung) ÜB, 2 SWS Do 10 - 12, R11 T07 D16, Termin: 08.12.2011 - 15.12.2011, Fallstudien Microsoft Project: Bruns Mo 08:30 - 11:30, R11 T06 C75, Termin: 09.01.2012, Hauptgruppe 1: Bruns Di 08:30 - 11:30, S03 V00 E71, Termin: 10.01.2012, Hauptgruppe 2: Jene Do 08:30 - 11:30, S05 T00 B59, 2. Semesterhälfte Do 14 - 17, V13 S00 D46, F LBK; MMB; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7; W7/2000 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Wassenberg Zelewski	Einführung in Existenzgründungen VO/ÜB, 2 SWS, Do 16 - 19, R11 T07 C85, Termin: 20.10.2011 W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W6; W9 Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Akca Zelewski	Diplomandenseminar (Produktion und Industrielles Informationsmanagement) SE, 3 SWS, Di 17:30 - 20:30, Raum: R09 H01 H33 (WA) MMB; (WA) W1 (E); (5. - 10. FS, WA) W2; W5; W6; (WA) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.pim.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/
Hamann	Arbeitsrecht II VO, 2 SWS, Fr 12 - 14, R11 T06 C75, Termin: 14.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (WP) LBK; MMM; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen Sie unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Stritzel Hamann	Arbeitsrecht II (Übung) ÜB, 2 SWS Di 14 - 16, R09 T07 D33, Termin: 18.10.2011 Do 08 - 10, R11 T09 C73, Termin: 20.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! Detaillierte Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de
Hamann	Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht VO, 2 SWS Do 16 - 18, R11 T09 C73, Termin: 13.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (5. - 10. FS, WP) LBK; (WP) MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Becker Hamann	Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht (Übung) ÜB, 2 SWS, Di 14 - 16, R11 T09 C88, Termin: 18.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! LBK; MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/

Böing Hamann	Kreditsicherungsrecht VO, 2 SWS, Fr 10 - 12, R11 T07 C85, Termin: 21.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! LBK; (WP) MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Böing Hamann	Kreditsicherungsrecht (Übung) ÜB, 2 SWS, Fr 14 - 16, R11 T07 C85, Termin: 21.10.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! LBK; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W7 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Hamann	Proseminar Arbeitsrecht PS, 1 SWS, Fr 14 - 16, R11 T07 C94, Termin: 02.12.2011, Achtung: Hier ergeben sich (ggf.) noch Änderungen! (WP) MMM; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.wpar.wiwi.uni-due.de/
Kollmann	E-Business-Management A (E-Community) VO, 2 SWS, wird als Block angeboten - Termine folgen MMM; S2; (5. - 10. FS, WP) W2; W4; W5; W6; W8
Kollmann	E-Entrepreneurship I (Ideenmanagement) VO, 2 SWS Mo 10 - 12, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte Mi 14 - 16, S05 T00 B32, 1. Semesterhälfte (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9
Kollmann	E-Entrepreneurship II (Businessplan) VO, 2 SWS Mo 10 - 12, R11 T00 D03: 2. Semesterhälfte Mi 14 - 16, S05 T00 B32; 2. Semesterhälte (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9
Goedicke	Design und Architektur von Softwaresystemen VO, 2 SWS, Do 10 - 12, SE 111 G; (WP) LGyGe; Mag; (5. - 10. FS, WP) S1; W5; W6; (WP) W9
Goedicke	Design und Architektur von Softwaresystemen (Übung) ÜB, 2 SWS, nach Vereinbarung (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Goedicke	Anwendung formaler Methoden des Software Engineering (Vorlesung) VO, 2 SWS, Blockveranstaltung (WP) LGyGe; Mag; S2; W10; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detailliertere Informationen unter http://www.s3.uni-duisburg-essen.de/
Goedicke	Anwendung formaler Methoden des Software Engineering (Übung) ÜB, 2 SWS, Blockveranstaltung. (WP) LGyGe; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W9 Detailliertere Informationen finden Sie in Moodle.
Müller-Clostermann	Diskrete Simulation VO, 2 SWS, Mo 10 - 12 G; (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6
Müller-Clostermann	Diskrete Simulation (Übung) ÜB, 2 SWS, Mo 12 - 14 G; (WP) LGyGe; (WP) M1; M2; Mag; S2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6 Detaillierte Informationen unter http://sysmod.icb.uni-due.de/

Echtle	Bachelor-/Master- und Doktorandenseminar zur Verlässlichkeit von Rechensystemen SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; W6; (WA) W9 Detailliertere Informationen finden Sie unter http://dc.icb.uni-due.de
Kollmann	Fachseminar E-Business & E-Entrepreneurship SE, 2 SWS; Detailliertere Informationen unter www.e-entrepreneurship.d
Kollmann	Fallstudienseminar Gründercamp SE, 4 SWS
Hauptstudium	
Gruhn	Modelle der Informatik (Übung) ÜB, 2 SWS, Fr 08 - 10 G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (PV) W9
Gruhn	Seminar "Software Engineering" SE, 2 SWS, nach Vereinbarung M1; M2; S1; W5; W6 spezielle Wirtschaftsinformatik
Wirtschaftsinformatik und betriebliche Kommunikationssysteme	
Nagel N.N. (Wilnf KOM)	Hauptseminar Wirtschaftsinformatik und Betriebliche Kommunikationssysteme SE, 2 SWS, nach Absprache Prom; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W9 Detailliertere Informationen unter http://www.kom.wiwi.uni-due.de spezielle Informatik
Datenverwaltungssysteme und Wissensrepräsentation	
Derksen Hanenberg Unland	Aktuelle Themen der Informatik (in Englisch und Deutsch) SE, 2 SWS, nach Vereinbarung, Raum SH 403 oder SH 406 (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; (5. - 10. FS, WA) W6 Detailliertere Informationen unter: http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/
Software Systems Engineering	
Gruhn	Modelle der Informatik VO, 4 SWS Mo 18:30 - 20:30, SH 601, Di 08 - 10, SH 601 G; Mag; Mag-NF; (2. FS, PV) S1; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (2. FS, PV) W9 Detaillierte Informationen unter http://www.sse.uni-due.de/lehre
Systemmodellierung	
Müller- Clostermann	Bachelor-, Master-, Diplomanden- und Doktorandenseminar SE, 2 SWS, nach Vereinbarung (WA) S2; (WA) W10; (WA) W5; (WA) W6
Technik der Rechnernetze	
Rathgeb	Fallstudien zu Kommunikationsnetzen VO/ÜB, 4 SWS (5. - 10. FS, WP) S2; (5. - 10. FS, WP) W6 Informationen finden Sie unter folgendem Link: http://www.uni-due.de/tdr/

Spezielle Betriebswirtschaftslehre

Marketing und Handel

Schröder Distribution und Handel
 VO/ÜB, 2 SWS
 Mo 16 - 19:15, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte
 Fr 12:15 - 14, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte
 Fr 14 - 15:45, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte
 (5. - 10. FS, WP) LA-Sowi; LB; LBK; (5. - 10. FS) LGyGe; Mag;
 (WP) MMB; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS) W5; W6; (WP) W7
 Informationen unter <http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>

Schröder Handelsmanagement und Handelscontrolling
 VO/ÜB, 2 SWS
 Mo 16 - 19:15, R11 T00 D03 - 2. Semesterhälfte
 Fr 12:15 - 15:45, S04 T01 A02 - 2. Semesterhälfte
 (5. - 10. FS) Mag; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS) W2; W5; W6; (WP) W7
 Informationen unter <http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>

Personalwirtschaft

Hoßfeld Fachseminar Arbeit, Personal, Organisation
Nienhäuser SE, 2 SWS, s. Aushang
 W1 (E); (WP) W2; (WP) W5; (WP) W6; W8
 Detailliertere Informationen unter folgendem Link: <http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen>

Produktion und Industrielles Informationsmanagement

Zelewski Existenzgründungsseminar
 SE, 2 SWS, EinzelT: Fr 11 - 20, R09 S02 B10, Termin: 04.11.2011
 (WP) MMB; (WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; W5; W6; (WP) W9
 Einführungsveranstaltung am 13.04.2011
 Detaillierte Informationen unter <http://www.pim.wiwi.uni-due.de/>

spezielles Wahlpflichtfach

Informatik

Derksen Aktuelle Themen der Informatik (in Englisch und Deutsch)
Hanenberg SE, 2 SWS, nach Vereinbarung, Raum SH 403 oder SH 406
Unland (WA) S1; (WA) S2; (WA) W10; (5. - 10. FS, WA) W5; (5. - 10. FS, WA) W6
 Detailliertere Informationen unter: <http://www.dawis.wiwi.uni-due.de/>

Rathgeb Technik der Rechnernetze
Fallstudien zu Kommunikationsnetzen
 VO/ÜB, 4 SWS
 (5. - 10. FS, WP) S2; (5. - 10. FS, WP) W6
 Informationen finden Sie unter folgendem Link: <http://www.uni-due.de/tdr/>

Marketing und Handel

Schröder Distribution und Handel
 VO/ÜB, 2 SWS
 Mo 16 - 19:15, R11 T00 D03, 1. Semesterhälfte
 Fr 12:15 - 14, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte
 Fr 14 - 15:45, S04 T01 A02, 1. Semesterhälfte
 (5. - 10. FS, WP) LA-Sowi; LB; LBK; (5. - 10. FS) LGyGe; Mag;
 (WP) MMB; W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS) W5; W6; (WP) W7
 Informationen unter <http://www.marketing.wiwi.uni-due.de/studium-lehre/>

Personalwirtschaft**Hoßfeld** **Fachseminar Arbeit, Personal, Organisation**

Nienhüser SE, 2 SWS, s. Aushang

W1 (E); (WP) W2; (WP) W5; (WP) W6; W8

Detailliertere Informationen unter folgendem Link: <http://www.uni-due.de/personal/PmWiki/index.php/Studium/Veranstaltungen>**Wirtschaftsinformatik**

Wirtschaftsinformatik und betriebliche Kommunikationssysteme

Nagel **Hauptseminar Wirtschaftsinformatik und Betriebliche Kommunikati-**
N.N. (Wilnf KOM) **onssysteme**

SE, 2 SWS, nach Absprache

Prom; (WP) W10; (5. - 10. FS, WP) W5; (5. - 10. FS, WP) W6; (WP) W9

Detailliertere Informationen unter <http://www.kom.wiwi.uni-due.de>**Wirtschaftsrecht****Hübner** **Bank- und Kapitalmarktrecht**

VO/ÜB, 4 SWS, Mi 14 - 17

(WP) W1 (E); (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; (WP) W7

Detaillierte Informationen unter <http://www.uni-essen.de/recht/pwr>**Hübner** **Personengesellschaftsrecht**

VO, 2 SWS

Do 12:30 - 14, Do 14 - 16

(WP) W1 (E); W2; (5. - 10. FS, WP) W2; (5. - 10. FS, WP) W5; W6; W7

Informationen unter <http://www.uni-essen.de/recht/pwr/index.html>