

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Studienberatung: Frau Simone Fuchs, Diplom-Kauffrau, Sprechstunde: Mo bis Do 9 - 11 Uhr
Zimmer 291, Tel. 0931 / 31-2900

Einführungsveranstaltung für Erstsemester der Bachelorstudiengänge (Wirtschaftswissenschaft, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsmathematik)

Veranstaltungsart: Vortrag

1000018	Mo 08:30 - 12:00	Einzel	13.10.2008 - 13.10.2008	HS 216 / Neue Uni	
	Mo 08:30 - 12:00	Einzel	13.10.2008 - 13.10.2008	Brose-HS / Neue Uni	

Informationsveranstaltung für Erstsemester des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Vortrag

1000033	Mo 09:00 - 10:00	Einzel	13.10.2008 - 13.10.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	
---------	------------------	--------	-------------------------	-----------------------	--

Softwareverteilung MSDN AA

Veranstaltungsart: Reservierung

MSDN	Do 10:00 - 10:30	wöchentl.	05.02.2009 - 07.02.2009	409 / Neue Uni	Dürrbeck
------	------------------	-----------	-------------------------	----------------	----------

Softwareverteilung MSDN AA

Veranstaltungsart: Reservierung

MSDN	Mo 13:00 - 13:30	wöchentl.	02.02.2009 - 07.02.2009	410 / Alte IHK	Dürrbeck
------	------------------	-----------	-------------------------	----------------	----------

Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft

Pflichtveranstaltungen

BWL

Vorlesung: Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000	Di 16:00 - 18:00	wöchentl.	14.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Bogaschewsky
	Do 18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	

Übung: Beschaffung, Produktion und Logistik (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052005		wird noch bekannt gegeben			N.N.
---------	--	---------------------------	--	--	------

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

- Inhalt
- A. Grundlagen der Finanzmathematik**
 - B. Begriffliche Grundlagen**
 - 1. Literaturüberblick
 - 2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie
 - C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit**
 - 1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
 - 2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
 - 3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
 - 4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode
 - D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit**
 - 1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
 - 2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
 - 3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung
 - E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit**
 - F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland**
 - 1. Finanzierungsinstrumente
 - 2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

- Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
 Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
 Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
 Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiSt 10, 1988, S. 506-514.
 Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
 Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
 Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
 Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
 Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
 Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
 Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
 Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
 Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054004	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	28.11.2008 - 28.11.2008	HS 413 / Neue Uni	01-Gruppe	Fast/Schilling
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	28.11.2008 - 28.11.2008	HS 413 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel		Brose-HS / Neue Uni		
	Fr	12:00 - 14:00	Einzel		HS 413 / Neue Uni		

Inhalt In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger

Literatur siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Vorlesung: Externe Unternehmensrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055000	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.11.2008 - 21.11.2008	HS 216 / Neue Uni	Kiesewetter
	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.11.2008 - 21.11.2008	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Externe Unternehmensrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055004	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 414 / Neue Uni	01-Gruppe	Mugler/Schönemann
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel		HS 124 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 317 / Neue Uni	05-Gruppe	

Vorlesung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Grund
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057004	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Martin/Zimmermann
	Mo	10:00 - 12:00	Einzel	26.01.2009 - 26.01.2009	HS 317 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	22.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	05-Gruppe	

Inhalt

Achtung: Bitte beachten Sie, dass es eine Vielzahl weiterer Tutorien zur EBWL gibt, die alle völlig gleich sind. Sie brauchen nur eine Gruppe zu besuchen. Über weitere Termine werden Sie in der ersten Vorlesung bei Prof. Grund informiert. Dort wird auch das Vergabeprozedere für die Plätze in den einzelnen Gruppen bekanntgegeben.
Sie brauchen sich für diese Veranstaltung also nicht anzumelden (wohl aber zur Prüfung in EBWL!) Informationen zur Vorlesung und zu den Tutorien erhalten Sie über das eLearning-System WueCampus. Dort müssen Sie sich in diese Veranstaltung "einschreiben".

Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057005			wird noch bekannt gegeben			Martin/Zimmermann
Inhalt	Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.					

VWL

Vorlesung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Bofinger
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011004

wird noch bekannt gegeben

Mayer

Übung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011005

Mi 14:00 - 16:00

wöchentl.

SR 418 / Neue Uni

Mayer

Vorlesung: Makroökonomik II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012000

Do 10:00 - 12:00

wöchentl.

HS 216 / Neue Uni

Mayer

Übung: Makroökonomik II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012004

Mi 12:00 - 14:00

wöchentl.

HS 414 / Neue Uni

Vorlesung: Mikroökonomik II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013000

Mo 08:00 - 10:00

wöchentl.

20.10.2008 -

HS 216 / Neue Uni

Schulz

Übung: Mikroökonomik II (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013014

wird noch bekannt gegeben

Jurgan

Übung: Mikroökonomik II (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013015

wird noch bekannt gegeben

Jurgan

Methoden

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0805110

Mi 18:00 - 20:00

wöchentl.

HS 216 / Neue Uni

Göb

M-MWW1-1V

Mi 18:00 - 20:00

wöchentl.

Brose-HS / Neue Uni

Tutorium zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

0805120	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	01-Gruppe	Göb/Weiß
M-MWW1-1Ü	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	02-Gruppe	
	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	03-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	04-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	05-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	06-Gruppe	
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	07-Gruppe	
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	08-Gruppe	
	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	09-Gruppe	
	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	10-Gruppe	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	11-Gruppe	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	12-Gruppe	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	13-Gruppe	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	14-Gruppe	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	15-Gruppe	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	16-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	17-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	18-Gruppe	
	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	19-Gruppe	
	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	20-Gruppe	

Hinweise Alle Tutorien finden in der Handwerkskammer, Dieselstraße 12, statt.

Klausurenkurs zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0805130 wird noch bekannt gegeben Weiß

Hinweise in Blöcken zu Vorlesungsbeginn und Vorlesungsende

Vorlesung: Grundlagen der Statistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	HS 216 / Neue Uni	Kukuk
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Grundlagen der Statistik (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016004 wird noch bekannt gegeben Bayer

Übung: Grundlagen der Statistik (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016005	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	SR 411 / Neue Uni	Bayer
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-------

Fachvorlesung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056000	Do 08:00 - 10:00	wöchentl.	16.10.2008 - 05.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Thome
	Do 08:00 - 10:00	wöchentl.	16.10.2008 - 05.02.2009	HS 216 / Neue Uni	

Inhalt Aufgabe der Wirtschaftsinformatik ist es, Gestaltung, Funktionsweise, Erstellung, Anwendung und Betrieb von Informationssystemen zu analysieren und zu beschreiben. Damit reicht der Forschungsgegenstand des Faches vom kleinen, autonom arbeitenden Textverarbeitungssystem bis zum weltweiten Computernetz eines internationalen Konzerns. Das wissenschaftliche Interesse zielt vor allem auf Fragen des Leistungsumfangs eines Informationssystems sowie des jeweils notwendigen organisatorischen Umstellungsprozesses. Die Wirtschaftsinformatik ist eine quantitativ orientierte Disziplin, bewegt sich dabei aber nicht wie die Kerninformatik im Bereich der mathematischen Modellbildung, sondern im Umfeld der praktischen Realisierung. Jeder, der bereit ist, für die mit dem Fach verbundenen Arbeiten an Rechnern etwas mehr Zeit zu investieren, kann in der Wirtschaftsinformatik auch einen interessanten Schwerpunkt für seine wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung im Hauptstudium finden.

- 1 Organisatorische Einbindung von IV-Systemen
 - Warenwirtschaft Integration, Organisation
- 2 Von der Daten- zur Informationsverarbeitung
 - Rahmenbedingungen
- 3 E-Commerce und eGovernment
 - Handel, Industrie (ERP), öffentl. Verwaltung, Vernetzung (SCM)
- 4 Funktionsweise der Technik
 - Digitalisierung, Baugruppen
- 5 Vorgehensweise bei der Anwendungsentwicklung
 - Programmierung, Software, Werkzeuge
- 6 Vernetzung
 - Kommunikation, Internet, Ökonomische Wirkung

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Tutorium: Einführung in die Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Tutorium

1056006	Do 10:00 - 12:00	wöchentl.	30.10.2008 - 29.01.2009	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Scheid
	Fr 08:00 - 10:00	wöchentl.	31.10.2008 - 30.01.2009	410 / Alte IHK	02-Gruppe	
	Fr 10:00 - 12:00	wöchentl.	31.10.2008 - 30.01.2009	410 / Alte IHK	03-Gruppe	
	Mo 12:00 - 14:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	05-Gruppe	
	Mo 18:00 - 20:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	06-Gruppe	
	Di 08:00 - 10:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	07-Gruppe	
	Di 10:00 - 12:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	08-Gruppe	
	Di 16:00 - 18:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	09-Gruppe	
	Mi 08:00 - 10:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	10-Gruppe	
	Mi 10:00 - 12:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	11-Gruppe	
	Mi 16:00 - 18:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	12-Gruppe	

Inhalt Im Rahmen der Tutorien werden die Inhalte der Fachvorlesung "Einführung in die Wirtschaftsinformatik" vertieft und angewendet. Weitere Informationen hierzu werden in den ersten Veranstaltungen der Vorlesung bekannt gegeben.

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Jura

Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0203010	Mi 14:00 - 16:30	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni
---------	------------------	-----------	--	-------------------

Übung zur Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0240610	Di 18:00 - 20:00	wöchentl.	21.10.2008 - 03.02.2009	HS 216 / Neue Uni
---------	------------------	-----------	-------------------------	-------------------

Wahlpflichtveranstaltungen

Weitere Veranstaltungen werden in Kürze bekannt gegeben.

BWL

Fachvorlesung: Unternehmertum und Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051910 Mi 16:30 - 18:00 wöchentl. HS 216 / Neue Uni Meyer

Fachvorlesung: Marktforschung (Beginn: 16.10.08) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051930 Do 16:00 - 18:30 wöchentl. 16.10.2008 - gr. HS IHK / Alte IHK Meyer
 Do 16:00 - 18:30 wöchentl. 23.10.2008 - Brose-HS / Neue Uni

Fachvorlesung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055910 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Kiesewetter

Übung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055914 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Fochmann
 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK 02-Gruppe
 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni 03-Gruppe
 Mi 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni 04-Gruppe

Fachvorlesung: Besteuerung von Erträgen (=Einkommensbesteuerung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055920 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Kiesewetter

Übung: Besteuerung von Erträgen (=Einkommensbesteuerung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055924 wird noch bekannt gegeben Schönemann

Fachvorlesung: Geschäftsprozesse (Betriebswirtschaftliche Prozesse – Logistik, BSAS 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056020 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2008 - 05.02.2009 410 / Alte IHK Oppitz

Fachübung: Geschäftsprozesse (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056024 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. 23.10.2008 - 05.02.2009 410 / Alte IHK 01-Gruppe Oppitz
 Do 18:00 - 20:00 wöchentl. 23.10.2008 - 05.02.2009 410 / Alte IHK 02-Gruppe

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten des Grund- und Hauptstudiums. Ziel des Kurses ist es, eine Einführung in betriebswirtschaftliche Prozesse eines ERP-Systems (Enterprise Resource Planning) am Beispiel von SAP R/3 zu geben. Es werden dabei neben den Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Die Veranstaltung gliedern sich in zwei Teile. Im Theorieteil werden die erforderlichen theoretischen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Übungsteil liefern. Hierbei erhält der Student die Möglichkeit, sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma LIVE AG an einem R/3-System praktisch anzuwenden. Der Kurs ist Bestandteil des Standard-Anwendungssoftware-Zertifikats und berechtigt zur Teilnahme an den weiterführenden Veranstaltungen ("Betriebswirtschaftliche Prozesse – Rechnungswesen (BSAS 2)" oder BSAS 3).

- Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums.
- Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung.

Gliederung:

- Grundlagen von Standardanwendungssoftware
- Grundlagen der Prozessorganisation
- Geschäftsprozessmanagement (BPM)
- Materialwirtschaft
- Produktion
- Vertrieb
- Finanzbuchhaltung

Fachvorlesung: eBusiness (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100	Fr	08:00 - 12:00	14tägl	24.10.2008 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Schinzler
	Fr	08:00 - 12:00	Einzel	19.12.2008 - 19.12.2008	HS 216 / Neue Uni	

Fachübung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.	24.10.2008 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Gabriel
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	---------------------	---------

Inhalt Ziel dieser Übung ist es, den Teilnehmern praxisorientiert die Grundlagen zwischenbetrieblicher Geschäftsabwicklung zu vermitteln. Wesentliche Aspekte dabei sind der Nachrichtenaustausch mittels EDI, Austauschstandards (z. B. EDIFACT, XML), Netzinfrastrukturen, Internet-Anwendungen und die Integration in marktbeherrschende Standardanwendungssysteme im Rahmen eines ganzheitlichen Supply Chain Managements. Darüber hinaus wird das Thema Informationssicherheit als integrativer Bestandteil der Geschäftsstrategie vorgestellt.

Gliederung

- 1 Einführung in die zwischenbetriebliche Geschäftsabwicklung
- 2 Technische und organisatorische Grundlagen der Telekommunikation
- 3 Electronic Data Interchange (EDI)
- 4 EDI im Internet/Web-EDI
- 5 XML und XML/EDI
- 6 Enterprise Application Integration (EAI)
- 7 Vertrieb über das Internet
- 8 Business-Anwendungen im Internet
- 9 Sicherheit und Recht

Hinweise Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.

Literatur Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.

Hauptseminar: Seminar für Wirtschaftsinformatiker (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056552	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	22.10.2008 - 04.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------

Inhalt Folgende Seminarthemen sind geplant:

1. Zweck, Überprüfung und Bewertung von Zertifikaten beim Online-Banking
2. Shared Services in der öffentlichen Verwaltung
3. Vergleich der Konzepte Applikation Service Providing und Software as a Service
4. IT goes Analytics - Überblick und Vergleich der verschiedenen Anwendungsbereiche
5. Klassifikationsmechanismen für das Dokumentenmanagement
6. MDA bei der SOA Implementierung
7. Open source Lizenzen und OpenSource-Geschäftsmodelle
8. Bedeutung von Katalog- und Klassifikationsstandards
9. Business Activity Monitoring
10. Change Management mit Hilfe von eLearning
11. Business Intelligence mit Cubeware
12. Dokumentenverwaltung und -versionierung gemäß den Anforderungen der DIN EN IO 9001:2000
13. Semantic Wiki

Hinweise Nach Übernahme eines Seminarthemas erfolgt eine offizielle Zulassung durch die Prüfungskanzlei. Die Anmeldung zu einem Seminar sowie die Abmeldung erfolgt am Lehrstuhl. Bitte beachten Sie aber unbedingt hierbei die Abmeldefristen der Prüfungskanzlei! Studierende, die in dieser Veranstaltung einen Leistungsnachweis für eine Übung erwerben wollen, sind durch Eintrag in die Teilnehmerliste angemeldet. Eine Abmeldung ist auch in diesem Fall nur innerhalb der von der Prüfungskanzlei gegebenen Frist möglich.

Abgabe der Übungs- bzw. Seminararbeiten: Die Übungs- bzw. Seminararbeit ist in gedruckter Form abzugeben. Eine Kopie des aktuellen sb@home-Notenspiegels ist der gedruckten Form beizufügen. Die Arbeit ist außerdem bis spätestens zum fixierten Abgabezeitpunkt zusätzlich in digitaler Form (doc oder rtf, nicht pdf) an den betreuenden Assistenten per eMail zu senden. Die Datei ist nach folgendem Schema zu benennen: Wiinf_ThemaNr_Name.doc/rtf, also z. B. Wiinf_Thema5_Meier.doc.

Fachvorlesung: Innovationmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058100	Do	16:00 - 17:30	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Wagner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

Übung: Innovationmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058104	Do	14:00 - 15:30	wöchentl.	23.10.2008 -	HS 414 / Neue Uni	Wagner
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	06.11.2008 - 13.11.2008	R 30 / Neue Uni	

Fachvorlesung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110	Fr	08:30 - 10:00	wöchentl.	17.10.2008 - 31.10.2008	Spk-HS / Neue Uni	Wagner
	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.	07.11.2008 -	HS 318 / Neue Uni	
	Fr	08:30 - 10:00	Einzel	21.11.2008 - 21.11.2008	Spk-HS / Neue Uni	
	-	-				

Hinweise Wird nur als Ersatz für "Unternehmertum und Unternehmensführung bzw. für das "Praxisseminar: Unternehmensplanung" anerkannt!

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114	Fr	10:30 - 12:00	wöchentl.	24.10.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	Wagner
	Fr	10:30 - 12:00	Einzel	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 414 / Neue Uni	

Vorlesung: Kostenrechnung - Kontroll- und Entscheidungsrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059100	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--

Inhalt Zunächst werden kostentheoretische Grundlagen (Produktions- und Kostenfunktionen; klassisches Bestellmengenmodell; Kostenauflösung; Kostenfunktionen und ihre Eigenschaften) und Kostenrechnungssysteme (Teil- vs. Vollkostenrechnungssysteme) behandelt und darauf aufbauend Kontrollrechnungen (Analyse der Funktionen von Kosten- und Erlöskontrollen; Ermittlung und Diskussion typischer Kosten- und Erlösabweichungen; Abweichungsanalyse) und Entscheidungsrechnungen (Breakeven-Analyse, kurzfristige Produktionsprogrammplanung) diskutiert.

Übung: Kostenrechnung - Kontroll- und Entscheidungsrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059104	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--

Inhalt Gegenstand der Übung sind vertiefende Beispiele zu dem in der Vorlesung behandelten Stoff. Um das Selbststudium zu fördern, werden (auch) interaktive Übungen in Form von Excel-Tabellenblättern angeboten, die eine unmittelbare Rückmeldung zum Lösungsweg ermöglichen.

VWL

Hauptseminar: Allgemeine Wirtschaftspolitik (=Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1011902	-	-	Block			Bofinger
---------	---	---	-------	--	--	----------

Fachvorlesung: Deutsche und europäische Wettbewerbspolitik (=Strategie und Wettbewerb II) (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013920	Fr	08:00 - 12:00	Einzel	19.12.2008 - 19.12.2008	Brose-HS / Neue Uni	Schulz
	Fr	08:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	

Übung: Deutsche und europäische Wettbewerbspolitik (=Strategie und Wettbewerb II) (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013924	Mo	10:00 - 11:00	wöchentl.		HS 126 / Neue Uni	Jurgan
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

Hinweise Diese Übung richtet sich lediglich an Studenten des Bachelorstudiengangs Wirtschaftswissenschaft.

Fachvorlesung: Die Rolle des Staates in der Wirtschaft (= Mikroökonomik III) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015900	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	14.10.2008 - 06.01.2009	Spk-HS / Neue Uni	Fehr
	Di	10:00 - 12:00	Einzel	13.01.2009 - 13.01.2009	HS 124 / Neue Uni	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.01.2009 - 03.02.2009	Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Die Rolle des Staates in der Wirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015904	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Dreisbach
	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	

Methoden

Fachvorlesung: Computerpraktikum Quantitative Wirtschaftsforschung (Teilmodul) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016200 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 409 / Neue Uni Kukuk

Jura

Wahlpflichtveranstaltungen anderer Fakultäten

Schlüsselqualifikationen

Allgemeine Schlüsselqualifikationen

Seminar: Chinakunde - Landeskunde (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012700 Di 18:00 - 20:00 Einzel 09.12.2008 - 09.12.2008 Spk-HS / Neue Uni Müller
Di 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni

Seminar Marketing: Praktikumsbetreuung (2 SWS, Credits: 5)

Veranstaltungsart: Seminar

1051303 wird noch bekannt gegeben

Seminar IBL: Praktikumsbetreuung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052303 wird noch bekannt gegeben Bogaschewsky/Feser

Seminar: Globale Systeme und Interkulturelle Kompetenz - wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052312 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Vogel

Seminar: Hausarbeitsseminar Globale Systeme und Interkulturelle Kompetenz - wirtschaftliche Aspekt der Globalisierung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052313 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Vogel

Seminar: "Schreckgespenst" Globalisierung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052322 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2008 - HS 124 / Neue Uni Sabbah

Inhalt Im Seminar werden wir auf allgemeiner Basis einer Schlüsselqualifikation einige betriebswirtschaftliche Hintergründe der Globalisierung, deren Folgen auf Umwelt etc. sowie einige Firmen, die trotz Standort Deutschland wirtschaften, kennenlernen. Mit Filmen, Diskussionen, Rollenspielen etc. werden wir uns gemeinsam dem negativ angstbehafteten Thema Globalisierung nähern.

Nachweis Referatstutorium:

Wöchentlich stattfindendes 3-stündiges Referatstutorium, an dem jeder Student aber nur einmal pro Semester (vor seinem Referat) teilnehmen muss.

Prüfungsmodalität:

Benotete Schlüsselqualifikation durch Referat mit Kurzhandout

Anmeldungsmodalität:

Anwesenheit in erster Seminarstunde

Seminar zum Praktikum Wirtschaftsprüfungs- und Beratungswesen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1053303

wird noch bekannt gegeben

Höhn

Seminar Personal: Praktikumsbetreuung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057303

Martin

Basismodul Informationskompetenz für Studierende der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften (0.5 SWS)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

1200540 Fr 13:30 (s.t.) - 18:00 Einzel 16.01.2009 - 16.01.2009 Zi. 037 / Bibliothek 01-Gruppe llg

41-IK-SW1 Fr 13:30 (s.t.) - 18:00 Einzel 23.01.2009 - 23.01.2009 Zi. 106 / Bibliothek 01-Gruppe

Mo 09:00 (s.t.) - 13:30 Einzel 23.03.2009 - 23.03.2009 Zi. 037 / Bibliothek 02-Gruppe

Mo 09:00 (s.t.) - 13:30 Einzel 30.03.2009 - 30.03.2009 Zi. 106 / Bibliothek 02-Gruppe

Inhalt Vermittlung von Informationskompetenz im wissenschaftlichen Kontext:

- Recherchestrategien und -hilfsmittel
- Umgang mit den elektronischen Informationsmitteln der Bibliothek
- fachspezifische Informationsquellen der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften: Kataloge, Datenbanken und Zeitschriften
- Recherche im Internet und in Suchmaschinen
- Überblick über studiumsbegleitende Informationsmittel wie z.B. E-Learning
- Literaturverwaltung

Hinweise Das Basismodul wird als Blockveranstaltung an zwei Tagen durchgeführt.

Einzelne Phasen des Moduls besitzen fachspezifische Schwerpunkte, die sich nach Möglichkeit an den Disziplinen Wirtschaftswissenschaften, Sozialwissenschaften, Psychologie und Pädagogik orientieren.

Nachweis Die Veranstaltung wird mit einer Klausur abgeschlossen, die kurz vor oder nach dem Ende des Verwaltungszeitraums (Ende im WS: 31.03., Ende im SS: 30.09.) stattfindet. Der genaue Termin wird spätestens drei Wochen vorab ortsüblich bekanntgegeben.

Zielgruppe Bachelor-Studierende der Psychologie, Pädagogik sowie Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

Fachspezifische Schlüsselqualifikationen

Übung: Einführung in SAP ERP Human Capital Management (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057954

Mo 16:00 - 18:00 wöchentl.

409 / Neue Uni

Siedler

Inhalt Das Modul beinhaltet eine Einführung in personalwirtschaftliche Prozesse mit SAP ERP (Enterprise Resource Planning) Human Capital Management (HCM). Es werden neben Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Im theoretischen Teil werden die erforderlichen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Teil liefern. Hierbei wendet der Studierende sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma LIVE AG an einem ERP-System praktisch an.

Sonderveranstaltungen

Stochastische Modelle des Risikomanagement (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0803340

Di 13:00 - 16:00 wöchentl.

HS 126 / Neue Uni

Göb/Pauli

Hinweise **Veranstaltung startet am 4.11.2008!!**

Blockseminar: Rhetorik - die freie Rede/Präsentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902

wird noch bekannt gegeben

Stippler

Blockseminar: Gezielte Gesprächsführung und überzeugende Argumentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001912

wird noch bekannt gegeben

Stippler

Finanzberichterstattung und Risikomanagement (1 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053600

- 08:00 - 20:00

Block

11.03.2009 - 12.03.2009

HS 124 / Neue Uni

Lenz/Pauli

Kolloquium: Einführung in die PC-Benutzung mit Mac OS X (2 SWS)

Veranstaltungsart: Kolloquium

Mi 16:00 - 18:00 Einzel 22.10.2008 - 22.10.2008 410 / Alte IHK Helmerich

Inhalt Ziel des Kurzlehrganges ist es, den Umgang mit dem Personal Computer Apple Macintosh zu erlernen. Die in diesem Kurzlehrgang vermittelten Kenntnisse werden in allen Kursen mit praktischen Übungen auf dem Apple Betriebssystem vorausgesetzt.

Hinweise Die Veranstaltung findet **einmalig** am 20.10.2008 statt.

Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

Pflichtveranstaltungen

Einführung in das Datenschutzrecht

Veranstaltungsart: Vorlesung

0200300 Sa 09:00 - 17:00 wöchentl. 10.01.2009 - 24.01.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Hilgendorf

Inhalt Das Datenschutzrecht führt in der juristischen Ausbildung trotz seiner immensen gesellschaftlichen Relevanz, die leider immer noch unterschätzt wird, ein Schattendasein und besitzt kaum Examensrelevanz. Dennoch begegnet uns der Begriff fast täglich, wie oft wird man beispielsweise im Internet mit einer Datenschutzerklärung konfrontiert oder hört Datenschutz in Verbindung mit Begriffen wie Rasterfahndung, RFID-Chip, Gesundheitskarte, Scoring und Rabattkarten. Der Kurs behandelt nach einem kurzen geschichtlichen Abriss zur Einführung die Grundlagen des Datenschutzes, erläutert wichtige Begriffe sowie die Systematik der einschlägigen Gesetze. Dabei liegt der Schwerpunkt nicht auf der Fallbearbeitung sondern darin, anhand aktueller Fragestellungen und Diskussionen das Problembewusstsein für die Rechtsmaterie zu schärfen. Der Kurs ist auch für interessierte Anfangssemester und Nichtjuristen geeignet.

Hinweise Dieser Kurs ist Bestandteil des Pflichtmoduls IT-Recht im Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik. Bitte bringen Sie bereits zur ersten Veranstaltung einen Text des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) mit.

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0805110 Mi 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 216 / Neue Uni Göb

M-MWW1-1V Mi 18:00 - 20:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni

Tutorium zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

0805120 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 01-Gruppe Göb/Weiß

M-MWW1-1Ü Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 02-Gruppe

Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. 03-Gruppe

Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 04-Gruppe

Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 05-Gruppe

Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 06-Gruppe

Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 07-Gruppe

Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. 08-Gruppe

Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 09-Gruppe

Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 10-Gruppe

Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 11-Gruppe

Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 12-Gruppe

Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 13-Gruppe

Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 14-Gruppe

Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 15-Gruppe

Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 16-Gruppe

Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 17-Gruppe

Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. 18-Gruppe

Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. 19-Gruppe

Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. 20-Gruppe

Hinweise Alle Tutorien finden in der Handwerkskammer, Dieselstraße 12, statt.

Klausurenkurs zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0805130

wird noch bekannt gegeben

Weiß

Hinweise in Blöcken zu Vorlesungsbeginn und Vorlesungsende

Programmierpraktikum (6 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

0806410

- - -

Wolff von

I-PP

Gutenberg/

Lusiardi

Hinweise Anmeldung erforderlich, Blockkurs vor Vorlesungsbeginn

Kurzkommentar [HaF]

Vorlesung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Bofinger
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011004

wird noch bekannt gegeben

Mayer

Vorlesung: Grundlagen der Statistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Kukuk
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Grundlagen der Statistik (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016005	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Bayer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

Vorlesung: Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	14.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Bogaschewsky
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	

Übung: Beschaffung, Produktion und Logistik (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052005

wird noch bekannt gegeben

N.N.

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

- Inhalt
- A. Grundlagen der Finanzmathematik**
 - B. Begriffliche Grundlagen**
 - 1. Literaturüberblick
 - 2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie
 - C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit**
 - 1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
 - 2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
 - 3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
 - 4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode
 - D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit**
 - 1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
 - 2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
 - 3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung
 - E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit**
 - F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland**
 - 1. Finanzierungsinstrumente
 - 2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

- Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
 Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
 Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
 Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiSt 10, 1988, S. 506-514.
 Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
 Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
 Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
 Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
 Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
 Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
 Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
 Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
 Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054004	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	28.11.2008 - 28.11.2008	HS 413 / Neue Uni	01-Gruppe	Fast/Schilling
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	28.11.2008 - 28.11.2008	HS 413 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel		Brose-HS / Neue Uni		
	Fr	12:00 - 14:00	Einzel		HS 413 / Neue Uni		

Inhalt In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger

Literatur siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Vorlesung: Externe Unternehmensrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055000	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.11.2008 - 21.11.2008	HS 216 / Neue Uni	Kiesewetter
	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	21.11.2008 - 21.11.2008	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Externe Unternehmensrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055004	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 414 / Neue Uni	01-Gruppe	Mugler/Schönemann
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel		HS 124 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 317 / Neue Uni	05-Gruppe	

Fachvorlesung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056000	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	16.10.2008 - 05.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Thome
	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	16.10.2008 - 05.02.2009	HS 216 / Neue Uni	

Inhalt Aufgabe der Wirtschaftsinformatik ist es, Gestaltung, Funktionsweise, Erstellung, Anwendung und Betrieb von Informationssystemen zu analysieren und zu beschreiben. Damit reicht der Forschungsgegenstand des Faches vom kleinen, autonom arbeitenden Textverarbeitungssystem bis zum weltweiten Computernetz eines internationalen Konzerns. Das wissenschaftliche Interesse zielt vor allem auf Fragen des Leistungsumfanges eines Informationssystems sowie des jeweils notwendigen organisatorischen Umstellungsprozesses. Die Wirtschaftsinformatik ist eine quantitativ orientierte Disziplin, bewegt sich dabei aber nicht wie die Kerninformatik im Bereich der mathematischen Modellbildung, sondern im Umfeld der praktischen Realisierung. Jeder, der bereit ist, für die mit dem Fach verbundenen Arbeiten an Rechnern etwas mehr Zeit zu investieren, kann in der Wirtschaftsinformatik auch einen interessanten Schwerpunkt für seine wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung im Hauptstudium finden.

- 1 Organisatorische Einbindung von IV-Systemen
 - Warenwirtschaft Integration, Organisation
- 2 Von der Daten- zur Informationsverarbeitung
 - Rahmenbedingungen
- 3 E-Commerce und eGovernment
 - Handel, Industrie (ERP), öffentl. Verwaltung, Vernetzung (SCM)
- 4 Funktionsweise der Technik
 - Digitalisierung, Baugruppen
- 5 Vorgehensweise bei der Anwendungsentwicklung
 - Programmierung, Software, Werkzeuge
- 6 Vernetzung
 - Kommunikation, Internet, Ökonomische Wirkung

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Tutorium: Einführung in die Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Tutorium

1056006	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	30.10.2008 - 29.01.2009	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Scheid
	Fr	08:00 - 10:00	wöchentl.	31.10.2008 - 30.01.2009	410 / Alte IHK	02-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.	31.10.2008 - 30.01.2009	410 / Alte IHK	03-Gruppe	
	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	05-Gruppe	
	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	06-Gruppe	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	07-Gruppe	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	08-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	09-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	10-Gruppe	
	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	11-Gruppe	
	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	12-Gruppe	

Inhalt Im Rahmen der Tutorien werden die Inhalte der Fachvorlesung "Einführung in die Wirtschaftsinformatik" vertieft und angewendet. Weitere Informationen hierzu werden in den ersten Veranstaltungen der Vorlesung bekannt gegeben.

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Fachvorlesung: Geschäftsprozesse (Betriebswirtschaftliche Prozesse – Logistik, BSAS 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056020 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.10.2008 - 05.02.2009 410 / Alte IHK Oppitz

Fachübung: Geschäftsprozesse (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056024 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. 23.10.2008 - 05.02.2009 410 / Alte IHK 01-Gruppe Oppitz
Do 18:00 - 20:00 wöchentl. 23.10.2008 - 05.02.2009 410 / Alte IHK 02-Gruppe

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten des Grund- und Hauptstudiums. Ziel des Kurses ist es, eine Einführung in betriebswirtschaftliche Prozesse eines ERP-Systems (Enterprise Resource Planning) am Beispiel von SAP R/3 zu geben. Es werden dabei neben den Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Die Veranstaltung gliedern sich in zwei Teile. Im Theorieteil werden die erforderlichen theoretischen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Übungsteil liefern. Hierbei erhält der Student die Möglichkeit, sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma LIVE AG an einem R/3-System praktisch anzuwenden. Der Kurs ist Bestandteil des Standard-Anwendungssoftware-Zertifikats und berechtigt zur Teilnahme an den weiterführenden Veranstaltungen ("Betriebswirtschaftliche Prozesse – Rechnungswesen (BSAS 2)" oder BSAS 3).

- Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums.
- Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung.

Gliederung:

- Grundlagen von Standardanwendungssoftware
- Grundlagen der Prozessorganisation
- Geschäftsprozessmanagement (BPM)
- Materialwirtschaft
- Produktion
- Vertrieb
- Finanzbuchhaltung

Fachvorlesung: Einführung in das Marken- und Medienrecht (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056050 - 09:00 - 16:00 Block 23.02.2009 - 27.02.2009 410 / Alte IHK Knupfer

Fachvorlesung: Algorithmen und Datenstrukturen für Wirtschaftsinformatiker (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056060 Mo 08:30 - 10:00 wöchentl. 20.10.2008 - HS 127 / Neue Uni Baumeister/
Mo 10:00 - 12:00 Einzel 26.01.2009 - 26.01.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Helmerich
Mi 08:00 - 10:00 Einzel 04.02.2009 - 04.02.2009 HS 317 / Neue Uni
Mi 08:00 - 10:00 Einzel 04.02.2009 - 04.02.2009 409 / Neue Uni
Fr 08:30 - 10:00 wöchentl. 24.10.2008 - HS 127 / Neue Uni
Fr 08:00 - 10:00 Einzel 24.04.2009 - 24.04.2009 gr. HS IHK / Alte IHK

Fachübung: Algorithmen und Datenstrukturen für Wirtschaftsinformatiker (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056064 Di 08:30 - 10:00 wöchentl. 28.10.2008 - 410 / Alte IHK 01-Gruppe Baumeister/Helmerich
Di 12:00 - 14:00 wöchentl. 28.10.2008 - 410 / Alte IHK 02-Gruppe
Mi 09:00 - 11:00 wöchentl. 17.12.2008 - 409 / Neue Uni

Vorlesung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 216 / Neue Uni Grund
Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni

Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057004	Mo 08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Martin/Zimmermann
	Mo 10:00 - 12:00	Einzel	26.01.2009 - 26.01.2009	HS 317 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Mo 08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Di 16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mi 08:00 - 10:00	wöchentl.	22.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	05-Gruppe	

Inhalt Achtung: Bitte beachten Sie, dass es eine Vielzahl weiterer Tutorien zur EBWL gibt, die alle völlig gleich sind. Sie brauchen nur eine Gruppe zu besuchen. Über weitere Termine werden Sie in der ersten Vorlesung bei Prof. Grund informiert. Dort wird auch das Vergabeprozedere für die Plätze in den einzelnen Gruppen bekanntgegeben.
Sie brauchen sich für diese Veranstaltung also nicht anzumelden (wohl aber zur Prüfung in EBWL!) Informationen zur Vorlesung und zu den Tutorien erhalten Sie über das eLearning-System WueCampus. Dort müssen Sie sich in diese Veranstaltung "einschreiben".

Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057005		wird noch bekannt gegeben				Martin/Zimmermann
Inhalt	Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.					

Wahlpflichtveranstaltungen

Vorlesung: Makroökonomik II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012000	Do 10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Mayer
---------	------------------	-----------	--	-------------------	-------

Übung: Makroökonomik II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1012004	Mi 12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	
---------	------------------	-----------	--	-------------------	--

Vorlesung: Mikroökonomik II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013000	Mo 08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Schulz
---------	------------------	-----------	--------------	-------------------	--------

Übung: Mikroökonomik II (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013014		wird noch bekannt gegeben			Jurgan
---------	--	---------------------------	--	--	--------

Übung: Mikroökonomik II (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013015		wird noch bekannt gegeben			Jurgan
---------	--	---------------------------	--	--	--------

Fachvorlesung: Unternehmertum und Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051910	Mi 16:30 - 18:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Meyer
---------	------------------	-----------	--	-------------------	-------

Fachvorlesung: Marktforschung (Beginn: 16.10.08) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051930	Do 16:00 - 18:30	wöchentl.	16.10.2008 -	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
	Do 16:00 - 18:30	wöchentl.	23.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	

Fachvorlesung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055910	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------------

Übung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055914	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Fochmann
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	02-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	04-Gruppe	

Fachvorlesung: eBusiness (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100	Fr	08:00 - 12:00	14tägl	24.10.2008 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Schinger
	Fr	08:00 - 12:00	Einzel	19.12.2008 - 19.12.2008	HS 216 / Neue Uni	

Fachübung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.	24.10.2008 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Gabriel
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	---------------------	---------

Inhalt Ziel dieser Übung ist es, den Teilnehmern praxisorientiert die Grundlagen zwischenbetrieblicher Geschäftsabwicklung zu vermitteln. Wesentliche Aspekte dabei sind der Nachrichtenaustausch mittels EDI, Austauschstandards (z. B. EDIFACT, XML), Netzinfrastrukturen, Internet-Anwendungen und die Integration in marktbeherrschende Standardanwendungssysteme im Rahmen eines ganzheitlichen Supply Chain Managements. Darüber hinaus wird das Thema Informationssicherheit als integrativer Bestandteil der Geschäftsstrategie vorgestellt.

Gliederung

- 1 Einführung in die zwischenbetriebliche Geschäftsabwicklung
- 2 Technische und organisatorische Grundlagen der Telekommunikation
- 3 Electronic Data Interchange (EDI)
- 4 EDI im Internet/Web-EDI
- 5 XML und XML/EDI
- 6 Enterprise Application Integration (EAI)
- 7 Vertrieb über das Internet
- 8 Business-Anwendungen im Internet
- 9 Sicherheit und Recht

Hinweise Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.
Literatur Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.

Fachübung: Rich Client Programming in JAVA (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056174	-	09:00 - 16:00	Block	06.10.2008 - 09.10.2008	410 / Alte IHK	Kotlov
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	--------

Inhalt Der Kurs beschäftigt sich hauptsächlich mit der Rich Client-Entwicklung in Java. Dabei wird insbesondere die **NetBeans Platform** vorgestellt, die eine Sammlung von **Java Bibliotheken** darstellt auf deren Basis die Entwicklung sogenannter **Rich-Clients** bzw. Desktop-Applikationen in allen wichtigen Bereichen beschleunigt und erleichtert wird.

Kurzkommentar Der Kurs beschäftigt sich hauptsächlich mit der Rich Client-Entwicklung in Java. Dabei wird insbesondere die NetBeans Platform vorgestellt, die eine Sammlung von Java Bibliotheken darstellt auf deren Basis die Entwicklung sogenannter Rich-Clients bzw. Desktop-Applikationen in allen wichtigen Bereichen beschleunigt und erleichtert wird.

Zielgruppe Die Zertifizierung richtet sich an die Studenten der Informatik (Bachelor/Master/Diplom) und der Wirtschaftsinformatik(Bachelor/Master). Eine sinnvolle jedoch keine bindende Voraussetzung für den Kurs ist das bestandene Programmierpraktikum. Die SUN Zertifizierung ist ein Teil der insgesamt 5 tägigen Präsenzphase des Kurses: **Rich Client Platform in Java**, der von dem Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik der Julius Maximilian Universität Würzburg angeboten wird und hauptsächlich für Studenten des Bachelor Wirtschaftsinformatik als Wahlpflichtmodul interessant ist. Sollten Sie sich nur für die SUN Zertifizierung interessieren, so sind für Sie nur die Veranstaltungen am 06 und 07 Oktober interessant.

Praktikum: Rich Client Programming in JAVA (2 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056178	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	409 / Neue Uni	Kotlov
---------	----	---------------	--------	-------------------------	----------------	--------

Hauptseminar: Seminar für Wirtschaftsinformatiker (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056552 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 22.10.2008 - 04.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Folgende Seminarthemen sind geplant:

1. Zweck, Überprüfung und Bewertung von Zertifikaten beim Online-Banking
2. Shared Services in der öffentlichen Verwaltung
3. Vergleich der Konzepte Applikation Service Providing und Software as a Service
4. IT goes Analytics - Überblick und Vergleich der verschiedenen Anwendungsbereiche
5. Klassifikationsmechanismen für das Dokumentenmanagement
6. MDA bei der SOA Implementierung
7. Open source Lizenzen und OpenSource-Geschäftsmodelle
8. Bedeutung von Katalog- und Klassifikationsstandards
9. Business Activity Monitoring
10. Change Management mit Hilfe von eLearning
11. Business Intelligence mit Cubeware
12. Dokumentenverwaltung und -versionierung gemäß den Anforderungen der DIN EN IO 9001:2000
13. Semantic Wiki

Hinweise Nach Übernahme eines Seminarthemas erfolgt eine offizielle Zulassung durch die Prüfungskanzlei. Die Anmeldung zu einem Seminar sowie die Abmeldung erfolgt am Lehrstuhl. Bitte beachten Sie aber unbedingt hierbei die Abmeldefristen der Prüfungskanzlei! Studierende, die in dieser Veranstaltung einen Leistungsnachweis für eine Übung erwerben wollen, sind durch Eintrag in die Teilnehmerliste angemeldet. Eine Abmeldung ist auch in diesem Fall nur innerhalb der von der Prüfungskanzlei gegebenen Frist möglich.
Abgabe der Übungs- bzw. Seminararbeiten: Die Übungs- bzw. Seminararbeit ist in gedruckter Form abzugeben. Eine Kopie des aktuellen sb@home-Notenspiegels ist der gedruckten Form beizufügen. Die Arbeit ist außerdem bis spätestens zum fixierten Abgabezeitpunkt zusätzlich in digitaler Form (doc oder rtf, nicht pdf) an den betreuenden Assistenten per eMail zu senden. Die Datei ist nach folgendem Schema zu benennen: Wiinf_ThemaNr_Name.doc/rtf, also z. B. Wiinf_Thema5_Meier.doc.

Fachvorlesung: Innovationmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058100 Do 16:00 - 17:30 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Wagner

Übung: Innovationmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058104 Do 14:00 - 15:30 wöchentl. 23.10.2008 - HS 414 / Neue Uni Wagner
Do 14:00 - 16:00 wöchentl. 06.11.2008 - 13.11.2008 R 30 / Neue Uni

Fachvorlesung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110 Fr 08:30 - 10:00 wöchentl. 17.10.2008 - 31.10.2008 Spk-HS / Neue Uni Wagner
Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 07.11.2008 - HS 318 / Neue Uni
Fr 08:30 - 10:00 Einzel 21.11.2008 - 21.11.2008 Spk-HS / Neue Uni
- -

Hinweise Wird nur als Ersatz für "Unternehmertum und Unternehmensführung bzw. für das "Praxisseminar: Unternehmensplanung" anerkannt!

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114 Fr 10:30 - 12:00 wöchentl. 24.10.2008 - Spk-HS / Neue Uni Wagner
Fr 10:30 - 12:00 Einzel 30.01.2009 - 30.01.2009 HS 414 / Neue Uni

Vorlesung: Kostenrechnung - Kontroll- und Entscheidungsrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059100 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni

Inhalt Zunächst werden kostentheoretische Grundlagen (Produktions- und Kostenfunktionen; klassisches Bestellmengenmodell; Kostenauflösung; Kostenfunktionen und ihre Eigenschaften) und Kostenrechnungssysteme (Teil- vs. Vollkostenrechnungssysteme) behandelt und darauf aufbauend Kontrollrechnungen (Analyse der Funktionen von Kosten- und Erlöskontrollen; Ermittlung und Diskussion typischer Kosten- und Erlösabweichungen; Abweichungsanalyse) und Entscheidungsrechnungen (Breakeven-Analyse, kurzfristige Produktionsprogrammplanung) diskutiert.

Übung: Kostenrechnung - Kontroll- und Entscheidungsrechnung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059104 Mi 18:00 - 20:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni

Inhalt Gegenstand der Übung sind vertiefende Beispiele zu dem in der Vorlesung behandelten Stoff. Um das Selbststudium zu fördern, werden (auch) interaktive Übungen in Form von Excel-Tabellenblättern angeboten, die eine unmittelbare Rückmeldung zum Lösungsweg ermöglichen.

Schlüsselqualifikationen

Seminar: Chinakunde - Landeskunde (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012700	Di	18:00 - 20:00	Einzel	09.12.2008 - 09.12.2008	Spk-HS / Neue Uni	Müller
	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Seminar: "Schreckgespenst" Globalisierung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052322	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2008 -	HS 124 / Neue Uni	Sabbah
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	--------

Inhalt Im Seminar werden wir auf allgemeiner Basis einer Schlüsselqualifikation einige betriebswirtschaftliche Hintergründe der Globalisierung, deren Folgen auf Umwelt etc. sowie einige Firmen, die trotz Standort Deutschland wirtschaften, kennenlernen. Mit Filmen, Diskussionen, Rollenspielen etc. werden wir uns gemeinsam dem negativ angstbehafteten Thema Globalisierung nähern.

Nachweis Referatstutorium:
Wöchentlich stattfindendes 3-stündiges Referatstutorium, an dem jeder Student aber nur einmal pro Semester (vor seinem Referat) teilnehmen muss.

Prüfungsmodalität:
Benotete Schlüsselqualifikation durch Referat mit Kurzhandout

Anmeldungsmodalität:
Anwesenheit in erster Seminarstunde

Projektseminar: Konzeption und Erstellung interaktiver Fallstudien für die Wirtschaftsinformatik (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056312	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Helmerich
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	27.10.2008 - 02.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	02-Gruppe	
	Mo	10:00 - 12:00	Einzel	26.01.2009 - 26.01.2009	410 / Alte IHK	02-Gruppe	

Inhalt Das Projektseminar bietet Ihnen die Chance, sich intensiv mit Fallstudien zur Wirtschaftsinformatik auseinanderzusetzen. Indem Sie eigenständig realistische Fälle konzipieren und umsetzen, identifizieren Sie klar Ihre Stärken und Schwächen und eignen sich Know-how in einem Umfang an, wie es durch klassisches Lernen nicht zu erreichen ist.

Fallorientiertes Lernen stellt nicht theoretisches Basiswissen, sondern didaktisch aufbereitete oder aus dem beruflichen Alltag entnommene Probleme in den Vordergrund - in einer Form, wie sie auch im späteren Berufsleben auftreten können; der dazugehörige Lernstoff wird entsprechend den praktischen Aufgaben strukturiert.

Die kreative Auseinandersetzung mit den Vorlesungsinhalten und die gemeinschaftliche Diskussion der entwickelten Fallbeispiele in der Gruppe gibt Ihnen die Möglichkeit, ihre Kenntnisse der Wirtschaftsinformatik maßgeblich zu vertiefen und sich gezielt auf die Herausforderungen in der Praxis vorzubereiten.

Hinweise Das Projektseminar beginnt zusammen mit der Parallelveranstaltung für die Logistik am 20.10.2008 mit einer allgemeinen Einführung, bei der Sie detaillierte Informationen zum Ablauf erhalten. Die weiteren Termine werden nach Absprache in der Auftaktveranstaltung festgelegt.

Sonderveranstaltungen

Stochastische Modelle des Risikomanagement (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0803340	Di	13:00 - 16:00	wöchentl.		HS 126 / Neue Uni	Göb/Pauli
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-----------

Hinweise **Veranstaltung startet am 4.11.2008!!**

Blockseminar: Rhetorik - die freie Rede/Präsentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902			wird noch bekannt gegeben			Stippler
---------	--	--	---------------------------	--	--	----------

Blockseminar: Gezielte Gesprächsführung und überzeugende Argumentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001912			wird noch bekannt gegeben			Stippler
---------	--	--	---------------------------	--	--	----------

Finanzberichterstattung und Risikomanagement (1 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053600	-	08:00 - 20:00	Block	11.03.2009 - 12.03.2009	HS 124 / Neue Uni	Lenz/Pauli
---------	---	---------------	-------	-------------------------	-------------------	------------

Kolloquium: Einführung in die PC-Benutzung mit Mac OS X (2 SWS)

Veranstaltungsart: Kolloquium

Mi 16:00 - 18:00 Einzel 22.10.2008 - 22.10.2008 410 / Alte IHK Helmerich

Inhalt Ziel des Kurzlehrganges ist es, den Umgang mit dem Personal Computer Apple Macintosh zu erlernen. Die in diesem Kurzlehrgang vermittelten Kenntnisse werden in allen Kursen mit praktischen Übungen auf dem Apple Betriebssystem vorausgesetzt.

Hinweise Die Veranstaltung findet **einmalig** am 20.10.2008 statt.

Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik

Pflichtveranstaltungen

E-Learning (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0808030 Do 08:15 - 09:45 wöchentl. ÜR II / Informatik Puppe

Hinweise [T:1,P:1]

Kurzkommentar [HaF]

Übungen zu E-Learning (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0808040 Mo 15:15 - 16:45 wöchentl. SE III / Informatik Puppe/N.N.

Kurzkommentar [HaF]

Fachvorlesung: Informationssysteme (Wirtschaftsinformatik 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. 15.10.2008 - 04.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt. Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement

Gliederung:

- 1 Was ist Software
 - Begriffe, Anwendungsbereiche
- 2 Softwarelebenszyklus
 - Dauer, Phasen oder Schritte
- 3 Istanalyse
 - Aufgabenbereiche, Probleme
- 4 Sollkonzeption
 - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf
- 5 Objekt- und Serviceorientierung
 - Paradigmenwechsel
- 6 Change Management
 - Bedeutung, Methoden
- 7 Büroautomation
 - Aufgaben, Einsatzbereiche

Literatur Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990.

Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997.

Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. 3. Aufl., München 2005.

Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006

Fachübung: Informationssysteme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 31.10.2008 - 06.02.2009 HS 413 / Neue Uni Erny

Inhalt Die Veranstaltung richtet sich an die Teilnehmer der Vorlesung Informationssysteme. Informationssysteme spielen in der heutigen Zeit eine außerordentlich große Rolle in allen Unternehmen und Organisationen. Die Veranstaltung soll zu einen die Inhalte der Vorlesung aufgreifen und vertiefen um ein besseres Verständnis zu erreichen. Zum anderen werden auch ergänzende Aspekte eingebracht und behandelt.

Hinweise Aufgrund der Exkursion im Rahmen der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen" am 24.10. beginnt diese Fachübung erst am 31.10.2008.

Kurzkommentar Die Veranstaltung richtet sich an die Teilnehmer der Vorlesung Informationssysteme. Informationssysteme spielen in der heutigen Zeit eine außerordentlich große Rolle in allen Unternehmen und Organisationen. Die Veranstaltung soll zu einen die Inhalte der Vorlesung aufgreifen und vertiefen um ein besseres Verständnis zu erreichen. Zum anderen werden auch ergänzende Aspekte eingebracht und behandelt.

Fachvorlesung: Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Fr 08:00 - 10:00 wöchentl. 17.10.2008 - 06.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Fischer/Thome

Hinweise Die LIVE AG stellt zum 17. Oktober 2008 neue Mitarbeiter ein. Ihr Tätigkeitsfeld umfasst operative, strategische bzw. beratende Aufgaben in einem virtuellen Unternehmen der Fahrradindustrie.

Als Student des Diplomstudienganges BWL bzw. VWL verfassen Sie zum Ende der Geschäftsperiode ein Memorandum an die Geschäftsleitung in Form einer Klausur (ABWL-Leistung). Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Studenten des Diplomstudienganges BWL bzw. VWL an den Erhalt einer Stelle bei der LIVE AG gekoppelt. Die aktuellen Stellenbeschreibungen und die Informationen zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter folgender Adresse im Internet: www.wiinf.uni-wuerzburg.de/vulcan. Grundsätzlich sollte wie bei einer richtigen Bewerbung vorgegangen werden (Aussagekräftiges Anschreiben, Foto, Lebenslauf, Zeugnisse, sonstige relevante Dokumente sind verpflichtend!). Die Bewerbungsunterlagen sind bis zum 1. April 2008 in einem geschlossenen und an Dipl.-Kfm. B. Fischer adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Neubastr. 66 einzuwerfen. Die Teilnehmerzahl für Diplom-Studenten ist begrenzt! Die Auswahl erfolgt anhand der eingereichten Bewerbungen. Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten und die Einstellung erfolgen in der ersten Veranstaltung am 17. Oktober 2008. Sollte ein Bewerber zwischenzeitlich ausfallen (z. B. Vordiplom nicht bestanden), muss umgehend eine Mitteilung an Dipl.-Kfm. B. Fischer erfolgen, damit Kandidaten aus der Nachrückerliste zum ersten Termin aufgenommen werden können.

Als Student des Bachelorstudienganges Wirtschaftsinformatik (Studienbeginn vor dem WS 2007/08) erfüllen Sie beratende Aufgaben und erstellen zum Ende der Geschäftsperiode ein Memorandum an die Geschäftsleitung in Form einer Klausur. Eine Bewerbung für die Veranstaltung ist nicht notwendig und für Bachelorstudierende gibt es auch keine Teilnahmebeschränkung.

Als Student des Masterstudienganges Wirtschaftsinformatik verfassen Sie zum Ende der Geschäftsperiode einen Projektbericht in Form einer Seminararbeit und präsentieren die Ergebnisse vor der Geschäftsleitung in Form eines Vortrags. Es gibt zwar keine Teilnahmebeschränkung für Masterstudierende, jedoch müssen Sie sich zur Teilnahme an diesem Modul für eine bestimmte Stelle innerhalb der virtuellen Modellfirma bewerben. Die aktuellen Stellenbeschreibungen und die Informationen zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter folgender Adresse im Internet: www.wiinf.uni-wuerzburg.de/vulcan. Grundsätzlich sollte wie bei einer richtigen Bewerbung vorgegangen werden (Aussagekräftiges Anschreiben, Foto, Lebenslauf, Zeugnisse, sonstige relevante Dokumente sind verpflichtend!). Die Bewerbungsunterlagen sind bis zum 1. April 2008 in einem geschlossenen und an Dipl.-Kfm. B. Fischer adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Neubastr. 66 einzuwerfen. Die Stellenvergabe erfolgt dann im Rahmen der ersten Veranstaltung am 17. Oktober 2008.

Die Diplom- oder Bachelorstudierenden müssen sich über sb@home rechtzeitig vor Ende der Anmeldefrist zur Klausur für die Veranstaltung „Fachvorlesung: Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ anmelden. Masterstudierende melden sich zur entsprechenden Modulprüfung an.

Für alle Studenten (Diplom-, Bachelor- und Masterstudiengang) ist die Anwesenheit in der ersten Vorlesung verpflichtend.

Fachübung: Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524 wird noch bekannt gegeben Fischer

Hinweise Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.

Für Diplomstudenten besteht außerdem die Möglichkeit mit der Anfertigung einer Hausarbeit ein Praktikumszeugnis der LIVE AG zu erwerben. Detaillierte Informationen bzgl. der Hausarbeitsthemen und des Praktikumszeugnisses erhalten Sie zu Beginn des Semesters.

Fachvorlesung: Logistische Aufgaben und Prozesse (Logistik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056530 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 16.10.2008 - 05.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Nach der Ausgestaltung von logistischen Prozessabläufen (Logistik 1) ist die Anwendung der hier vorgestellten Methoden eine entscheidende Voraussetzung für die laufende situative Anpassung der Abläufe an die sich ändernden Rahmenbedingungen. Für die betriebswirtschaftlich konsequente Gestaltung logistischer Abläufe ist der Einsatz von Planungs-, Optimierungs- und Simulationsmethoden eine unverzichtbare Hilfe.

- Gliederung
- 1 Modellbildung
 - Erklärungs-, Verifikations- und Entscheidungsmodelle
 - 2 Graphentheorie
 - Einführung
 - 3 Netzplantechnik
 - Critical Path Method
 - 4 Flüsse in Netzen
 - Steady State Ströme, Minimaler Schnitt, Untergrenz.
 - 5 Touren- / Routenplanung
 - Lieferung, Standort, Zuordnung, Rundreise, Transp.P.
 - 6 Von Heuristiken zur Optimierung
 - Probieren, Naturadaption, Enumeration, Algorithmik
 - 7 Simulation
 - Sprach- / Graphen-Verfahren, PTN, Anwendungen
 - 8 Übersicht der Verfahrensanwendungen
 - 9 Instandhaltung

Literatur Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research, 6. Aufl., Berlin 2004.
 Günther, H.-G.; Tempelmeier, H.: Produktion und Logistik, 6. Aufl., Berlin 2004.
 Müller-Merbach, H.: Operations Research: Methoden und Modelle der Optimalplanung, 10. Nachdruck der 3. Aufl., München 1992.
 Stephan, A.: Betriebswirtschaftliche Optimierung – Einführung in die quantitative Betriebswirtschaftslehre, 7. Aufl., München 2002.
 Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1990.
 Zimmermann, W.: Operations Research, München Wien 2005

Selbstlernkurs: Logistische Aufgaben und Prozesse

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056531

wird noch bekannt gegeben

Virtuelle Hochschule Bayern/Thome/
Dörflein

Fachübung: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056534	Mo 18:00 - 20:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	01-Gruppe	Jaugstetter
	Fr 10:00 - 12:00	wöchentl.	31.10.2008 - 06.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	02-Gruppe	

Inhalt In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Logistische Aufgaben und Prozesse (Logistik 1)“ vertieft behandelt.

Gliederung:

- Beschaffungslogistik
- Bedarfsermittlung
- Stochastische Beschaffung
- Deterministische Beschaffung
- Produktionslogistik
- Fertigungsplanung
- Produktionsplanung und -steuerung
- Fertigungssteuerungskonzepte
- Variantenfertigung
- Distributionslogistik
- Outsourcing
- Projektmanagement

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an Studenten des Masterstudiengangs „Wirtschaftsinformatik“ sowie an Studenten der Diplomstudiengänge BWL und VWL, die den Schwerpunkt „Logistik“ im Hauptstudium gewählt haben. Eine aktive Mitarbeit der Studenten wird erwartet.

Aufgrund der Exkursion im Rahmen der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen" am 24.10. beginnt diese Fachübung erst am 31.10.2008.

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. Vahlen, München 1990.
Pfohl, H.-C.: Logistiksysteme. 7. Aufl., Springer, Berlin usw. 2003.
Arnold, D. et al.: Handbuch Logistik. 3. Aufl., Springer, Berlin 2007.
Gudehus, T.: Logistik. Grundlagen – Strategien – Anwendungen. 3. Aufl., Springer, Berlin 2005.

Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben. Ausgewählte Literaturquellen stehen den Veranstaltungsteilnehmern in digitalisierter Form auf WueCampus zur Verfügung.

Hauptseminar: Seminar für Wirtschaftsinformatiker (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056552	Mi 14:00 - 16:00	wöchentl.	22.10.2008 - 04.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
---------	------------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------

Inhalt

Folgende Seminarthemen sind geplant:

1. Zweck, Überprüfung und Bewertung von Zertifikaten beim Online-Banking
2. Shared Services in der öffentlichen Verwaltung
3. Vergleich der Konzepte Applikation Service Providing und Software as a Service
4. IT goes Analytics - Überblick und Vergleich der verschiedenen Anwendungsbereiche
5. Klassifikationsmechanismen für das Dokumentenmanagement
6. MDA bei der SOA Implementierung
7. Open source Lizenzen und OpenSource-Geschäftsmodelle
8. Bedeutung von Katalog- und Klassifikationsstandards
9. Business Activity Monitoring
10. Change Management mit Hilfe von eLearning
11. Business Intelligence mit Cubeware
12. Dokumentenverwaltung und -versionierung gemäß den Anforderungen der DIN EN IO 9001:2000
13. Semantic Wiki

Hinweise

Nach Übernahme eines Seminarthemas erfolgt eine offizielle Zulassung durch die Prüfungskanzlei. Die Anmeldung zu einem Seminar sowie die Abmeldung erfolgt am Lehrstuhl. Bitte beachten Sie aber unbedingt hierbei die Abmeldefristen der Prüfungskanzlei! Studierende, die in dieser Veranstaltung einen Leistungsnachweis für eine Übung erwerben wollen, sind durch Eintrag in die Teilnehmerliste angemeldet. Eine Abmeldung ist auch in diesem Fall nur innerhalb der von der Prüfungskanzlei gegebenen Frist möglich.

Abgabe der Übungs- bzw. Seminararbeiten: Die Übungs- bzw. Seminararbeit ist in gedruckter Form abzugeben. Eine Kopie des aktuellen sb@home-Notenspiegels ist der gedruckten Form beizufügen. Die Arbeit ist außerdem bis spätestens zum fixierten Abgabezeitpunkt zusätzlich in digitaler Form (doc oder rtf, nicht pdf) an den betreuenden Assistenten per eMail zu senden. Die Datei ist nach folgendem Schema zu benennen: Wiinf_ThemaNr_Name.doc/rtf, also z. B. Wiinf_Thema5_Meier.doc.

Praktikum: Wirtschaftsinformatik Praktikum (6 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056568

wird noch bekannt gegeben

Thome/Helmerich/Scheid

Inhalt

Die Studien- und Prüfungsordnung des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik sieht im 3. Semester das Modul „Praktikum für Wirtschaftsinformatiker“ vor.

Inhalt des Praktikums sollte es sein, eine für die Wirtschaftsinformatik typische Aufgabenstellung in einem betrieblichen Umfeld zu übernehmen, um so theoretisch erlerntes Wissen durch eine Tätigkeit in der Praxis zu vertiefen und anzuwenden. Nach Beendigung des Praktikums wird eine 20-seitige Projektarbeit erstellt, die durch einen 20-minütigen Vortrag ergänzt wird.

Das Bearbeiten der Aufgabenstellung, die situationsabhängig die Teilbereiche Projektplanung, IST-Aufnahme, SOLL-Konzeption, und Realisierung umfassen kann, findet in Projektteams von zwei bis drei Personen statt. Ebenso wird die Projektarbeit und -präsentation in der Gruppe erstellt.

Das Praktikum kann in einem selbst gewählten Unternehmen absolviert werden; falls es dabei Schwierigkeiten gibt, kann der Lehrstuhl auch Möglichkeiten für ein Praktikum vermitteln. Der Zeitaufwand liegt bei etwa 6 SWS. Diese können nach Absprache mit dem Unternehmen entweder wöchentlich oder einmalig im Block (ca. drei Wochen) abgeleistet werden. Nach erfolgreichem Abschluss des Praktikums erhalten Sie 10 ECTS-Punkte.

Als Option kann auch das Teilmodul „Fortgeschrittenenpraktikum Informatik“ absolviert werden.

Wahlpflichtveranstaltungen

Stochastische Modelle des Risikomanagement (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0803340

Di 13:00 - 16:00 wöchentl.

HS 126 / Neue Uni

Göb/Pauli

Hinweise

Veranstaltung startet am 4.11.2008!!

Datenbanken 2 (Advanced Data Bases) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0807130

Di 13:30 - 15:00 wöchentl. 09.12.2008 -

Turing-HS / Informatik

Seipel

Fr 11:45 - 13:15 wöchentl. 12.12.2008 -

Turing-HS / Informatik

Hinweise

[T:0, P:2]; 2. Hälfte des Semesters

Übungen zu Datenbanken 2 (Advanced Data Bases), (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0807140

Mo 11:45 - 13:15 wöchentl.

Zuse-HS / Informatik

01-Gruppe

Seipel/Spoerhase

Mi 13:30 - 15:00 wöchentl.

SE III / Informatik

02-Gruppe

Fachvorlesung: Markt und Wettbewerb (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900

Mi 08:00 - 10:00 wöchentl.

Spk-HS / Neue Uni

Schulz

Übung: Markt und Wettbewerb (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904

Di 14:00 - 16:00 wöchentl.

Spk-HS / Neue Uni

Jurgan

Do 14:00 - 16:00 wöchentl.

Spk-HS / Neue Uni

Fachvorlesung: Die Rolle des Staates in der Wirtschaft (= Mikroökonomik III) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015900

Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 14.10.2008 - 06.01.2009

Spk-HS / Neue Uni

Fehr

Di 10:00 - 12:00 Einzel 13.01.2009 - 13.01.2009

HS 124 / Neue Uni

Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 20.01.2009 - 03.02.2009

Spk-HS / Neue Uni

Übung: Die Rolle des Staates in der Wirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015904

Mi 14:00 - 16:00 wöchentl.

Spk-HS / Neue Uni

01-Gruppe

Dreisbach

Do 16:00 - 18:00 wöchentl.

Spk-HS / Neue Uni

02-Gruppe

Finanzberichterstattung und Risikomanagement (1 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053600 - 08:00 - 20:00 Block 11.03.2009 - 12.03.2009 HS 124 / Neue Uni Lenz/Pauli

Adaption und Continuous System Engineering (Neue Dimensionen betriebswirtschaftlicher Prozesse am Beispiel der

mySAP Business Suite - BSAS 3) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2008 - 03.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Mehlich

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.

Fachübung: Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056604 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. 21.10.2008 - 03.02.2009 410 / Alte IHK Mehlich

Fachvorlesung: Business Service Architecture (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610 Do 09:00 - 10:00 Einzel 12.03.2009 - 12.03.2009 HS 414 / Neue Uni Zencke
- 08:00 - 17:00 Block 02.03.2009 - 04.03.2009 HS 414 / Neue Uni

Inhalt **Part I – Three Phases in the Evolution of Business and IT**

- 1.1 Paradigms of Business Management and IT
- 1.2 ERP Systems for the Integrated Enterprise
- 1.3 Business Suites for the Extended Enterprise
- 1.4 Business Process Platforms for the Networked Enterprise
- 1.5 Competitive Advantage by IT
- 1.6 IT at Midsize Enterprises

Part II – Concepts for a Business Platform for Midsize Enterprises

- 2.1 General Requirements for a Midsize Enterprise Business Platform
- 2.2 Information Management
- 2.3 Organization of Work and Responsibilities
- 2.4 Lean Core Processes

Part III – Operational Functions for Business Areas of Midsize Enterprises

- 3.1 Focus On Your Customers (CRM)
- 3.2 Optimize Your Financials (FIN)
- 3.3 Manage Your Workforce (HCM)
- 3.4 Empower Smarter Purchasing (SRM)
- 3.5 Drive Project Success (PRO)
- 3.6 Integrate Your Supply Chain (SCM I)
- 3.7 Optimize Your Supply Chain (SCM II)

Part IV – Innovations for Continuous Competitive Differentiation of Midsize Enterprises

- 4.1 Continuous Business Adaptation
- 4.2 Configuration of Integrated Business Process Variants
- 4.3 Facilitate Full Compliance
- 4.4 Summary

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Diplomstudiengänge BWL und VWL, des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik sowie des Executive MBA Business Integration.

Die Klausur (60 Minuten) findet am Donnerstag, 12.3.2009 um 9.00 Uhr statt.

Studenten des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik, die das Modul "Business Service Architecture" als Wahlpflichtfach belegen möchten, müssen zusätzlich zur Klausur einen Management Report verfassen. Das Thema des Management Reports wird während der Veranstaltung bekannt gegeben. Die Abgabe des Management Reports muß bis spätestens 31.3.2009, 12.00 Uhr, im Lehrstuhlsekretariat erfolgen.

Fachvorlesung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	SR 410 / Neue Uni	01-Gruppe	Thome/Böhnlein
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	SR 411 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	SR 418 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	HS 413 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	HS 414 / Neue Uni	05-Gruppe	
	Mo 16:00 - 18:30	wöchentl.	24.11.2008 - 02.02.2009	410 / Alte IHK		

Inhalt Das Modul vermittelt wesentliche Kenntnisse in der Anwendung ausgewählter Managementmethoden. Neben der Vermittlung der Methodenkenntnis werden in Gruppen bzw. Beispielsituationen die Anwendung und betriebswirtschaftliche Bedeutung eingeübt.

Hinweis:Das Wahlpflichtmodul richtet sich vorrangig an Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik Master. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Freie Plätze können durch Studierende im Hauptstudium der Studiengänge BWL und VWL Diplom genutzt werden. In diesem Fall ist eine Anrechnung als ABWL-Leistung möglich.

Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert. Ein geplanter Gastreferent konnte noch nicht zusagen, so dass die Terminierung der Veranstaltungen in 2009 (ggf. auch als 2-Tage-Block in der vorlesungsfreien Zeit) erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben werden kann.

Hinweise Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert. Ein geplanter Gastreferent konnte noch nicht zusagen, so dass die Terminierung der Veranstaltungen in 2009 (ggf. auch als 2-Tage-Block in der vorlesungsfreien Zeit) erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben werden kann.

Literatur Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben

Fachübung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654	Mo 18:30 - 21:00	wöchentl.	24.11.2008 - 02.02.2009	410 / Alte IHK	Böhnlein
---------	------------------	-----------	-------------------------	----------------	----------

Inhalt In der Übung werden wesentliche Aspekte der Vorlesung vertieft.**Hinweis:**Das Wahlpflichtmodul richtet sich vorrangig an Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik Master. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Freie Plätze können durch Studierende im Hauptstudium der Studiengänge BWL und VWL Diplom genutzt werden. In diesem Fall ist eine Anrechnung als ABWL-Leistung möglich.

Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert.

Wichtiger Hinweis:

Der genaue Ablauf wird in der ersten Veranstaltung am 24.11.2008 und über die eLearning Plattform (<https://wuecampus.uni-wuerzburg.de/moodle/>) bekannt gegeben.

Bitte beachten Sie die Raumänderung:

jeweils montags 16 bis 21 Uhr im Seminarraum III, Informatikgebäude, Am Hubland

Hinweise Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.

Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert. Ein geplanter Gastreferent konnte noch nicht zusagen, so dass die Terminierung der Veranstaltungen in 2009 (ggf. auch als 2-Tage-Block in der vorlesungsfreien Zeit) erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben werden kann.

Literatur Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.

Risikomanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056660	- 09:00 - 16:00	Block	02.03.2009 - 05.03.2009	410 / Alte IHK	Erben/Pauli
---------	-----------------	-------	-------------------------	----------------	-------------

Hinweise **Bitte beachten:** Der Kurs von Dr. Erben startet am 02.03.2009 erst um **13.00 Uhr!!**

Risikomanagementsysteme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056664	- 09:00 - 16:00	Block	23.03.2009 - 27.03.2009	409 / Neue Uni	Thome/Pauli
---------	-----------------	-------	-------------------------	----------------	-------------

Hauptseminar: Logistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056672 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 23.10.2008 - 05.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt

Folgende Themen sind geplant:

1. Abhängigkeit des Outsourcing von den Transportkosten
2. Wertbasierte Planung in Supply Networks
3. Messung der Prozesskomplexität von Wertschöpfungsnetzwerken
4. Transparenz in Supply Networks
5. Event-Management in logistischen Netzwerken
6. Vorteile der logistisch verwalteten Lagerhaltung
7. Minimierung von Lagerbeständen in Produktionsbetrieben
8. Logistische Kennzahlen für die Kommunalverwaltung
9. Wirkung der Internet-Beschaffung auf die Lieferlogistik
10. Strategien zur Priorisierung von Aufträgen
11. Logistische Potenziale multidimensionaler Barcodes im Vergleich zu RFID
12. Vorgangunterstützung durch Enterprise Content Management
13. Graphische Methoden zur Veranschaulichung von Warenbewegungen in Beschaffungs- und Vertriebssystemen

Hinweise

Nach Übernahme eines Seminarthemas erfolgt eine offizielle Zulassung durch die Prüfungskanzlei. Die Anmeldung zu einem Seminar sowie die Abmeldung erfolgt am Lehrstuhl. Bitte beachten Sie aber unbedingt hierbei die Abmeldefristen der Prüfungskanzlei! Studierende, die in dieser Veranstaltung einen Leistungsnachweis für eine Übung erwerben wollen, sind durch Eintrag in die Teilnehmerliste angemeldet. Eine Abmeldung ist auch in diesem Fall nur innerhalb der von der Prüfungskanzlei gegebenen Frist möglich.

Abgabe der Übungs- bzw. Seminararbeiten: Die Übungs- bzw. Seminararbeit ist in gedruckter Form abzugeben. Eine Kopie des aktuellen sb@home-Notenspiegels ist der gedruckten Form beizufügen. Die Arbeit ist außerdem bis spätestens zum fixierten Abgabezeitpunkt zusätzlich in digitaler Form (doc oder rtf, nicht pdf) an den betreuenden Assistenten per eMail zu senden. Die Datei ist nach folgendem Schema zu benennen: Log_ThemaNr_Name.doc/rtf, also z. B. Log_Thema5_Meier.doc.

Fachvorlesung: eGovernment (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056680 Mi 08:30 - 10:00 wöchentl. 22.10.2008 - 04.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Beckmann

Inhalt Die Ebenen und Strukturen der Öffentlichen Hand sind komplex. Europa, die Nationalstaaten, die Länder, die Bezirke und die Kommunen stehen in Interaktion miteinander, mit dem Bürger, der Wirtschaft, Verbänden, Institutionen und weiteren Partnern.

Um den Herausforderungen der heutigen Zeit gewachsen zu sein und ein funktionierendes Miteinander auch in Zukunft zu gewährleisten, ist es notwendig, Prozessabläufe, Kommunikations- und Interaktionswege immer reibungsloser, effizienter, schneller und kostengünstiger zu gestalten. Die Verbesserung von Prozessen in den Verwaltungen, zu den Bürgern und zur Wirtschaft ist eine zentrale Zukunftsaufgabe. Nur so kann nachhaltig die Wettbewerbsfähigkeit gesichert werden. In der EU und ihren Mitgliedstaaten wurden und werden konkrete Instrumente eingesetzt, um Veränderungsprozesse auf allen Ebenen der Öffentlichen Verwaltung zu forcieren, durch

- Regulation (rechtliche Rahmenbedingungen)
- Förderung (für Infrastruktur und Dienste)
- Benchmarking (Best-Practice-Beispiele).

Ziel ist es, die Beziehungen von Verwaltungseinheiten untereinander, von der Verwaltung zur Wirtschaft sowie von der Verwaltung zum Bürger effektiver zu gestalten. eGovernment, die „Unterstützung der Verwaltung auf allen Ebenen durch informationsorientierte, organisatorische Abläufe, semantikbruchfreie Weitergabe digitaler Daten sowie den Einsatz einheitlicher Standardprogramme zur Verarbeitung normierter Datenstrukturen“ (Thome) ist hierbei ein wesentlicher Schlüssel zum Erfolg.

In der Vorlesung wird auf folgende Fragestellungen eingegangen:

- Welche Entwicklungen hat es im Hinblick auf die Einführung von eGovernment gegeben?
- Welche Herausforderungen stellt das Thema an alle Partner?
- Welche Faktoren begünstigen eine eGovernment-Entwicklung?
- Wie kann ein funktionierendes Modell aussehen, damit sich die Veränderung für die Verwaltung, für den Bürger und für die Wirtschaft lohnt?
- Wie kann man vorgehen, um Verwaltungen im Sinne einer integrierten Lösung zu verändern?
- Welche besonderen Faktoren sind bei der Umsetzung zu beachten?

Gliederung

1. Aufgaben einer Verwaltung – Situation der Verwaltung heute
2. Prozesse im Wandel
 - 2.1 Neue Aufgaben in europäischer Perspektive
 - 2.2 Maßnahmen für eine besser funktionierende Kommunikation und Interaktion
3. Change-Management in Öffentlicher Verwaltung - Sinnvolle Integration von IT
4. eGovernment – Der Schlüssel zum Erfolg
5. Ein eGovernment-Projekt konkret: „Würzburg integriert“
 - 5.1 Ausgangssituation
 - 5.2 Ziele und Konzeption
 - 5.3 Europaweite Ausschreibung im „Wettbewerblichen Dialog“
 - 5.4 Informationspolitik und Beteiligungsmöglichkeiten
 - 5.5 Weitere Herausforderungen
6. eGovernment im Ausland
7. „Big Points“ für die erfolgreiche Umsetzung von eGovernment-Projekten
8. Ausblick

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für alle Teilnehmer direkt in der Veranstaltung.

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006.
Thome, R.: Basiswissen Wirtschaftsinformatik. Integration der Informationsverarbeitung. In: WISU 5/07, S. 655.
Thome, R., Essig, M., Hümpfner, K.-V.: Digitale Beschaffung in der Verwaltung, Stand 2007. Aspekte der Wirtschaftsinformatik und Logistik. Band 6. Hrsg. Thome, R., Böhnlein, C.-B. Würzburg, München, 2008.
Online-Verwaltungslexikon (www.olev.de), insbes.: § 35 Satz 1 VwVfG.
Skrobotz: Probleme des elektronischen Verwaltungsakts (JurPC Web-Dok. 86/2002).
Europäische Kommission: Summary Report. Web-based Survey on Electronic Public Services (Results of the second measurement) – Annex (April 2002).
http://europa.eu.int/information_society/eeurope/2002/documents/2nd%20measurement%20finalreport_annex.pdf (Stand: 25.06.2004).
http://europa.eu.int/information_society/topics/international/regulatory/eeuropeplus/doc/progress_report.pdf (Stand 25.06.2004).
Europäische Kommission: eEurope 2005 Mid-term Review. Background Paper – Commission Staff Working Paper.
http://europa.eu.int/information_society/eeurope/2005/doc/highlights/whats_new/mtr_wp_isc_version1.41.doc (Stand: 25.06.2004).
<http://veit.bwl.uni-mannheim.de/>
<http://idw-online.de/pages/de/news2563>
<http://www.eudlr.eu>
<http://veit.bwl.uni-mannheim.de/>
www.deutschland-online.de

Hauptseminar: eGovernment (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056682 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 29.10.2008 - gr. HS IHK / Alte IHK Mayer

Inhalt	<p>Folgende Themen können im Rahmen des Hauptseminars bearbeitet werden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Nutzungsanreize für eGovernment 2) eGovernment und Web 2.0 3) Ein Wiki für eGovernment? 4) Wie mobil wird eGovernment? 5) eGovernment und digital divide: ein Widerspruch? 6) Ebenenübergreifende Prozessketten: ein Widerspruch zu Föderalismus und zur kommunalen Selbstverwaltung? 7) SCRUM und eGovernment 8) Koordinationspotenzial eines Landes zur Vereinheitlichung des eGovernment im kommunalen Bereich 9) Sinnvolle Ansiedlung des "Einheitlichen Ansprechpartners" (EAP) in Umsetzung der EG-Dienstleistungsrichtlinie: Vergleich der bestehenden Ansätze 10) eGovernment außerhalb der Behörden 11) eGovernment für Behörden eines Landes 12) Potenziale des Datenaustausches zwischen Kommunen und Land 13) Historische und organisatorische Entwicklung der eGovernment-Software-Anbieter 14) Kooperationspotenziale der Länder in Deutschland im Bereich eGovernment 15) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Personenstandswesen 16) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Meldewesen 17) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Deutschland-Online-Infrastruktur 18) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Kfz-Wesen 19) eGovernment-Pakt: Zusammenarbeit zwischen Staat und Kommunen 20) eGovernment-Dialog: Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft, Staat und Kommunen 21) eGovernment und Vergabe: ein lösbares Problem? 22) eGovernment und Change-Management: "Revolution für die Köpfe?" 23) Kosten-Nutzenanalyse von eGovernment an einem ausgewählten Beispiel 24) eGovernment und Identity-Management: eine lösbare Aufgabe? 25) eGovernment und Datenschutz: eine lösbare Aufgabe? 26) Was kann eGovernment von eBay oder Amazon lernen? 27) eGovernment und D-eMail: die Lösung vieler Probleme? 28) Kollaborieren statt Kollabieren: ein neuer Weg bei eGovernment? 29) Zukunft des eGovernment: Dienste statt Software?
Hinweise	<p>Das Hauptseminar richtet sich an Studenten im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik, die das Wahlpflichtmodul eGovernment belegen möchten. Des Weiteren können auch Studenten aus den Diplomstudiengängen BWL und VWL eine Zusatzleistung nach § 22 (5) erwerben.</p> <p>Am 29. Oktober 2008 findet eine Auftaktveranstaltung statt. Darin wird zunächst ein Überblick über das Themengebiet eGovernment gegeben und anschließend werden die Seminarthemen an die Teilnehmer verteilt.</p> <p>Die Vorträge zu den gewählten Seminarthemen werden nach Absprache mit den Teilnehmern für Dezember und Januar anberaumt.</p>

Diplomstudiengänge BWL/VWL

Grundstudium

Propädeutika

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0805110	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	HS 216 / Neue Uni	Göb
M-MWW1-1V	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.	Brose-HS / Neue Uni	

Tutorium zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

0805120	Mo 12:00 - 14:00	wöchentl.	01-Gruppe	Göb/Weiß
M-MWW1-1Ü	Mo 12:00 - 14:00	wöchentl.	02-Gruppe	
	Mo 12:00 - 14:00	wöchentl.	03-Gruppe	
	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	04-Gruppe	
	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	05-Gruppe	
	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	06-Gruppe	
	Mo 16:00 - 18:00	wöchentl.	07-Gruppe	
	Mo 16:00 - 18:00	wöchentl.	08-Gruppe	
	Mo 18:00 - 20:00	wöchentl.	09-Gruppe	
	Mo 18:00 - 20:00	wöchentl.	10-Gruppe	
	Di 08:00 - 10:00	wöchentl.	11-Gruppe	
	Di 08:00 - 10:00	wöchentl.	12-Gruppe	
	Di 08:00 - 10:00	wöchentl.	13-Gruppe	
	Di 10:00 - 12:00	wöchentl.	14-Gruppe	
	Di 10:00 - 12:00	wöchentl.	15-Gruppe	
	Di 10:00 - 12:00	wöchentl.	16-Gruppe	
	Mi 08:00 - 10:00	wöchentl.	17-Gruppe	
	Mi 08:00 - 10:00	wöchentl.	18-Gruppe	
	Mi 10:00 - 12:00	wöchentl.	19-Gruppe	
	Mi 10:00 - 12:00	wöchentl.	20-Gruppe	

Hinweise Alle Tutorien finden in der Handwerkskammer, Dieselstraße 12, statt.

Klausurenkurs zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0805130 wird noch bekannt gegeben Weiß

Hinweise in Blöcken zu Vorlesungsbeginn und Vorlesungsende

Fachvorlesung: Einführung in die Wirtschaftsinformatik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056000 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 16.10.2008 - 05.02.2009 Brose-HS / Neue Uni Thome
 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. 16.10.2008 - 05.02.2009 HS 216 / Neue Uni

Inhalt Aufgabe der Wirtschaftsinformatik ist es, Gestaltung, Funktionsweise, Erstellung, Anwendung und Betrieb von Informationssystemen zu analysieren und zu beschreiben. Damit reicht der Forschungsgegenstand des Faches vom kleinen, autonom arbeitenden Textverarbeitungssystem bis zum weltweiten Computernetz eines internationalen Konzerns. Das wissenschaftliche Interesse zielt vor allem auf Fragen des Leistungsumfangs eines Informationssystems sowie des jeweils notwendigen organisatorischen Umstellungsprozesses. Die Wirtschaftsinformatik ist eine quantitativ orientierte Disziplin, bewegt sich dabei aber nicht wie die Kerninformatik im Bereich der mathematischen Modellbildung, sondern im Umfeld der praktischen Realisierung. Jeder, der bereit ist, für die mit dem Fach verbundenen Arbeiten an Rechnern etwas mehr Zeit zu investieren, kann in der Wirtschaftsinformatik auch einen interessanten Schwerpunkt für seine wirtschaftswissenschaftliche Ausbildung im Hauptstudium finden.

- 1 Organisatorische Einbindung von IV-Systemen
 - Warenwirtschaft Integration, Organisation
- 2 Von der Daten- zur Informationsverarbeitung
 - Rahmenbedingungen
- 3 E-Commerce und eGovernment
 - Handel, Industrie (ERP), öffentl. Verwaltung, Vernetzung (SCM)
- 4 Funktionsweise der Technik
 - Digitalisierung, Baugruppen
- 5 Vorgehensweise bei der Anwendungsentwicklung
 - Programmierung, Software, Werkzeuge
- 6 Vernetzung
 - Kommunikation, Internet, Ökonomische Wirkung

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Tutorium: Einführung in die Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Tutorium

1056006	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	30.10.2008 - 29.01.2009	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Scheid
	Fr	08:00 - 10:00	wöchentl.	31.10.2008 - 30.01.2009	410 / Alte IHK	02-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.	31.10.2008 - 30.01.2009	410 / Alte IHK	03-Gruppe	
	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	05-Gruppe	
	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	409 / Neue Uni	06-Gruppe	
	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	07-Gruppe	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	08-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	04.11.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	09-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	10-Gruppe	
	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	11-Gruppe	
	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	05.11.2008 - 04.02.2009	410 / Alte IHK	12-Gruppe	

Inhalt Im Rahmen der Tutorien werden die Inhalte der Fachvorlesung "Einführung in die Wirtschaftsinformatik" vertieft und angewendet. Weitere Informationen hierzu werden in den ersten Veranstaltungen der Vorlesung bekannt gegeben.

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006

Volkswirtschaftslehre

Vorlesung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Bofinger
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	09.01.2009 - 09.01.2009	Brose-HS / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011004				wird noch bekannt gegeben		Mayer
---------	--	--	--	---------------------------	--	-------

Übung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011005	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Mayer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

Vorlesung: Einführung in die Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014990	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Berthold
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

Übung: Einführung in die Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014994	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	01-Gruppe	Zenzen
	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	02-Gruppe	

Betriebswirtschaftslehre

Übung: Grundlagen der marktorientierten Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051905	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	09.01.2009 - 09.01.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Overbeck
	Fr	12:00 - 16:00	wöchentl.	23.01.2009 - 23.01.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	12:00 - 16:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	

Vorlesung: Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052000	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	14.10.2008 -	HS 216 / Neue Uni	Bogaschewsky
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	

Übung: Beschaffung, Produktion und Logistik (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052005			wird noch bekannt gegeben			N.N.
---------	--	--	---------------------------	--	--	------

Vorlesung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054000 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

- Inhalt
- A. Grundlagen der Finanzmathematik**
 - B. Begriffliche Grundlagen**
 - 1. Literaturüberblick
 - 2. Intertemporale Allokation als Gegenstand der Investitions- und Finanzierungstheorie
 - C. Investitions- und Finanzierungsproblem in einer Ein-Gut-Welt unter Sicherheit**
 - 1. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Fisher/Hirshleifer
 - 2. Das Zwei-Zeitpunkt-Modell von Dean
 - 3. Der Kapitalwert als Vorteilhaftigkeitskriterium in einer Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Das Kapitalwertkriterium bei vollkommenem Kapitalmarkt
 - b) Das Kapitalwertkriterium bei unvollkommenem Kapitalmarkt
 - c) Das Kapitalwertkriterium als Surrogat für einen vollständigen Finanzplan
 - d) Das Kapitalwertkriterium und die Zerlegung des Entscheidungsfeldes
 - e) Das Kapitalwertkriterium unter Berücksichtigung von Steuern
 - 4. Andere Vorteilhaftigkeitskriterien für die Mehr-Zeitpunkt-Welt
 - a) Die Annuität
 - b) Kalkulatorische Kosten- und Gewinngrößen
 - c) Der interne Zinsfuß
 - d) Die pay-off-Periode
 - D. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Ein-Gut-Welt unter Unsicherheit**
 - 1. Individuelle Entscheidungen unter Unsicherheit
 - a) Dominanzbegriffe
 - b) Das Bernoulli-Prinzip
 - c) Portfolio Selection
 - 2. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei symmetrischer Informationsverteilung
 - a) Kapitalmarktgleichgewicht und Tobin-Separation
 - b) Die Bewertung von Risiken
 - c) Irrelevanztheoreme der Finanzierung
 - 3. Unsicherheit im Marktzusammenhang bei asymmetrischer Informationsverteilung
 - E. Investitions- und Finanzierungsprobleme in einer Mehr-Güter-Welt unter Unsicherheit**
 - F. Kapitalmarkt und Unternehmensfinanzierung in Deutschland**
 - 1. Finanzierungsinstrumente
 - 2. Finanzierung und Insolvenzrecht

Hinweise downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrestuehle/bwl4/service/downloads/iuf_gs/

Literatur

- Bamberg/Coenenberg (1989): Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre, 14. Auflage, München 2008.
 Caprano/Gierl (1986): Finanzmathematik, 6. Auflage, München 1998.
 Drukarczyk (1989): Finanzierung, 10. Auflage, Stuttgart 2008.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003. (zur Anschaffung empfohlen!).
 Schmidt/Terberger (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 4. Auflage, Wiesbaden 1997.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Principal, in: WiSt 10, 1988, S. 506-514.
 Wenger (1989): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und ökonomische Theorie, in: Kirsch, W.; Picot, A. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre im Spannungsfeld zwischen Generalisierung und Spezialisierung, Festschrift zum 70. Geburtstag von Edmund Heinen, Wiesbaden 1989.
 Wenger (1990): Das Quellensteuerexperiment von 1987, in: ZBB 1990, S. 177ff.
 Wenger (1991): Diversifikation und Kapitalmarktgleichgewicht, in: WiSt, Februar 1991, S. 81-87.
 Wenger (1998): Aktienoptionsprogramme für Manager aus der Sicht des Aktionärs, in: H. Meffert und K. Backhaus (Hrsg.): Stock Options und Shareholder Value, Wissenschaftliche Gesellschaft für Marketing und Unternehmensführung e.V., Dokumentationspapier Nr. 116, Münster, S. 51-69.
 Wenger (1999): Aktienkursgebundene Management-Anreize: Erkenntnisse der Theorie und Defizite der Praxis (gemeinsam mit L. Knoll), in: Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis, Heft 6, S. 565-591.
 Wenger (1999): Stock options - Manageranreize zwischen Anspruch und Realität (gemeinsam mit Chr. Kaserer und L. Knoll), in: Egger, A./Grün, O./Moser, R. (Hrsg.): Managementinstrumente und -konzepte, Stuttgart, S. 481-509.
 Wenger (2001): Konzernbildung und Ausschluß von Minderheiten im neuen Übernahmerecht: Eine verpasste Chance für einen marktorientierten Minderheitenschutz (gemeinsam mit R. Hecker und Chr. Kaserer), in: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft, 13. Jg., Heft 5, S. 317-448
 Wenger (2001): Unternehmenskontrolle, externe, in: Gerke, W./Steiner, M. (Hrsg.): Handbuch des Bank- und Finanzwesens, 3. Aufl., Stuttgart, Sp. 2096-2108.
 Wiethölter (1961): Interessen und Organisation der Aktiengesellschaft, Karlsruhe.

Übung: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054004	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	28.11.2008 - 28.11.2008	HS 413 / Neue Uni	01-Gruppe	Fast/Schilling
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	28.11.2008 - 28.11.2008	HS 413 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Fr	10:00 - 12:00	Einzel		Brose-HS / Neue Uni		
	Fr	12:00 - 14:00	Einzel		HS 413 / Neue Uni		

Inhalt In den Wintersemestern ist dies eine Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger. Hier werden Klausuren aus vergangenen Vordiplomen besprochen sowie der Vorlesungsstoff vertieft.

Hinweise siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger

Literatur siehe unter 1054000 Fachvorlesung - Investition und Finanzierung (B3) (GS) - von Prof. Wenger.

Vorlesung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057000	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Grund
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057004	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Martin/Zimmermann
	Mo	10:00 - 12:00	Einzel	26.01.2009 - 26.01.2009	HS 317 / Neue Uni	01-Gruppe	
	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.	20.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	04-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.	22.10.2008 -	Brose-HS / Neue Uni	05-Gruppe	

Inhalt Achtung: Bitte beachten Sie, dass es eine Vielzahl weiterer Tutorien zur EBWL gibt, die alle völlig gleich sind. Sie brauchen nur eine Gruppe zu besuchen. Über weitere Termine werden Sie in der ersten Vorlesung bei Prof. Grund informiert. Dort wird auch das Vergabeprozedere für die Plätze in den einzelnen Gruppen bekanntgegeben.
Sie brauchen sich für diese Veranstaltung also nicht anzumelden (wohl aber zur Prüfung in EBWL!) Informationen zur Vorlesung und zu den Tutorien erhalten Sie über das eLearning-System WueCampus. Dort müssen Sie sich in diese Veranstaltung "einschreiben".

Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057005			wird noch bekannt gegeben			Martin/Zimmermann
Inhalt	Diese Veranstaltung ist nur für Tutoren bestimmt! und somit für Studierende, die die Veranstaltung "Einführung in die BWL" hören möchten, nicht relevant.					

Statistik

Vorlesung: Grundlagen der Statistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016000	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Kukuk
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

Übung: Grundlagen der Statistik (Tutorenbetreuung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016004			wird noch bekannt gegeben			Bayer
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------

Übung: Grundlagen der Statistik (Tutorium - nähere Informationen zur Gruppeneinteilung in der ersten

Vorlesungswoche) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016005	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Bayer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

Recht

Privatrecht I und II für Diplomstudierende der Wirtschaftswissenschaften (4 SWS)

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

0213000	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.	13.01.2009 - 27.01.2009		
	Mi	11:00 - 13:30	wöchentl.	14.01.2009 - 28.01.2009		
	Do	10:00 - 14:00	Einzel	29.01.2009 - 29.01.2009	HS 127 / Neue Uni	

Öffentliches Recht II für Stud. der Wirtschaftswissenschaften und des Nebenfachs "Öffentliches Recht" (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0223100	Do	18:00 - 20:00	Einzel	20.11.2008 - 20.11.2008	HS 315 / Neue Uni	Strobel
NfÖR	Do	18:00 - 20:00	Einzel	05.02.2009 - 05.02.2009	HS 315 / Neue Uni	
	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 127 / Neue Uni	
Hinweise	Nicht für Studenten aus dem Vordiplom BWL / VWL					
Kurzkommentar	Nf Ö					

Nachklausur zum Öffentlichen Recht I für Studierende der Wirtschaftswissenschaften und des Nebenfachs "Öffentliches Recht"

Veranstaltungsart: Vorlesung

0223200	Mi	16:00 - 19:00	Einzel	07.01.2009 - 07.01.2009	HS 127 / Neue Uni	Strobel
NfÖR	Mi	16:00 - 19:00	Einzel	14.01.2009 - 14.01.2009	HS 127 / Neue Uni	
	Mi	16:00 - 19:00	Einzel	28.01.2009 - 28.01.2009	HS 127 / Neue Uni	
	Fr	12:00 - 15:00	Einzel	16.01.2009 - 16.01.2009	HS 315 / Neue Uni	
Hinweise	Zur Klausurvorbereitung werden im Januar Vorlesungen angeboten.					
Kurzkommentar	Nf Ö					

Veranstaltungen für Grund- und Hauptstudium

Einführung in die Datenbankrecherche: Wirtschaftswissenschaften

Veranstaltungsart: Kurs

1200240	Fr	15:00 (s.t.) - 17:00	Einzel	21.11.2008 - 21.11.2008	Zi. 106 / Bibliothek	01-Gruppe	Diesing
	Fr	13:00 (s.t.) - 15:00	Einzel	28.11.2008 - 28.11.2008	Zi. 106 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Fr	13:00 (s.t.) - 15:00	Einzel	05.12.2008 - 05.12.2008	Zi. 106 / Bibliothek	03-Gruppe	

Inhalt In der Veranstaltung werden grundlegende Kenntnisse zur Literaturrecherche vermittelt und durch praktische Beispiele vertieft: * Arbeitsschritte der Literatur-Recherche * Wichtige WiWi-Datenbanken (Business Source Premier, WISO, EconLit) * Praktische Recherche-Übungen: Formulierung von Suchanfragen in verschiedenen Datenbanken, automatische Bestandsüberprüfung im Würzburger Katalog und in der EZB [Elektronische Zeitschriftenbibliothek], Verknüpfung zur Fernleihe, Alerting-Dienste etc.

Hinweise **Treffpunkt: Informationstheke der Zentralbibliothek Am Hubland**

Voraussetzung Die Teilnahme an dieser Veranstaltung setzt Grundkenntnisse in der Benutzung der Universitätsbibliothek und des Katalogs voraus.

Nachweis Auf Wunsch erhalten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer eine Teilnahmebestätigung.

Zielgruppe Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende im Hauptstudium, die für ihre Seminar- oder Diplomarbeit umfassend nach Zeitschriftenaufsätzen, Büchern, Firmeninformationen und weiteren Informationen recherchieren möchten.

Für Studierende im Bachelor-Studiengang "Wirtschaftswissenschaft" wird in Absprache mit der Fakultät eine eigene Veranstaltung angeboten.

Kolloquium: Einführung in die PC-Benutzung mit Mac OS X (2 SWS)

Veranstaltungsart: Kolloquium

	Mi	16:00 - 18:00	Einzel	22.10.2008 - 22.10.2008	410 / Alte IHK	Helmerich
--	----	---------------	--------	-------------------------	----------------	-----------

Inhalt Ziel des Kurzlehrganges ist es, den Umgang mit dem Personal Computer Apple Macintosh zu erlernen. Die in diesem Kurzlehrgang vermittelten Kenntnisse werden in allen Kursen mit praktischen Übungen auf dem Apple Betriebssystem vorausgesetzt.

Hinweise Die Veranstaltung findet **einmalig** am 20.10.2008 statt.

Hauptstudium

Volkswirtschaftslehre

Allgemeine Volkswirtschaftslehre

Fachvorlesung: Markt und Wettbewerb (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013900	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Schulz
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

Übung: Markt und Wettbewerb (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013904	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Jurgan
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Europäische Integration (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014904	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Kullas
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	02-Gruppe	

Fachvorlesung: Die Rolle des Staates in der Wirtschaft (= Mikroökonomik III) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015900	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	14.10.2008 - 06.01.2009	Spk-HS / Neue Uni	Fehr
	Di	10:00 - 12:00	Einzel	13.01.2009 - 13.01.2009	HS 124 / Neue Uni	
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.01.2009 - 03.02.2009	Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Die Rolle des Staates in der Wirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015904	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Dreisbach
	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	

Fachvorlesung: Konjunktur und Wachstum (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1018940	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Kopf
---------	----	---------------	-----------	--	---------------------	------

Hinweise Zu dieser Vorlesung wird eine Übung angeboten.

Übung: Konjunktur und Wachstum (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1018944	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	23.10.2008 - 13.11.2008	Brose-HS / Neue Uni	Plagens
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	27.11.2008 - 05.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	

Spezielle Volkswirtschaftslehre

Hauptseminar: Allgemeine Wirtschaftspolitik (=Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1011902	-	-	Block			Bofinger
---------	---	---	-------	--	--	----------

Fachvorlesung: Europäische Geldpolitik I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011910	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	24.11.2008 - 24.11.2008	Brose-HS / Neue Uni	Bofinger
	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	15.12.2008 - 15.12.2008	Brose-HS / Neue Uni	
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 414 / Neue Uni	
	Fr	12:00 - 14:00	Einzel		Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Europäische Geldpolitik I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011914	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------

Übung: Allgemeine Wirtschaftspolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1011954	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.			Mayer/N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	--	------------

Fachvorlesung: Deutsche und europäische Wettbewerbspolitik (=Strategie und Wettbewerb II) (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013920	Fr	08:00 - 12:00	Einzel	19.12.2008 - 19.12.2008	Brose-HS / Neue Uni	Schulz
	Fr	08:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	

Seminar: Hauptseminar für Doktoranden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1014902	Mi	13:00 - 15:00	wöchentl.			Berthold
---------	----	---------------	-----------	--	--	----------

Übung: Europäische Integration für Juristen und Gaststudenten (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014905	Di	14:00 - 16:00	14tägl	21.10.2008 - 21.10.2008	SR 410 / Neue Uni	Kullas
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	--------

Fachübung: Sozialpolitik für Fortgeschrittene (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014910	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Berthold
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

Fachvorlesung: Europäische Wirtschaft - Der gemeinsame europäische Arbeitsmarkt (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014920	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Berthold
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

Übung: Europäische Wirtschaft - Der gemeinsame europäische Arbeitsmarkt für Juristen und (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014924	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Kullas
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

Übung: Europäische Wirtschaft - der gemeinsame europäische Arbeitsmarkt (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014925	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------

Fachvorlesung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014930	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Berthold
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014934	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Müller
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

Übung: Theorie der Sozialpolitik für Juristen und Gaststudenten (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014935	Fr	12:30 - 14:00	14tägl		HS 317 / Neue Uni	Müller
---------	----	---------------	--------	--	-------------------	--------

Übung: Ökonomie des Arbeitsmarktes (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1014944	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Brunner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

Fachvorlesung: Finanzwissenschaft II (Nationale und Internationale Aspekte der Staatsverschuldung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015920	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Fehr
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------

Übung: Finanzwissenschaft II (Nationale und internationale Aspekte der Staatsverschuldung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015924 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kallweit

Fachvorlesung: Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialpolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015930 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Fehr

Übung: Finanzwissenschaft III (Theorie der Sozialpolitik) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015934 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kallweit

Fachvorlesung: Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015940 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fehr

Übung: Ausgewählte Themen im Bereich Steuerpolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1015944 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kindermann

Seminar: Konjunktur und Wachstum (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1018902 Do 12:00 - 14:00 14tägl HS 413 / Neue Uni Kopf

Seminar: Probleme der Regionalökonomik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1018903 Do 12:00 - 14:00 14tägl 23.10.2008 - HS 413 / Neue Uni Plagens

Fachvorlesung: Dynamische Wirtschaftstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1018910 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kopf

Hinweise Zu dieser Vorlesung wird eine Übung angeboten (1018914)

Übung: Dynamische Wirtschaftstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1018914 Di 10:00 - 11:45 wöchentl. 11.11.2008 - HS 414 / Neue Uni

Fachvorlesung: Simulation dynamischer Systeme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1018920 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. R 30 / Neue Uni Kopf

Seminar: Theorien ökonomischer Lehrmeinungen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1019902 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Monissen

Betriebswirtschaftslehre

Spezielle Betriebswirtschaftslehre

mit *) gekennzeichnete Veranstaltungen auch für den Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik

Stochastische Modelle des Risikomanagement (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0803340 Di 13:00 - 16:00 wöchentl.

HS 126 / Neue Uni

Göb/Pauli

Hinweise **Veranstaltung startet am 4.11.2008!!**

Seminar: Diplomandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051902 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Meyer

Übung: Marketing-Seminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051904 wird noch bekannt gegeben

Overbeck

Seminar: Doktorandenseminar (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051912 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Meyer

Fachvorlesung: Konsumgütermarketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051920 Di 14:00 - 16:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Meyer

Seminar: Marketing-Seminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051922 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Meyer

Übung: Konsumgütermarketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051924 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Overbeck

Fachvorlesung: Marktforschung (Beginn: 16.10.08) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051930 Do 16:00 - 18:30 wöchentl. 16.10.2008 -

gr. HS IHK / Alte IHK

Meyer

Do 16:00 - 18:30 wöchentl. 23.10.2008 -

Brose-HS / Neue Uni

Übung: Marktforschung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051934 Do 14:00 - 16:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Seminar: Hauptseminar IBL (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052902 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky/Glock

Seminar: Hauptseminar Logistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052912 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky/Glock

Seminar: Hauptseminar Umweltorientierte Produktionswirtschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052922 wird noch bekannt gegeben Bogaschewsky/Feser

Seminar: Diplomandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052932 wird noch bekannt gegeben Bogaschewsky

Übung: Fallstudienübung IBL I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052935 wird noch bekannt gegeben Hochrein

Fachvorlesung: IBL II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052940 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Bogaschewsky

Seminar: Doktoranden- und Habilitantenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052942 wird noch bekannt gegeben Bogaschewsky

Fachübung: IBL II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052944 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Feser/Müller

Übung: Fallstudienübung IBL II (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052945 Mi 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Hochrein

Übung: Proseminar IBL (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052952 wird noch bekannt gegeben Glock/N.N.

Übung: eProcurement Anwendungen (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052954 Mi 18:00 - 19:30 wöchentl. 409 / Neue Uni Broens

Übung: Fallstudienübung IBL III (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052955 wird noch bekannt gegeben Hochrein

Fachübung: Wirtschaftstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052964 wird noch bekannt gegeben Bogaschewsky/Glock

Fachvorlesung: Grundlagen des eProcurement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1052970 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 409 / Neue Uni Müller

Übung: Planspiel Ausschreibungen und Auktionen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052984 Mi 16:30 - 19:00 wöchentl. 14.01.2009 - 21.01.2009 409 / Neue Uni N.N.

Finanzberichterstattung und Risikomanagement (1 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053600 - 08:00 - 20:00 Block 11.03.2009 - 12.03.2009 HS 124 / Neue Uni Lenz/Pauli

Seminar: Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1053902 - - Block Lenz

Fachvorlesung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung II - Konzernrechnungslegung nach HGB und IFRS

(2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053940 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fuchs

Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung II - Konzernrechnungslegung nach HGB und IFRS (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1053944 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Fuchs

Seminar: Diplomanden- und Doktorandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1054902 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni Wenger

Inhalt Dieses Seminar dient der Klärung sachlicher Probleme im Rahmen der in Arbeit befindlichen Diplom- und Doktorarbeiten, wobei den Kandidaten die Möglichkeit geboten wird, Zwischenergebnisse und verwendete Untersuchungsmethoden zu präsentieren.

Seminar: Hauptseminar Bankbetriebslehre (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1054912 Di 14:00 - 18:00 Einzel 27.01.2009 - 27.01.2009 SR 410 / Neue Uni Tartler/Wenger

Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni

Inhalt Im Rahmen dieses Hauptseminars haben StudentInnen die Möglichkeit, eine Studienleistung (Seminararbeit und Vortrag) im Sinne der Prüfungsordnung abzulegen. Für die Vergabe einer Seminararbeit wenden Sie sich bitte an *Herrn Tartler*. Die Anmeldung erfolgt über das *Sekretariat*.

Fachvorlesung: Bankbetriebslehre I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054920 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

Inhalt **1. Individuelle Anlageentscheidungen und Kapitalmarktgleichgewicht**

- 1.1. Portfolio Selection
- 1.2. Gleichgewicht bei homogenen Erwartungen
- 1.3. Das Capital Asset Pricing Model
- 1.4. Risikobewertung im Kapitalmarktgleichgewicht
- 1.5. Separationstheoreme
- 1.6. Kapitalmarktgleichgewicht und Informationseffizienz
- 1.7. Agency-Theorie

2. Finanzierungsverträge

- 2.1. Strukturelemente von Finanzierungsverträgen
 - 2.1.1. Teilungsregeln
 - 2.1.2. Einwirkungsrechte von Kapitalgebern
- 2.2. Irrelevanz der Strukturelemente auf einem vollkommenen Kapitalmarkt
- 2.3. Relevanz der Strukturelemente bei asymmetrischer Informationsverteilung und risikoneutralen Vertragspartnern
- 2.4. Relevanz der Strukturelemente bei asymmetrischer Informationsverteilung und risikoaversen Vertragspartnern

Hinweise downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/b_hs/

Literatur

Brealy/Myers (2002): Principle of Corporate Finance, 7. Auflage, 2002.
 Franke/Hax (1988): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. Auflage, Berlin-Heidelberg 2003.
 Jaffee/Rusell (1976): Imperfect Information, Uncertainty and Credit Rationing, in: Quarterly Journal of Economics, Vol.90 (1976), S. 651-666.
 Möller (1985): Zur Informationseffizienz des deutschen Aktienmarktes, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung, 37.Jg. (1985), S.500-518.
 Rudolph (1979): Kapitalkosten bei unsicheren Erwartungen, Berlin-Heidelberg-New York 1979.
 Rudolph (1984): Kreditsicherheiten als Instrumente zur Umverteilung und Begrenzung von Kreditrisiken, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung, 36. Jg. (1984), S.16-43.
 Schmidt (1986): Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie, 2. Auflage, Wiesbaden 1986.
 Sharpe (1970): Portfolio Theory and Capital Markets, USA 1970.
 Strong/Walker (1982): Information und Kapitalstruktur der Unternehmung, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung, 34. Jg. (1982), S. 705-727.
 Wenger/Terberger (1988): Die Beziehung zwischen Agent und Prinzipal, in: WiST 10, 1988, S.506-514.

Fachübung: Bankbetriebslehre I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054921 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

Inhalt siehe unter 1054921 Fachvorlesung: Bankbetriebslehre I

Literatur siehe unter 1054921 Fachvorlesung: Bankbetriebslehre I

Übung: Bankbetriebslehre I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054924 Mo 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni 01-Gruppe Tartler

Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni 02-Gruppe

Inhalt Diese Begleitveranstaltung zur Fachvorlesung von Prof. Wenger dient der Vertiefung des Vorlesungsstoffes. Des weiteren werden Klausuren aus vorangegangenen Examensterminen besprochen.

Hinweise siehe unter 1054920 Fachvorlesung: Bankbetriebslehre von Prof. Wenger.

Literatur siehe unter 1054920 Fachvorlesung: Bankbetriebslehre von Prof. Wenger.

Übung: Wertpapieranalyse / Wertpapiermanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054954 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Deininger

Do 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni

Inhalt Um die Durchführung sinnvoll gestalten zu können, ist die Teilnehmerzahl auf maximal 18 Studenten begrenzt. Es wird daher empfohlen, sich rechtzeitig auf der bestehenden Warteliste eintragen zu lassen. Neuteilnehmer können nur für ausgeschiedene Kommilitonen nachrücken. Dabei ist es in der Regel notwendig, den theoretischen Teil I besucht zu haben (gilt nicht für Teilnehmer mit Banklehre oder vergleichbarer Ausbildung). Für den Erwerb des Zeugnisses, der nur in Verbindung mit dem theoretischen Teil möglich ist, muss man am praktischen Teil zwei Semester lang regelmäßig und aktiv teilnehmen.

Inhaltlich hat der praktische Teil zwei Schwerpunkte:

a) Jeder Teilnehmer hat ein Spezialgebiet zu betreuen, d.h. er muß in jeder Sitzung in wenigen Sätzen die wichtigsten Marktereignisse vortragen und die zu seinem Spezialgebiet gehörenden Depotpositionen beobachten.

b) Es wird ein von der Castell-Bank Würzburg zur Verfügung gestellter Wertpapierfonds verwaltet (aktueller Wert ca. 13.000 €). Jeder Teilnehmer hat selbst Anlagevorschläge zu erstellen und sich an der allgemeinen Diskussion zu beteiligen. Alle Teilnehmer müssen sich zu Beginn der jeweiligen Abrechnungsperiode (2.11. bzw. 2.5.) mit 15 € an diesem Fond beteiligen. Sie erhalten am Ende der Abrechnungsperiode eine Rückzahlung in Abhängigkeit von der Entwicklung des Fondsvermögens relativ zum DAX (Deutscher Aktienindex), die sich zwischen 0 und 65 € bewegt.

Vorlesung: Ausgewählte Kapitel zur Theorie der optimalen Kapitalstruktur (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1054960 Fr 08:00 - 10:00 wöchentl. Rau-Bredow
Hinweise Findet in Zimmer 383 statt.

Seminar: Steuerseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055902 Do 16:00 - 18:00 Einzel 16.10.2008 - 16.10.2008 HS 317 / Neue Uni Kiesewetter
Do 18:00 - 20:00 wöchentl. 30.10.2008 - SR 410 / Neue Uni

Seminar: Diplomandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055904 Di 17:00 - 19:00 Kiesewetter/
Rumpf

Fachvorlesung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055910 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Kiesewetter

Seminar: Ausgewählte Themen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055912 wird noch bekannt gegeben Schönemann

Übung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055914 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 124 / Neue Uni 01-Gruppe Fochmann
Di 10:00 - 12:00 wöchentl. gr. HS IHK / Alte IHK 02-Gruppe
Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni 03-Gruppe
Mi 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni 04-Gruppe

Fachvorlesung: Besteuerung von Erträgen (=Einkommensbesteuerung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055920 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Kiesewetter

Übung: Besteuerung von Erträgen (=Einkommensbesteuerung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055924 wird noch bekannt gegeben Schönemann

Übung: Steuerplanung (Vorbereitungskurs) (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055934 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Rumpf
Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 410 / Alte IHK

Seminar: Praxisfälle aus der steuerlichen Gestaltungsberatung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1055982 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Altenbeck

Fachvorlesung: eBusiness (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056100 Fr 08:00 - 12:00 14tägl. 24.10.2008 - 06.02.2009 Brose-HS / Neue Uni Schinzer
Fr 08:00 - 12:00 Einzel 19.12.2008 - 19.12.2008 HS 216 / Neue Uni

Fachübung: eBusiness (Zwischenbetriebliche Prozessabwicklung, ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056104	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.	24.10.2008 - 06.02.2009	Brose-HS / Neue Uni	Gabriel
Inhalt	Ziel dieser Übung ist es, den Teilnehmern praxisorientiert die Grundlagen zwischenbetrieblicher Geschäftsabwicklung zu vermitteln. Wesentliche Aspekte dabei sind der Nachrichtenaustausch mittels EDI, Austauschstandards (z. B. EDIFACT, XML), Netzinfrastrukturen, Internet-Anwendungen und die Integration in marktbeherrschende Standardanwendungssysteme im Rahmen eines ganzheitlichen Supply Chain Managements. Darüber hinaus wird das Thema Informationssicherheit als integrativer Bestandteil der Geschäftsstrategie vorgestellt.					
	Gliederung					
	1 Einführung in die zwischenbetriebliche Geschäftsabwicklung					
	2 Technische und organisatorische Grundlagen der Telekommunikation					
	3 Electronic Data Interchange (EDI)					
	4 EDI im Internet/Web-EDI					
	5 XML und XML/EDI					
	6 Enterprise Application Integration (EAI)					
	7 Vertrieb über das Internet					
	8 Business-Anwendungen im Internet					
	9 Sicherheit und Recht					
Hinweise	Die Veranstaltung ist Teil des Moduls eBusiness für Bachelorstudenten der Wirtschaftsinformatik und der Wirtschaftswissenschaft.					
Literatur	Literaturhinweise werden themenbezogen in der Veranstaltung gegeben.					

Selbstlernkurs: Grundlagen und Anwendungsbereiche des Electronic Commerce (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056108	Fr	15:00 - 16:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Virtuelle Hochschule Bayern/Thome/ Dörflein/Dörflein
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-----------------------	---

Selbstlernkurs: Supply Networks (ECZ 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056115	Fr	14:00 - 15:00	Einzel	06.02.2009 - 06.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Virtuelle Hochschule Bayern/Thome/ Dörflein/Scheid
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-----------------------	---

Praktikum: Betriebswirtschaftliche Prozesse – Rechnungswesen (BSAS 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056124	-	09:00 - 16:00	Block	09.03.2009 - 13.03.2009	410 / Alte IHK	Oppitz
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	--------

Fachübung: Entwicklung datenbankbasierter Internetanwendungen (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056154	-	09:00 - 16:00	Block	16.03.2009 - 20.03.2009	410 / Alte IHK	Kotlov
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	--------

Projektseminar: Konzeption und Erstellung interaktiver Fallstudien für die Wirtschaftsinformatik (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056312	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	21.10.2008 - 03.02.2009	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Helmerich
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	27.10.2008 - 02.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	02-Gruppe	
	Mo	10:00 - 12:00	Einzel	26.01.2009 - 26.01.2009	410 / Alte IHK	02-Gruppe	
Inhalt	Das Projektseminar bietet Ihnen die Chance, sich intensiv mit Fallstudien zur Wirtschaftsinformatik auseinanderzusetzen. Indem Sie eigenständig realistische Fälle konzipieren und umsetzen, identifizieren Sie klar Ihre Stärken und Schwächen und eignen sich Know-how in einem Umfang an, wie es durch klassisches Lernen nicht zu erreichen ist. Fallorientiertes Lernen stellt nicht theoretisches Basiswissen, sondern didaktisch aufbereitete oder aus dem beruflichen Alltag entnommene Probleme in den Vordergrund - in einer Form, wie sie auch im späteren Berufsleben auftreten können; der dazugehörige Lernstoff wird entsprechend den praktischen Aufgaben strukturiert. Die kreative Auseinandersetzung mit den Vorlesungsinhalten und die gemeinschaftliche Diskussion der entwickelten Fallbeispiele in der Gruppe gibt Ihnen die Möglichkeit, ihre Kenntnisse der Wirtschaftsinformatik maßgeblich zu vertiefen und sich gezielt auf die Herausforderungen in der Praxis vorzubereiten.						
Hinweise	Das Projektseminar beginnt zusammen mit der Parallelveranstaltung für die Logistik am 20.10.2008 mit einer allgemeinen Einführung, bei der Sie detaillierte Informationen zum Ablauf erhalten. Die weiteren Termine werden nach Absprache in der Auftaktveranstaltung festgelegt.						

Fachvorlesung: Informationssysteme (Wirtschaftsinformatik 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056500	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	15.10.2008 - 04.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
Inhalt	<p>Die Systemanalyse ist ein Gattungsbegriff für eine Vielzahl von Konzepten und Verfahren zur Entwicklung aufgabenadäquater Informationssysteme. Die Vorgehensweise beschreibt nur unvollständig, dass mehrere Phasen eines Entwicklungsprozesses ineinander greifen müssen, um eine stabile Programmversion zu erreichen. Dies wird in der Veranstaltung problematisiert und neue Ansätze zur Lösung des Dilemmas werden vorgestellt. Organisatorische Aspekte der Entwicklung, Etablierung und Verwaltung betrieblicher Informationssysteme bilden den angestrebten Abschluss eines jeden Projektes. Wichtig ist die Erkenntnis des untrennbaren Zusammenhangs von Organisation und Informationsverarbeitung. Office Automation und Projektmanagement</p> <p>Gliederung:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Was ist Software <ul style="list-style-type: none"> - Begriffe, Anwendungsbereiche 2 Softwarelebenszyklus <ul style="list-style-type: none"> - Dauer, Phasen oder Schritte 3 Istanalyse <ul style="list-style-type: none"> - Aufgabenbereiche, Probleme 4 Sollkonzeption <ul style="list-style-type: none"> - System-, Dialog-, Daten-, Funktionsentwurf 5 Objekt- und Serviceorientierung <ul style="list-style-type: none"> - Paradigmenwechsel 6 Change Management <ul style="list-style-type: none"> - Bedeutung, Methoden 7 Büroautomation <ul style="list-style-type: none"> - Aufgaben, Einsatzbereiche 					
Literatur	<p>Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990. Thome, R. et al.: Arbeit ohne Zukunft? Organisatorische Konsequenz der wirtschaftlichen Informationsverarbeitung. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung, München 1997. Thome, R.; Schinzer, H. D.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. Edition Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. 3. Aufl., München 2005. Thome, R.; Hufgard, A.: Continuous System Engineering, München 2006</p>					

Fachübung: Informationssysteme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056504	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.	31.10.2008 - 06.02.2009	HS 413 / Neue Uni	Erny
Inhalt	<p>Die Veranstaltung richtet sich an die Teilnehmer der Vorlesung Informationssysteme. Informationssysteme spielen in der heutigen Zeit eine außerordentlich große Rolle in allen Unternehmen und Organisationen. Die Veranstaltung soll zu einen die Inhalte der Vorlesung aufgreifen und vertiefen um ein besseres Verständnis zu erreichen. Zum anderen werden auch ergänzende Aspekte eingebracht und behandelt.</p>					
Hinweise	<p>Aufgrund der Exkursion im Rahmen der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen" am 24.10. beginnt diese Fachübung erst am 31.10.2008.</p>					
Kurzkomentar	<p>Die Veranstaltung richtet sich an die Teilnehmer der Vorlesung Informationssysteme. Informationssysteme spielen in der heutigen Zeit eine außerordentlich große Rolle in allen Unternehmen und Organisationen. Die Veranstaltung soll zu einen die Inhalte der Vorlesung aufgreifen und vertiefen um ein besseres Verständnis zu erreichen. Zum anderen werden auch ergänzende Aspekte eingebracht und behandelt.</p>					

Fachvorlesung: Logistische Aufgaben und Prozesse (Logistik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056530	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.10.2008 - 05.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
Inhalt	<p>Nach der Ausgestaltung von logistischen Prozessabläufen (Logistik 1) ist die Anwendung der hier vorgestellten Methoden eine entscheidende Voraussetzung für die laufende situative Anpassung der Abläufe an die sich ändernden Rahmenbedingungen. Für die betriebswirtschaftlich konsequente Gestaltung logistischer Abläufe ist der Einsatz von Planungs-, Optimierungs- und Simulationsmethoden eine unverzichtbare Hilfe.</p> <p>Gliederung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Modellbildung <ul style="list-style-type: none"> Erklärungs-, Verifikations- und Entscheidungsmodelle 2 Graphentheorie <ul style="list-style-type: none"> Einführung 3 Netzplantechnik <ul style="list-style-type: none"> Critical Path Method 4 Flüsse in Netzen <ul style="list-style-type: none"> Steady State Ströme, Minimaler Schnitt, Untergrenz. 5 Touren- / Routenplanung <ul style="list-style-type: none"> Lieferung, Standort, Zuordnung, Rundreise, Transp.P. 6 Von Heuristiken zur Optimierung <ul style="list-style-type: none"> Probieren, Naturadaption, Enumeration, Algorithmik 7 Simulation <ul style="list-style-type: none"> Sprach- / Graphen-Verfahren, PTN, Anwendungen 8 Übersicht der Verfahrensanwendungen 9 Instandhaltung 					
Literatur	<p>Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research, 6. Aufl., Berlin 2004. Günther, H.-G.; Tempelmeier, H.: Produktion und Logistik. 6. Aufl., Berlin 2004. Müller-Merbach, H.: Operations Research: Methoden und Modelle der Optimalplanung. 10. Nachdruck der 3. Aufl., München 1992. Stephan, A.: Betriebswirtschaftliche Optimierung – Einführung in die quantitative Betriebswirtschaftslehre. 7. Aufl., München 2002. Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990. Zimmermann, W.: Operations Research, München Wien 2005</p>					

Selbstlernkurs: Logistische Aufgaben und Prozesse

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056531

wird noch bekannt gegeben

Virtuelle Hochschule Bayern/Thome/
Dörflein

Fachübung: Logistische Aufgaben und Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056534	Mo 18:00 - 20:00	wöchentl.	03.11.2008 - 02.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	01-Gruppe	Jaugstetter
	Fr 10:00 - 12:00	wöchentl.	31.10.2008 - 06.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	02-Gruppe	

Inhalt In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Logistische Aufgaben und Prozesse (Logistik 1)“ vertieft behandelt.

Gliederung:

- Beschaffungslogistik
- Bedarfsermittlung
- Stochastische Beschaffung
- Deterministische Beschaffung
- Produktionslogistik
- Fertigungsplanung
- Produktionsplanung und -steuerung
- Fertigungssteuerungskonzepte
- Variantenfertigung
- Distributionslogistik
- Outsourcing
- Projektmanagement

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an Studenten des Masterstudiengangs „Wirtschaftsinformatik“ sowie an Studenten der Diplomstudiengänge BWL und VWL, die den Schwerpunkt „Logistik“ im Hauptstudium gewählt haben. Eine aktive Mitarbeit der Studenten wird erwartet.

Aufgrund der Exkursion im Rahmen der Veranstaltung "Geschäftsprozesse im Unternehmen" am 24.10. beginnt diese Fachübung erst am 31.10.2008.

Literatur

Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. Vahlen, München 1990.
Pfohl, H.-C.: Logistiksysteme. 7. Aufl., Springer, Berlin usw. 2003.
Arnold, D. et al.: Handbuch Logistik. 3. Aufl., Springer, Berlin 2007.
Gudehus, T.: Logistik. Grundlagen – Strategien – Anwendungen. 3. Aufl., Springer, Berlin 2005.

Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben. Ausgewählte Literaturquellen stehen den Veranstaltungsteilnehmern in digitalisierter Form auf WueCampus zur Verfügung.

Hauptseminar: Seminar für Wirtschaftsinformatiker (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056552	Mi 14:00 - 16:00	wöchentl.	22.10.2008 - 04.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
---------	------------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------

Inhalt

Folgende Seminarthemen sind geplant:

1. Zweck, Überprüfung und Bewertung von Zertifikaten beim Online-Banking
2. Shared Services in der öffentlichen Verwaltung
3. Vergleich der Konzepte Applikation Service Providing und Software as a Service
4. IT goes Analytics - Überblick und Vergleich der verschiedenen Anwendungsbereiche
5. Klassifikationsmechanismen für das Dokumentenmanagement
6. MDA bei der SOA Implementierung
7. Open source Lizenzen und OpenSource-Geschäftsmodelle
8. Bedeutung von Katalog- und Klassifikationsstandards
9. Business Activity Monitoring
10. Change Management mit Hilfe von eLearning
11. Business Intelligence mit Cubeware
12. Dokumentenverwaltung und -versionierung gemäß den Anforderungen der DIN EN IO 9001:2000
13. Semantic Wiki

Hinweise

Nach Übernahme eines Seminarthemas erfolgt eine offizielle Zulassung durch die Prüfungskanzlei. Die Anmeldung zu einem Seminar sowie die Abmeldung erfolgt am Lehrstuhl. Bitte beachten Sie aber unbedingt hierbei die Abmeldefristen der Prüfungskanzlei! Studierende, die in dieser Veranstaltung einen Leistungsnachweis für eine Übung erwerben wollen, sind durch Eintrag in die Teilnehmerliste angemeldet. Eine Abmeldung ist auch in diesem Fall nur innerhalb der von der Prüfungskanzlei gegebenen Frist möglich.

Abgabe der Übungs- bzw. Seminararbeiten: Die Übungs- bzw. Seminararbeit ist in gedruckter Form abzugeben. Eine Kopie des aktuellen sb@home-Notenspiegels ist der gedruckten Form beizufügen. Die Arbeit ist außerdem bis spätestens zum fixierten Abgabezeitpunkt zusätzlich in digitaler Form (doc oder rtf, nicht pdf) an den betreuenden Assistenten per eMail zu senden. Die Datei ist nach folgendem Schema zu benennen: Wiinf_ThemaNr_Name.doc/rtf, also z. B. Wiinf_Thema5_Meier.doc.

Adaption und Continuous System Engineering (Neue Dimensionen betriebswirtschaftlicher Prozesse am Beispiel der mySAP Business Suite - BSAS 3) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056600	Di 16:00 - 18:00	wöchentl.	21.10.2008 - 03.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Mehlich
---------	------------------	-----------	-------------------------	-----------------------	---------

Hinweise

Die Klausuranmeldung erfolgt für Masterstudierende über sb@home. Alle anderen Studierenden, die die Vorlesung freiwillig besuchen, melden sich direkt in der Veranstaltung zur Klausur an.

Fachvorlesung: Business Service Architecture (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056610	Do	09:00 - 10:00	Einzel	12.03.2009 - 12.03.2009	HS 414 / Neue Uni	Zencke
	-	08:00 - 17:00	Block	02.03.2009 - 04.03.2009	HS 414 / Neue Uni	

Inhalt **Part I – Three Phases in the Evolution of Business and IT**

- 1.1 Paradigms of Business Management and IT
- 1.2 ERP Systems for the Integrated Enterprise
- 1.3 Business Suites for the Extended Enterprise
- 1.4 Business Process Platforms for the Networked Enterprise
- 1.5 Competitive Advantage by IT
- 1.6 IT at Midsize Enterprises

Part II – Concepts for a Business Platform for Midsize Enterprises

- 2.1 General Requirements for a Midsize Enterprise Business Platform
- 2.2 Information Management
- 2.3 Organization of Work and Responsibilities
- 2.4 Lean Core Processes

Part III – Operational Functions for Business Areas of Midsize Enterprises

- 3.1 Focus On Your Customers (CRM)
- 3.2 Optimize Your Financials (FIN)
- 3.3 Manage Your Workforce (HCM)
- 3.4 Empower Smarter Purchasing (SRM)
- 3.5 Drive Project Success (PRO)
- 3.6 Integrate Your Supply Chain (SCM I)
- 3.7 Optimize Your Supply Chain (SCM II)

Part IV – Innovations for Continuous Competitive Differentiation of Midsize Enterprises

- 4.1 Continuous Business Adaptation
- 4.2 Configuration of Integrated Business Process Variants
- 4.3 Facilitate Full Compliance
- 4.4 Summary

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Diplomstudiengänge BWL und VWL, des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik sowie des Executive MBA Business Integration.
Die Klausur (60 Minuten) findet am Donnerstag, 12.3.2009 um 9.00 Uhr statt.
Studenten des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik, die das Modul "Business Service Architecture" als Wahlpflichtfach belegen möchten, müssen zusätzlich zur Klausur einen Management Report verfassen. Das Thema des Management Reports wird während der Veranstaltung bekannt gegeben. Die Abgabe des Management Reports muß bis spätestens 31.3.2009, 12.00 Uhr, im Lehrstuhlsekretariat erfolgen.

Fachübung: Einführung in das Geschäftsprozessmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056624	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.	14.10.2008 - 03.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	de Hesselle
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------------

Inhalt Der Prozess ist alles, und ohne den Prozess ist das Unternehmen nichts - ist das so? Was ist ein Prozess, was ein Geschäftsprozess, und was bedeutet Durchgängigkeit an dieser Stelle? Diese Fragen werden in der Veranstaltung untersucht, um danach noch auf Aspekte des Outsourcing (wann ist es sinnvoll, welche Prozesse/Geschäftsprozesse können wie ausgelagert werden), der SOA und schließlich dem Wissensmanagement einzugehen. Darüber hinaus werden erste Ansätze im Bereich KPI und TQM vermittelt.
Die Veranstaltung beginnt am 20.10.2008.

Fachübung: Service Oriented Architecture (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056625	-	09:00 - 17:00	Block	23.03.2009 - 27.03.2009	410 / Alte IHK	de Hesselle
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	-------------

Inhalt Das Gebiet der Service-Orientierten Architektur ist in der Wirtschaftsinformatik und der BWL allgemein derzeit sehr heiß diskutiert. Nach einer Einführung in diesen Themenkomplex ist ein Firmenvortrag der Software AG zu dem Thema SOA-Governance geplant. Ferner sollen die Studenten mit der SOA-Suite der Software AG vertraut gemacht werden. Hier laufen im Moment noch die Planungen, sobald sich diese konkretisiert haben, werden diese hier publik gemacht.

Literatur Krafzig, D. et al.: Enterprise SOA

Praktikum: Simulation dynamischer Systeme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056628	Mo 16:00 - 20:00	wöchentl.	13.10.2008 - 10.11.2008	410 / Alte IHK	Böhnlein
	Mo 10:00 - 12:00	Einzel	24.11.2008 - 24.11.2008	410 / Alte IHK	
Inhalt	In komplexen Systemen mit zeitlichem Verhalten bietet die dynamische Systemanalyse mittels Simulation eine gute Möglichkeit durch "professionelles Spielen" das Verhalten von Systemen im Grenzbereich auszuloten. Das Praktikum richtet sich an interessierte Studenten des Grund- und Hauptstudiums Diplom BWL/VWL, Bachelor-Studenten Wirtschaftsinformatik (alte Struktur) sowie insbesondere Master-Studenten Wirtschaftsinformatik. Anhand einer kommerziellen Entwicklungsumgebung wird die Modellierung und Simulation dynamischer Systeme vermittelt. Die Lerninhalte des Praktikums werden durch begleitende Übungsaufgaben vertieft, die von den Teilnehmern selbständig am Rechner zu bearbeiten sind. Anhand von Übungsblättern werden die Inhalte einer Veranstaltung nachbereitet und zu Beginn der Folgeveranstaltung besprochen.				
Hinweise	Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt.				
Literatur	Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.				

Praktikum: Fallbeispiele zu Simulation dynamischer Systeme (1 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056629	Mo 20:00 - 21:00	wöchentl.	13.10.2008 - 11.11.2008	410 / Alte IHK	Böhnlein
Inhalt	Die Veranstaltung bietet eine freiwillige Ergänzung zum „Praktikum: Simulation dynamischer Systeme“. Anhand von ausgewählten Beispielaufgaben werden die Veranstaltungsinhalte durch selbständige Modellerstellung und Simulation vertieft.				
Hinweise	Die Folien zur Veranstaltung werden erst im Kurs zur Verfügung gestellt.				
Literatur	Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.				

Risikomanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056660	- 09:00 - 16:00	Block	02.03.2009 - 05.03.2009	410 / Alte IHK	Erben/Pauli
Hinweise	Bitte beachten: Der Kurs von Dr. Erben startet am 02.03.2009 erst um 13.00 Uhr!!				

Risikomanagementsysteme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056664	- 09:00 - 16:00	Block	23.03.2009 - 27.03.2009	409 / Neue Uni	Thome/Pauli
---------	-----------------	-------	-------------------------	----------------	-------------

Hauptseminar: Logistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056672	Do 10:00 - 12:00	wöchentl.	23.10.2008 - 05.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
---------	------------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------

Inhalt	<p>Folgende Themen sind geplant:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Abhängigkeit des Outsourcing von den Transportkosten 2. Wertbasierte Planung in Supply Networks 3. Messung der Prozesskomplexität von Wertschöpfungsnetzwerken 4. Transparenz in Supply Networks 5. Event-Management in logistischen Netzwerken 6. Vorteile der logistisch verwalteten Lagerhaltung 7. Minimierung von Lagerbeständen in Produktionsbetrieben 8. Logistische Kennzahlen für die Kommunalverwaltung 9. Wirkung der Internet-Beschaffung auf die Lieferlogistik 10. Strategien zur Priorisierung von Aufträgen 11. Logistische Potenziale multidimensionaler Barcodes im Vergleich zu RFID 12. Vorgangunterstützung durch Enterprise Content Management 13. Graphische Methoden zur Veranschaulichung von Warenbewegungen in Beschaffungs- und Vertriebssystemen 				
--------	--	--	--	--	--

Hinweise Nach Übernahme eines Seminarthemas erfolgt eine offizielle Zulassung durch die Prüfungskanzlei. Die Anmeldung zu einem Seminar sowie die Abmeldung erfolgt am Lehrstuhl. Bitte beachten Sie aber unbedingt hierbei die Abmeldefristen der Prüfungskanzlei! Studierende, die in dieser Veranstaltung einen Leistungsnachweis für eine Übung erwerben wollen, sind durch Eintrag in die Teilnehmerliste angemeldet. Eine Abmeldung ist auch in diesem Fall nur innerhalb der von der Prüfungskanzlei gegebenen Frist möglich.

Abgabe der Übungs- bzw. Seminararbeiten: Die Übungs- bzw. Seminararbeit ist in gedruckter Form abzugeben. Eine Kopie des aktuellen sb@home-Notenspiegels ist der gedruckten Form beizufügen. Die Arbeit ist außerdem bis spätestens zum fixierten Abgabezeitpunkt zusätzlich in digitaler Form (doc oder rtf, nicht pdf) an den betreuenden Assistenten per eMail zu senden. Die Datei ist nach folgendem Schema zu benennen: Log_ThemaNr_Name.doc/rtf, also z. B. Log_Thema5_Meier.doc.

Fachvorlesung: eGovernment (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056680 Mi 08:30 - 10:00 wöchentl. 22.10.2008 - 04.02.2009 gr. HS IHK / Alte IHK Beckmann

Inhalt Die Ebenen und Strukturen der Öffentlichen Hand sind komplex. Europa, die Nationalstaaten, die Länder, die Bezirke und die Kommunen stehen in Interaktion miteinander, mit dem Bürger, der Wirtschaft, Verbänden, Institutionen und weiteren Partnern.

Um den Herausforderungen der heutigen Zeit gewachsen zu sein und ein funktionierendes Miteinander auch in Zukunft zu gewährleisten, ist es notwendig, Prozessabläufe, Kommunikations- und Interaktionswege immer reibungsloser, effizienter, schneller und kostengünstiger zu gestalten. Die Verbesserung von Prozessen in den Verwaltungen, zu den Bürgern und zur Wirtschaft ist eine zentrale Zukunftsaufgabe. Nur so kann nachhaltig die Wettbewerbsfähigkeit gesichert werden. In der EU und ihren Mitgliedstaaten wurden und werden konkrete Instrumente eingesetzt, um Veränderungsprozesse auf allen Ebenen der Öffentlichen Verwaltung zu forcieren, durch

- Regulation (rechtliche Rahmenbedingungen)
- Förderung (für Infrastruktur und Dienste)
- Benchmarking (Best-Practice-Beispiele).

Ziel ist es, die Beziehungen von Verwaltungseinheiten untereinander, von der Verwaltung zur Wirtschaft sowie von der Verwaltung zum Bürger effektiver zu gestalten. eGovernment, die „Unterstützung der Verwaltung auf allen Ebenen durch informationsorientierte, organisatorische Abläufe, semantikbruchfreie Weitergabe digitaler Daten sowie den Einsatz einheitlicher Standardprogramme zur Verarbeitung normierter Datenstrukturen“ (Thome) ist hierbei ein wesentlicher Schlüssel zum Erfolg.

In der Vorlesung wird auf folgende Fragestellungen eingegangen:

- Welche Entwicklungen hat es im Hinblick auf die Einführung von eGovernment gegeben?
- Welche Herausforderungen stellt das Thema an alle Partner?
- Welche Faktoren begünstigen eine eGovernment-Entwicklung?
- Wie kann ein funktionierendes Modell aussehen, damit sich die Veränderung für die Verwaltung, für den Bürger und für die Wirtschaft lohnt?
- Wie kann man vorgehen, um Verwaltungen im Sinne einer integrierten Lösung zu verändern?
- Welche besonderen Faktoren sind bei der Umsetzung zu beachten?

Gliederung

1. Aufgaben einer Verwaltung – Situation der Verwaltung heute
2. Prozesse im Wandel
 - 2.1 Neue Aufgaben in europäischer Perspektive
 - 2.2 Maßnahmen für eine besser funktionierende Kommunikation und Interaktion
3. Change-Management in Öffentlicher Verwaltung - Sinnvolle Integration von IT
4. eGovernment – Der Schlüssel zum Erfolg
5. Ein eGovernment-Projekt konkret: „Würzburg integriert“
 - 5.1 Ausgangssituation
 - 5.2 Ziele und Konzeption
 - 5.3 Europaweite Ausschreibung im „Wettbewerblichen Dialog“
 - 5.4 Informationspolitik und Beteiligungsmöglichkeiten
 - 5.5 Weitere Herausforderungen
6. eGovernment im Ausland
7. „Big Points“ für die erfolgreiche Umsetzung von eGovernment-Projekten
8. Ausblick

Hinweise Die Klausuranmeldung erfolgt für alle Teilnehmer direkt in der Veranstaltung.

Literatur Thome, R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik. München 2006.
Thome, R.: Basiswissen Wirtschaftsinformatik. Integration der Informationsverarbeitung. In: WISU 5/07, S. 655.
Thome, R., Essig, M., Hümpfner, K.-V.: Digitale Beschaffung in der Verwaltung, Stand 2007. Aspekte der Wirtschaftsinformatik und Logistik. Band 6. Hrsg. Thome, R., Böhnlein, C.-B. Würzburg, München, 2008.
Online-Verwaltungslexikon (www.olev.de), insbes.: § 35 Satz 1 VwVfG.
Skrobotz: Probleme des elektronischen Verwaltungsakts (JurPC Web-Dok. 86/2002).
Europäische Kommission: Summary Report. Web-based Survey on Electronic Public Services (Results of the second measurement) – Annex (April 2002).
http://europa.eu.int/information_society/eeurope/2002/documents/2nd%20measurement%20finalreport_annex.pdf (Stand: 25.06.2004).
http://europa.eu.int/information_society/topics/international/regulatory/eeuropeplus/doc/progress_report.pdf (Stand 25.06.2004).
Europäische Kommission: eEurope 2005 Mid-term Review. Background Paper – Commission Staff Working Paper.
http://europa.eu.int/information_society/eeurope/2005/doc/highlights/whats_new/mtr_wp_isc_version1.41.doc (Stand: 25.06.2004).
<http://veit.bwl.uni-mannheim.de/>
<http://idw-online.de/pages/de/news2563>
<http://www.eudlr.eu>
<http://veit.bwl.uni-mannheim.de/>
www.deutschland-online.de

Hauptseminar: eGovernment (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056682 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 29.10.2008 - gr. HS IHK / Alte IHK Mayer

Inhalt	<p>Folgende Themen können im Rahmen des Hauptseminars bearbeitet werden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Nutzungsanreize für eGovernment 2) eGovernment und Web 2.0 3) Ein Wiki für eGovernment? 4) Wie mobil wird eGovernment? 5) eGovernment und digital divide: ein Widerspruch? 6) Ebenenübergreifende Prozessketten: ein Widerspruch zu Föderalismus und zur kommunalen Selbstverwaltung? 7) SCRUM und eGovernment 8) Koordinationspotenzial eines Landes zur Vereinheitlichung des eGovernment im kommunalen Bereich 9) Sinnvolle Ansiedlung des "Einheitlichen Ansprechpartners" (EAP) in Umsetzung der EG-Dienstleistungsrichtlinie: Vergleich der bestehenden Ansätze 10) eGovernment außerhalb der Behörden 11) eGovernment für Behörden eines Landes 12) Potenziale des Datenaustausches zwischen Kommunen und Land 13) Historische und organisatorische Entwicklung der eGovernment-Software-Anbieter 14) Kooperationspotenziale der Länder in Deutschland im Bereich eGovernment 15) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Personenstandswesen 16) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Meldewesen 17) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: Deutschland-Online-Infrastruktur 18) Aktueller Stand ausgewählter Deutschland-Online Projekte: KfZ-Wesen 19) eGovernment-Pakt: Zusammenarbeit zwischen Staat und Kommunen 20) eGovernment-Dialog: Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft, Staat und Kommunen 21) eGovernment und Vergabe: ein lösbares Problem? 22) eGovernment und Change-Management: "Revolution für die Köpfe?" 23) Kosten-Nutzenanalyse von eGovernment an einem ausgewählten Beispiel 24) eGovernment und Identity-Management: eine lösbare Aufgabe? 25) eGovernment und Datenschutz: eine lösbare Aufgabe? 26) Was kann eGovernment von eBay oder Amazon lernen? 27) eGovernment und D-eMail: die Lösung vieler Probleme? 28) Kollaborieren statt Kollabieren: ein neuer Weg bei eGovernment? 29) Zukunft des eGovernment: Dienste statt Software?
Hinweise	<p>Das Hauptseminar richtet sich an Studenten im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik, die das Wahlpflichtmodul eGovernment belegen möchten. Des Weiteren können auch Studenten aus den Diplomstudiengängen BWL und VWL eine Zusatzleistung nach § 22 (5) erwerben.</p> <p>Am 29. Oktober 2008 findet eine Auftaktveranstaltung statt. Darin wird zunächst ein Überblick über das Themengebiet eGovernment gegeben und anschließend werden die Seminarthemen an die Teilnehmer verteilt.</p> <p>Die Vorträge zu den gewählten Seminarthemen werden nach Absprache mit den Teilnehmern für Dezember und Januar anberaumt.</p>

Projektseminar: Konzeption und Erstellung interaktiver Fallstudien für die Logistik (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1056962 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.10.2008 - 03.02.2009 410 / Alte IHK Helmerich

Inhalt	<p>Das Projektseminar bietet Ihnen die Chance, sich intensiv mit Fallstudien zur Logistik auseinanderzusetzen. Indem Sie eigenständig realistische Fälle konzipieren und umsetzen, identifizieren Sie klar Ihre Stärken und Schwächen und eignen sich Know-how in einem Umfang an, wie es durch klassisches Lernen nicht zu erreichen ist.</p> <p>Fallorientiertes Lernen stellt nicht theoretisches Basiswissen, sondern didaktisch aufbereitete oder aus dem beruflichen Alltag entnommene Probleme in den Vordergrund - in einer Form, wie sie auch im späteren Berufsleben auftreten können; der dazugehörige Lernstoff wird entsprechend den praktischen Aufgaben strukturiert.</p> <p>Die kreative Auseinandersetzung mit den Vorlesungsinhalten und die gemeinschaftliche Diskussion der entwickelten Fallbeispiele in der Gruppe gibt Ihnen die Möglichkeit, ihre Kenntnisse der Logistik maßgeblich zu vertiefen und sich gezielt auf die Herausforderungen in der Praxis vorzubereiten.</p>
Hinweise	<p>Das Projektseminar beginnt zusammen mit der Parallelveranstaltung für die Wirtschaftsinformatik am 21.10.2008 mit einer allgemeinen Einführung, bei der Sie detaillierte Informationen zum Ablauf erhalten. Die weiteren Termine werden nach Absprache in der Auftaktveranstaltung festgelegt.</p>

Seminar: Personal und Organisation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057902	Mi 15:00 - 16:00	Einzel	19.11.2008 - 19.11.2008	HS 126 / Neue Uni	Grund
	Mi 14:00 - 16:00	Einzel	04.02.2009 - 04.02.2009	HS 315 / Neue Uni	
	Fr 12:00 - 18:00	Einzel	12.12.2008 - 12.12.2008	SR 418 / Neue Uni	
	Sa 09:00 - 13:00	Einzel	13.12.2008 - 13.12.2008	SR 418 / Neue Uni	

Fachvorlesung: Organisation und Management (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057910 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Grund

Seminar: Diplomanden- und Doktorandenseminar (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057912 - - Block Grund

Übung: Organisation und Management (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057914	Mo	14:00 - 15:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Nassen
	Mo	16:00 - 17:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	13:00 - 14:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni	03-Gruppe	

Fachvorlesung: Betriebliche Lohn- und Karrierepolitik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1057920	Di	18:00 - 19:30	Einzel	13.01.2009 - 13.01.2009	Spk-HS / Neue Uni	Grund
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Übung: Betriebliche Lohn- und Karrierepolitik (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057924	Mo	15:00 - 16:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Martin
	Mo	17:00 - 18:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	13:20 - 14:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	03-Gruppe	

Übung: Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057944			wird noch bekannt gegeben			Zimmermann
---------	--	--	---------------------------	--	--	------------

Übung: Einführung in SAP ERP Human Capital Management (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1057954	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	409 / Neue Uni	Siedler	
---------	----	---------------	-----------	----------------	---------	--

Inhalt Das Modul beinhaltet eine Einführung in personalwirtschaftliche Prozesse mit SAP ERP (Enterprise Resource Planning) Human Capital Management (HCM). Es werden neben Grundlagen, Einblicke in die Abläufe und Funktionalitäten gegeben. Im theoretischen Teil werden die erforderlichen Kenntnisse vermittelt, welche die Basis für den praktischen Teil liefern. Hierbei wendet der Studierende sein erworbenes Wissen mittels Fallstudien der Modellfirma LIVE AG an einem ERP-System praktisch an.

Seminar: Diplomandenseminar (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1058902			wird noch bekannt gegeben			Wagner
---------	--	--	---------------------------	--	--	--------

Vorlesung: Dezentrale Unternehmenssteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059900	Fr	12:00 - 14:00	Einzel	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 413 / Neue Uni	
	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	

Hinweise Die Veranstaltung "Dezentrale Unternehmenssteuerung" kann als **spezielle BWL** im Rahmen des Schwerpunktfaches "Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung" nur als **Ersatz für WPG 1** belegt werden!!!
Prüfungsanmeldung als AWBL-Leistung, danach wird im Prüfungsamt auf Antrag die Umbuchung in den Schwerpunkt vorgenommen.

Übung: Dezentrale Unternehmenssteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059904	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni		
---------	----	---------------	-----------	-------------------	--	--

Seminar: Current Advances in Managerial Economics (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1059910	Fr	15:00 - 18:00	Einzel	16.01.2009 - 16.01.2009	SR 418 / Neue Uni	
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	--

Inhalt **Ziel:**
Im Seminar werden Artikel diskutiert, die neue Forschungsansätze zum ökonomischen Entscheidungsverhalten darstellen.

Seminarbeschreibung:

Die Auswahl der Forschungsartikel erfolgte aus dem Buch Häring/Storbeck (2007), „Ökonomie 2.0: 99 überraschende Erkenntnisse“. Der Titel klingt – salopp gesprochen – etwas nach Marktschreierei, das Buch selbst ist jedoch eine gut lesbare und informative Zusammenfassung neuer Forschungsansätze zur Erklärung ökonomischen Entscheidungsverhaltens.

Mündliche Prüfung Logistik

Veranstaltungsart: Klausur/Prüfung

Do	15:00 - 15:45	Einzel	23.10.2008 - 23.10.2008	01-Gruppe	Thome
Do	16:00 - 16:45	Einzel	23.10.2008 - 23.10.2008	02-Gruppe	
Do	17:00 - 17:30	Einzel	23.10.2008 - 23.10.2008	03-Gruppe	
Fr	10:30 - 11:15	Einzel	24.10.2008 - 24.10.2008	04-Gruppe	
Fr	11:30 - 12:15	Einzel	24.10.2008 - 24.10.2008	05-Gruppe	
Fr	12:30 - 13:15	Einzel	24.10.2008 - 24.10.2008	06-Gruppe	
Do	17:45 - 18:15	Einzel	23.10.2008 - 23.10.2008	07-Gruppe	

Mündliche Prüfung Wirtschaftsinformatik

Veranstaltungsart: Klausur/Prüfung

Do	15:00 - 15:45	Einzel	30.10.2008 - 30.10.2008	01-Gruppe	Thome
Do	16:00 - 16:45	Einzel	30.10.2008 - 30.10.2008	02-Gruppe	
Do	17:00 - 17:45	Einzel	30.10.2008 - 30.10.2008	03-Gruppe	
Fr	08:00 - 08:45	Einzel	07.11.2008 - 07.11.2008	04-Gruppe	
Fr	09:00 - 09:45	Einzel	07.11.2008 - 07.11.2008	05-Gruppe	
Fr	10:00 - 10:30	Einzel	07.11.2008 - 07.11.2008	06-Gruppe	

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Fachvorlesung: Unternehmertum und Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1051910	Mi	16:30 - 18:00	wöchentl.	HS 216 / Neue Uni	Meyer
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-------

Übung: Unternehmertum und Unternehmensführung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1051914	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	03.11.2008 - 03.11.2008	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	03.11.2008 - 03.11.2008	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	17.11.2008 - 17.11.2008	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	24.11.2008 - 24.11.2008	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	01.12.2008 - 01.12.2008	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	01.12.2008 - 01.12.2008	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	12.01.2009 - 12.01.2009	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	12.01.2009 - 12.01.2009	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	19.01.2009 - 19.01.2009	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	19.01.2009 - 19.01.2009	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	02.02.2009 - 02.02.2009	Brose-HS / Neue Uni
	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	02.02.2009 - 02.02.2009	Brose-HS / Neue Uni

Praxisseminar: Unternehmensplanung (kann nur als Ersatz für "Unternehmertum & Unternehmensführung" als ABWL-

Leistung anerkannt werden) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1051932	Fr	12:00 - 16:00	-	24.10.2008 - 24.10.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	Hatz
	Fr	12:00 - 16:00	-	07.11.2008 - 07.11.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	12:00 - 16:00	-	21.11.2008 - 21.11.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	12:00 - 16:00	-	05.12.2008 - 05.12.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	12:00 - 16:00	-	19.12.2008 - 19.12.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	12:00 - 16:00	-	16.01.2009 - 16.01.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	12:00 - 16:00	-	30.01.2009 - 30.01.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	

Übung: Investition und Finanzierung für Fortgeschrittene (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1054914	Mi	16:00 - 18:00	14tägl	16.01.2009 - 16.01.2009	HS 124 / Neue Uni	Schilling
	Fr	14:00 - 16:00	Einzel		Brose-HS / Neue Uni	

Hinweise In den Wintersemestern richtet sich die Veranstaltung an Wiederholer. Hier wird das Vorwissen aus der Fachvorlesung in ABWL - Investition und Finanzierung - des Sommersemesters vorausgesetzt.

downloads:

http://www.bwl.uni-wuerzburg.de/lehrstuehle/bwl4/service/downloads/abwl_hs/

Voraussetzung Fachvorlesung ABWL - Investition und Finanzierung - des Sommersemesters.

Seminar: Ausgewählte Fragen zur Unternehmensbewertung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1054922	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	07.06.2010 -	HS 413 / Neue Uni	Knoll
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	-------

Inhalt Im Rahmen dieses Hauptseminars haben StudentInnen die Möglichkeit, eine Studienleistung (Seminararbeit und Vortrag) im Sinne der Prüfungsordnung abzulegen.

Fachvorlesung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1055910	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------------

Übung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055914	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	01-Gruppe	Fochmann
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	02-Gruppe	
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	04-Gruppe	

Fachvorlesung: Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520	Fr	08:00 - 10:00	wöchentl.	17.10.2008 - 06.02.2009	gr. HS IHK / Alte IHK	Fischer/Thome
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	-----------------------	---------------

Hinweise Die LIVE AG stellt zum 17. Oktober 2008 neue Mitarbeiter ein. Ihr Tätigkeitsfeld umfasst operative, strategische bzw. beratende Aufgaben in einem virtuellen Unternehmen der Fahrradindustrie.

Als Student des Diplomstudienganges BWL bzw. VWL verfassen Sie zum Ende der Geschäftsperiode ein Memorandum an die Geschäftsleitung in Form einer Klausur (ABWL-Leistung). Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Studenten des Diplomstudienganges BWL bzw. VWL an den Erhalt einer Stelle bei der LIVE AG gekoppelt. Die aktuellen Stellenbeschreibungen und die Informationen zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter folgender Adresse im Internet: www.wiinf.uni-wuerzburg.de/vulcan. Grundsätzlich sollte wie bei einer richtigen Bewerbung vorgegangen werden (Aussagekräftiges Anschreiben, Foto, Lebenslauf, Zeugnisse, sonstige relevante Dokumente sind verpflichtend!). Die Bewerbungsunterlagen sind bis zum 1. April 2008 in einem geschlossenen und an Dipl.-Kfm. B. Fischer adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Neubastr. 66 einzuwerfen. Die Teilnehmerzahl für Diplom-Studenten ist begrenzt! Die Auswahl erfolgt anhand der eingereichten Bewerbungen. Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten und die Einstellung erfolgen in der ersten Veranstaltung am 17. Oktober 2008. Sollte ein Bewerber zwischenzeitlich ausfallen (z. B. Vordiplom nicht bestanden), muss umgehend eine Mitteilung an Dipl.-Kfm. B. Fischer erfolgen, damit Kandidaten aus der Nachrückerliste zum ersten Termin aufgenommen werden können.

Als Student des Bachelorstudienganges Wirtschaftsinformatik (Studienbeginn vor dem WS 2007/08) erfüllen Sie beratende Aufgaben und erstellen zum Ende der Geschäftsperiode ein Memorandum an die Geschäftsleitung in Form einer Klausur. Eine Bewerbung für die Veranstaltung ist nicht notwendig und für Bachelorstudierende gibt es auch keine Teilnahmebeschränkung.

Als Student des Masterstudienganges Wirtschaftsinformatik verfassen Sie zum Ende der Geschäftsperiode einen Projektbericht in Form einer Seminararbeit und präsentieren die Ergebnisse vor der Geschäftsleitung in Form eines Vortrags. Es gibt zwar keine Teilnahmebeschränkung für Masterstudierende, jedoch müssen Sie sich zur Teilnahme an diesem Modul für eine bestimmte Stelle innerhalb der virtuellen Modellfirma bewerben. Die aktuellen Stellenbeschreibungen und die Informationen zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter folgender Adresse im Internet: www.wiinf.uni-wuerzburg.de/vulcan. Grundsätzlich sollte wie bei einer richtigen Bewerbung vorgegangen werden (Aussagekräftiges Anschreiben, Foto, Lebenslauf, Zeugnisse, sonstige relevante Dokumente sind verpflichtend!). Die Bewerbungsunterlagen sind bis zum 1. April 2008 in einem geschlossenen und an Dipl.-Kfm. B. Fischer adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Neubastr. 66 einzuwerfen. Die Stellenvergabe erfolgt dann im Rahmen der ersten Veranstaltung am 17. Oktober 2008.

Die Diplom- oder Bachelorstudierenden müssen sich über sb@home rechtzeitig vor Ende der Anmeldefrist zur Klausur für die Veranstaltung „Fachvorlesung: Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ anmelden. Masterstudierende melden sich zur entsprechenden Modulprüfung an.

Für alle Studenten (Diplom-, Bachelor- und Masterstudiengang) ist die Anwesenheit in der ersten Vorlesung verpflichtend.

Fachübung: Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056524		wird noch bekannt gegeben		Fischer
Hinweise	Die Teilnehmer der Fachvorlesung „Geschäftsprozesse im Unternehmen (Betriebswirtschaftliches Praktikum in VULCAN)“ wickeln in dieser Fachübung Geschäftsvorfälle mit Hilfe einer betriebswirtschaftlichen Standardsoftware ab.			
	Für Diplomstudenten besteht außerdem die Möglichkeit mit der Anfertigung einer Hausarbeit ein Praktikumszeugnis der LIVE AG zu erwerben. Detaillierte Informationen bzgl. der Hausarbeitsthemen und des Praktikumszeugnisses erhalten Sie zu Beginn des Semesters.			

Fachvorlesung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056650	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	SR 410 / Neue Uni	01-Gruppe	Thome/Böhnlein
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	SR 411 / Neue Uni	02-Gruppe	
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	SR 418 / Neue Uni	03-Gruppe	
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	HS 413 / Neue Uni	04-Gruppe	
	Sa 08:00 - 18:00	Einzel	10.01.2009 - 10.01.2009	HS 414 / Neue Uni	05-Gruppe	
	Mo 16:00 - 18:30	wöchentl.	24.11.2008 - 02.02.2009	410 / Alte IHK		
Inhalt	Das Modul vermittelt wesentliche Kenntnisse in der Anwendung ausgewählter Managementmethoden. Neben der Vermittlung der Methodenkenntnis werden in Gruppen bzw. Beispielsituationen die Anwendung und betriebswirtschaftliche Bedeutung eingeübt. Hinweis:Das Wahlpflichtmodul richtet sich vorrangig an Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik Master. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Freie Plätze können durch Studierende im Hauptstudium der Studiengänge BWL und VWL Diplom genutzt werden. In diesem Fall ist eine Anrechnung als ABWL-Leistung möglich. Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert. Ein geplanter Gastreferent konnte noch nicht zusagen, so dass die Terminierung der Veranstaltungen in 2009 (ggf. auch als 2-Tage-Block in der vorlesungsfreien Zeit) erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben werden kann.					
Hinweise	Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt. Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert. Ein geplanter Gastreferent konnte noch nicht zusagen, so dass die Terminierung der Veranstaltungen in 2009 (ggf. auch als 2-Tage-Block in der vorlesungsfreien Zeit) erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben werden kann.					
Literatur	Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben					

Fachübung: Managementmethoden (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056654	Mo 18:30 - 21:00	wöchentl.	24.11.2008 - 02.02.2009	410 / Alte IHK	Böhnlein
Inhalt	In der Übung werden wesentliche Aspekte der Vorlesung vertieft.Hinweis:Das Wahlpflichtmodul richtet sich vorrangig an Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik Master. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Freie Plätze können durch Studierende im Hauptstudium der Studiengänge BWL und VWL Diplom genutzt werden. In diesem Fall ist eine Anrechnung als ABWL-Leistung möglich. Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert.				
	Wichtiger Hinweis: Der genaue Ablauf wird in der ersten Veranstaltung am 24.11.2008 und über die eLearning Plattform (https://wuecampus.uni-wuerzburg.de/moodle/) bekannt gegeben. Bitte beachten Sie die Raumänderung: jeweils montags 16 bis 21 Uhr im Seminarraum III, Informatikgebäude, Am Hubland				
Hinweise	Die Folien zur Veranstaltung werden aus didaktischen Gründen erst im Kurs zur Verfügung gestellt. Bitte beachten:Bislang sind nur die ersten fünf Termine in 2008 gesichert. Ein geplanter Gastreferent konnte noch nicht zusagen, so dass die Terminierung der Veranstaltungen in 2009 (ggf. auch als 2-Tage-Block in der vorlesungsfreien Zeit) erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben werden kann.				
Literatur	Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.				

Fachvorlesung: Innovationmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058100	Do 16:00 - 17:30	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Wagner
---------	------------------	-----------	--	-------------------	--------

Übung: Innovationmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058104	Do 14:00 - 15:30	wöchentl.	23.10.2008 -	HS 414 / Neue Uni	Wagner
	Do 14:00 - 16:00	wöchentl.	06.11.2008 - 13.11.2008	R 30 / Neue Uni	

Fachvorlesung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1058110	Fr	08:30 - 10:00	wöchentl.	17.10.2008 - 31.10.2008	Spk-HS / Neue Uni	Wagner
	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.	07.11.2008 -	HS 318 / Neue Uni	
	Fr	08:30 - 10:00	Einzel	21.11.2008 - 21.11.2008	Spk-HS / Neue Uni	
	-	-				

Hinweise Wird nur als Ersatz für "Unternehmertum und Unternehmensführung bzw. für das "Praxisseminar: Unternehmensplanung" anerkannt!

Übung: Entrepreneurship (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1058114	Fr	10:30 - 12:00	wöchentl.	24.10.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	Wagner
	Fr	10:30 - 12:00	Einzel	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 414 / Neue Uni	

Vorlesung: Dezentrale Unternehmenssteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1059900	Fr	12:00 - 14:00	Einzel	30.01.2009 - 30.01.2009	HS 413 / Neue Uni
	Fr	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni

Hinweise Die Veranstaltung "Dezentrale Unternehmenssteuerung" kann als **spezielle BWL** im Rahmen des Schwerpunktfaches "Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung" nur als **Ersatz für WPG 1** belegt werden!!!
Prüfungsanmeldung als AWBL-Leistung, danach wird im Prüfungsamt auf Antrag die Umbuchung in den Schwerpunkt vorgenommen.

Übung: Dezentrale Unternehmenssteuerung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1059904	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------

Statistik

Fachvorlesung: Statistische Qualitätssicherung (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1017900	Mi	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Collani
	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Seminar: Diplomanden- und Doktorandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1017902	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	Collani
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

Fachübung: Statistische Qualitätssicherung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1017904	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Collani
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

Quantitative Wirtschaftsforschung

Fachvorlesung: Quantitative Wirtschaftsforschung (Basiskurs) (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016900	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Kukuk
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	

Übung: Quantitative Wirtschaftsforschung (Basiskurs) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016904	Di	12:30 - 16:00	wöchentl.	16.12.2008 -	409 / Neue Uni	Bayer
	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

Fachvorlesung: Wirtschaftsstatistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1018930 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Kopf

Übung: Wirtschaftsstatistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung/Übung

1018934 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni

Wirtschaftstheorie

Fachvorlesung: Spieltheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013910 Do 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Schulz

Übung: Spieltheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1013914 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. 30.01.2009 - 30.01.2009 Spk-HS / Neue Uni Kleer
 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni
 Fr 14:00 - 16:00 Einzel HS 216 / Neue Uni

Fachübung: Wirtschaftstheorie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1052964 wird noch bekannt gegeben Bogaschewsky/Glock

Recht

Grundkurs Bürgerliches Recht III: Sachenrecht (mit Zwischenprüfungsklausur) (4 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0210500 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS I / Alte Uni Weber

P Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. HS I / Alte Uni

Kurzkommentar P

Sonstige Veranstaltungen

Blockseminar: Rhetorik - die freie Rede/Präsentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001902 wird noch bekannt gegeben Stippler

Blockseminar: Gezielte Gesprächsführung und überzeugende Argumentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1001912 wird noch bekannt gegeben Stippler

Seminar: Chinakunde - Landeskunde (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1012700 Di 18:00 - 20:00 Einzel 09.12.2008 - 09.12.2008 Spk-HS / Neue Uni Müller

Di 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni

Übung: Einführung in STATA (2 SWS)

Veranstaltungsart: Kurs

1014958 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. 21.10.2008 - R 30 / Neue Uni Brunner

Seminar: Ökonomischer Workshop

Veranstaltungsart: Seminar

1015922 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni

Blockseminar: Unternehmensfinanzierung (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1052992 - - Block Mündlein

Praxisseminar: Empirisches Arbeiten mit der Finanzdatenbank von Thomson Financial (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1053912 wird noch bekannt gegeben Freudenreich/Fuchs

Seminar: Grundfragen der Wirtschaftsethik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1053980 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Göb

Übung: Einführung in EDV-gestützte Steuerberatung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1055978 - 08:00 - 20:00 Block 09.03.2009 - 11.03.2009 409 / Neue Uni Mugler/Rumpf

Seminar: Fakultätsinternes Forschungsseminar (1 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1057922 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Grund