

## Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Studienberatung: Kuhn, Silke, Diplom-Volkswirtin, Sprechstunde: Mo - Do 9 - 11 Uhr Zimmer 285,  
Tel. 0931 / 312900 Schneider, Ulrike, Diplom-Kauffrau, Sprechstunde: Mo - Do 9 - 11 Uhr Zimmer  
285, Tel. 0931 / 312900

## Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaft

### Pflichtveranstaltungen

#### **Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Lineare Optimierung) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

0805110      Mi 18:00 - 20:00      wöchentl.      Göb  
M-MWW2-1V

#### **Tutorium zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Lineare Optimierung) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

0805120      wird noch bekannt gegeben      Göb  
M-MWW2-1Ü

#### **Klausurenkurs zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

0805130      wird noch bekannt gegeben      Weiß  
Hinweise      in Blöcken zu Vorlesungsbeginn und Vorlesungsende

#### **Tutorium: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Tutorium

1000803	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	Brose-HS / Neue Uni
	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni
	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.	Brose-HS / Neue Uni
	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni
	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni

#### **Übung: Makroökonomik (Betreuung Tutoren) (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1010020      wird noch bekannt gegeben      Nolte

#### **Vorlesung: Mikroökonomik I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1010050	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	HS 216 / Neue Uni	Fehr
	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	Brose-HS / Neue Uni	

#### **Tutorium: Mikroökonomik I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Tutorium

1010051      wird noch bekannt gegeben      Kallweit

**Vorlesung: Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1010060	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.	15.07.2008 - 15.07.2008	HS 216 / Neue Uni	Kukuk
	Mo	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	
	Di	12:00 - 14:00	Einzel		HS 216 / Neue Uni	

**Übung zu den Tutorien: Grundlagen der Quantitativen Wirtschaftsforschung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1010061			wird noch bekannt gegeben			Bayer
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------

**Vorlesung: Makroökonomik I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1010070	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Kopf
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

**Fachvorlesung: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020030	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Lenz
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

**Übung: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020031			wird noch bekannt gegeben			Thiere
---------	--	--	---------------------------	--	--	--------

**Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020070			wird noch bekannt gegeben			Martin
---------	--	--	---------------------------	--	--	--------

**Fachvorlesung: Anwendungsorientierte Informatik (Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056010	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	HS 216 / Neue Uni	Thome
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

Beschreibung:

Hier werden die wesentlichen Konzepte der Informationsverarbeitung in Bezug auf die Datenverwaltung vorgestellt. Für den Aufbau und Betrieb von Informationsverarbeitungssystemen hat die Organisation der Datenspeicherung ganz wesentliche Bedeutung. Der Speichertechnologie, den Dateiorganisationsformen, der Konzeption von Datenbanken für formatierte und unformatierte Dateien sowie der Normalisierung ist ein wesentlicher Teil der Veranstaltung gewidmet. Darüber hinaus wird unterschieden zwischen den operativen Aufgaben der Datenverwaltung und den strategischen bzw. planerischen. Für die letzteren wird vorgestellt, wie mit Hilfe von Data Warehouse Verwaltungen sehr große Dokubestände gezielt ausgewertet werden können. Für die Kommunikation zwischen Daten verarbeitenden Institutionen werden die Strukturen von Netzen und der Aufbau standardisierter Datensätze vorgestellt.

Gliederung:

- Daten- und Dateiorganisation
- Dateiorganisationsformen
- Zugriffsverfahren
- Datenbankverwaltungssysteme
- Datenbankmodelle
- Speicherorientierte Datenbankmodelle (Hierarchie und Netzwerk)
- Datenabhängigkeitsorientierte Datenbankmodelle (Relation und NF2)
- Anwendungsorientierte Datenbankmodelle (Objekt)
- Klassisches Retrieval
- Hypertext und Hypermedia
- Data Warehouse
- Datenstrukturierung
- Data Mining
- Lokale Netze
- Weite Netze

Literatur

- Schinker, H. et al.: Data Warehouse und Data Mining. 2. Aufl. München 1999
- Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990
- Wiederhold, G.: Dateiorganisation in Datenbanken. Hamburg 1989

### Fachübung: Anwendungsorientierte Informatik (Wirtschaftsinformatik 1) (8 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056014	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	28.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Erny/Klöpffel
	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	28.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	29.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.	29.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	04-Gruppe	

## Wahlpflichtveranstaltungen

### Fachvorlesung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss und -analyse nach HGB und IFRS (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023100	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	04.07.2008 - 04.07.2008	HS 413 / Neue Uni	Lenz
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	11.07.2008 - 11.07.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	18.07.2008 - 18.07.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel		HS 317 / Neue Uni	

### Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss und -analyse nach HGB und IFRS (4 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1023103	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Freudenreich
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

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

Veranstaltungsart: Blockveranstaltung

1200540	Mo	09:00 (s.t.) - 13:30	Einzel	22.09.2008 - 22.09.2008	Zi. 037 / Bibliothek	01-Gruppe
41-IK-SW1	Mo	09:00 (s.t.) - 13:30	Einzel	29.09.2008 - 29.09.2008	Zi. 106 / Bibliothek	01-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

**Im Kurs sind noch Plätze frei.**

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 am Donnerstag, den 02. Oktober 2008 von 14 bis 15 Uhr im Veranstaltungsraum der Zentralbibliothek stattfindet.

Zielgruppe

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

## Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

### Pflichtveranstaltungen

#### Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Lineare Optimierung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0805110	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.			Göb
---------	----	---------------	-----------	--	--	-----

M-MWW2-1V

**Tutorium zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Lineare Optimierung) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

0805120

wird noch bekannt gegeben

Göb

M-MWW2-1Ü

**Klausurenkurs zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

0805130

wird noch bekannt gegeben

Weiß

Hinweise in Blöcken zu Vorlesungsbeginn und Vorlesungsende

**Softwaretechnik (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

0806010

Mo 10:00 - 11:30

wöchentl.

Zuse-HS / Informatik

Puppe

I-ST-V

Mi 10:00 - 11:30

wöchentl.

Zuse-HS / Informatik

Kurzkommentar [HaF]

**Übungen zu Softwaretechnik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

0806020

Mi 11:45 - 13:15

wöchentl.

SE III / Informatik

01-Gruppe

Puppe/Baumeister/Klügl-Frohmeyer/

I-ST-Ü

Mi 13:30 - 15:00

wöchentl.

SE III / Informatik

02-Gruppe

N.N.

Mi 15:15 - 16:45

wöchentl.

SE II / Informatik

03-Gruppe

Mi 15:15 - 16:45

wöchentl.

SE III / Informatik

04-Gruppe

Mi 17:00 - 18:30

wöchentl.

SE II / Informatik

05-Gruppe

Mi 17:00 - 18:30

wöchentl.

SE III / Informatik

06-Gruppe

Do 13:30 - 15:00

wöchentl.

SE III / Informatik

07-Gruppe

Do 15:15 - 16:45

wöchentl.

SE III / Informatik

08-Gruppe

Kurzkommentar [HaF]

**Programmierpraktikum (Java) (6 SWS)**

Veranstaltungsart: Praktikum

0806410

wird noch bekannt gegeben

Wolff von Gutenberg/Fischer

I-PP

Hinweise Anmeldung erforderlich, Blockkurs vor Vorlesungsbeginn

Kurzkommentar [HaF]

**Fachvorlesung: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020030

Mi 14:00 - 16:00

wöchentl.

HS 216 / Neue Uni

Lenz

Mi 14:00 - 16:00

wöchentl.

Brose-HS / Neue Uni

**Übung: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020031

wird noch bekannt gegeben

Thiere

**Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020070

wird noch bekannt gegeben

Martin

### Fachvorlesung: Anwendungsorientierte Informatik (Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056010	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	HS 216 / Neue Uni	Thome
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

Beschreibung:

Hier werden die wesentlichen Konzepte der Informationsverarbeitung in Bezug auf die Datenverwaltung vorgestellt. Für den Aufbau und Betrieb von Informationsverarbeitungssystemen hat die Organisation der Datenspeicherung ganz wesentliche Bedeutung. Der Speichertechnologie, den Dateiorganisationsformen, der Konzeption von Datenbanken für formatierte und unformatierte Dateien sowie der Normalisierung ist ein wesentlicher Teil der Veranstaltung gewidmet. Darüber hinaus wird unterschieden zwischen den operativen Aufgaben der Datenverwaltung und den strategischen bzw. planerischen. Für die letzteren wird vorgestellt, wie mit Hilfe von Data Warehouse Verwaltungen sehr große Dokubestände gezielt ausgewertet werden können. Für die Kommunikation zwischen Daten verarbeitenden Institutionen werden die Strukturen von Netzen und der Aufbau standardisierter Datensätze vorgestellt.

Gliederung:

- Daten- und Dateiorganisation
- Dateiorganisationsformen
- Zugriffsverfahren
- Datenbankverwaltungssysteme
- Datenbankmodelle
- Speicherorientierte Datenbankmodelle (Hierarchie und Netzwerk)
- Datenabhängigkeitsorientierte Datenbankmodelle (Relation und NF2)
- Anwendungsorientierte Datenbankmodelle (Objekt)
- Klassisches Retrieval
- Hypertext und Hypermedia
- Data Warehouse
- Datenstrukturierung
- Data Mining
- Lokale Netze
- Weite Netze

Literatur

Schitzer, H. et al.: Data Warehouse und Data Mining. 2. Aufl. München 1999  
 Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990  
 Wiederhold, G.: Dateiorganisation in Datenbanken. Hamburg 1989

### Fachübung: Anwendungsorientierte Informatik (Wirtschaftsinformatik 1) (8 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056014	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	28.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Erny/Klüpfel
	Mo	18:00 - 20:00	wöchentl.	28.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	29.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Di	18:00 - 20:00	wöchentl.	29.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	04-Gruppe	

## Wahlpflichtveranstaltungen

### Übung: Makroökonomik (Betreuung Tutoren) (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1010020		wird noch bekannt gegeben				Nolte
---------	--	---------------------------	--	--	--	-------

### Vorlesung: Mikroökonomik I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1010050	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Fehr
	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

### Tutorium: Mikroökonomik I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

1010051		wird noch bekannt gegeben				Kallweit
---------	--	---------------------------	--	--	--	----------

### Vorlesung: Makroökonomik I (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1010070	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 216 / Neue Uni	Kopf
	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

## Schlüsselqualifikationen

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

Veranstaltungsart: Seminar

1056322	Mo 10:00 - 12:00	wöchentl.	21.04.2008 -	gr. HS IHK / Alte IHK	01-Gruppe	Helmerich
	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	21.04.2008 -	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 21.04.2008 mit einer allgemeinen Einführung, bei der Sie detaillierte Informationen zum Ablauf erhalten. Die weiteren Termine werden nach Absprache in der Auftaktveranstaltung festgelegt.

## Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik

### Pflichtveranstaltungen

#### **Fachvorlesung: Informationsverarbeitung in Unternehmen (Wirtschaftsinformatik 3) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056510	Mi 16:00 - 18:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
---------	------------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------

**Inhalt**  
Die konzeptionellen Grundlagen der Wirtschaftsinformatik, die in den anderen Vorlesungen vorgestellt werden, bilden die Grundlage, um Informationssysteme für konkrete betriebliche Aufgabenbereiche zu konzipieren. Hier soll an typischen Strukturen von Fertigungs und Dienstleistungsunternehmen aufgezeigt werden, wie integrierte Informationssysteme aufzubauen sind und wie sie funktionieren.

Gliederung:

- Übersicht der Anwendungsbereiche
- Betriebliche Nummerung
- Betrieblicher Informationsfluss
- Grunddatenverwaltung
- Produktionsplanung
- Advanced Planning
- Warenwirtschaft
- Supply Networks
- Kunden- und Lieferantenverwaltung
- öffentliche Verwaltung

Literatur:

Thome R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, München 2006

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

#### **Fachübung: Informationsverarbeitung in Unternehmen (Wirtschaftsinformatik 3) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056514	Mo 14:00 - 16:00	wöchentl.	21.04.2008 - 14.07.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	Jaugstetter
---------	------------------	-----------	-------------------------	-----------------------	-------------

**Inhalt**  
In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Informationsverarbeitung in Unternehmen (Wirtschaftsinformatik 3)“ vertieft behandelt.

Gliederung:

- (Betriebliche) Nummerung
- Enterprise Resource Planning
- Produktionsplanung & -steuerung
- Material-, Zeit- und Kapazitätswirtschaft
- Fertigungssteuerungskonzepte
- eBusiness
- Supply Chain Management
- Customer Relationship Management
- eGovernment

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

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

Thome, R. et al.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. 3. Aufl., Vahlen, München 2005.

Corsten, H.: Produktionswirtschaft. Einführung in das industrielle Produktionsmanagement. 11. Aufl., Oldenbourg, München 2007.

Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben.

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

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Fr 08:00 - 10:00 wöchentl. 18.04.2008 - 18.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Fischer/Thome

Hinweise Die LIVE AG stellt zum 18. April 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](http://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. M. Füller adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Josef-Stangl-Platz 2 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 18. April 2008. Sollte ein Bewerber zwischenzeitlich ausfallen (z. B. Vordiplom nicht bestanden), muss umgehend eine Mitteilung an Dipl.-Kfm. M. Füller 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](http://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. M. Füller adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Josef-Stangl-Platz 2 einzuwerfen. Die Stellenvergabe erfolgt dann im Rahmen der ersten Veranstaltung am 18. April 2008.

Die Diplom- oder Bachelorstudierenden müssen sich über [sb@home](mailto: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 „Geschäftsprozess 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 Methoden und Anwendungen (Logistik 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056540 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 17.04.2008 - 17.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Beschreibung:

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:

- Planungsrechnung
- Strukturbildung
- Dauern, Termine, Schlupfe

Literatur:

Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research. 6. Aufl., Berlin 2004.

Günther, H.-O.; 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.

Stepan, 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.

### Fachübung: Logistische Methoden und Anwendungen (Logistik 2) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056544 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 28.04.2008 - 14.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK de Hesselle

## Wahlpflichtveranstaltungen

**Fachvorlesung: Theorie der Wettbewerbspolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013101 wird noch bekannt gegeben Schulz

**Übung: Theorie der Wettbewerbspolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1013105 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Jurgan

**Fachvorlesung: ABWL - Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023000 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Lenz

**Übung: ABWL - Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (8 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1023001 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Dausend/Fuchs  
Do 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni

**Fachvorlesung: 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. 22.04.2008 - gr. HS IHK / Alte IHK Mehlich

Inhalt Ziel des Kurses ist es, am Beispiel der SAP Business Suite eine Einführung in neue betriebswirtschaftliche Prozesse jenseits des Enterprise Resource Planning zu geben.

Gliederung:  
22.04.2008  
Softwarebibliothek SAP ERP und SAP Business Suite  
29.04.2008  
SAP Business Intelligence  
06.05.2008  
Strategic Enterprise Management  
20.05.2008  
SAP Product Lifecycle Management  
27.05.2008  
SAP Product Lifecycle Management  
03.06.2008  
SAP Supplier Relationship Management  
10.06.2008  
SAP Customer Relationship Management  
17.06.2008  
SAP Supply Chain Management  
08.07.2008  
SAP Supply Chain Management  
15.07.2008  
Leistungsnachweis

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Diplom-, Bachelor- und Master-Studenten. Für BWL-/VWL-Diplomstudenten und Bachelor-Wirtschaftsinformatikstudenten ist der erfolgreiche Besuch des BSAS 1-Kurses (Scheinnachweis) die Voraussetzung für die Teilnahme an der BSAS 3-Veranstaltung.

Die Veranstaltung BSAS 3 ist Bestandteil des Standard-Anwendungssoftware-Zertifikats. Als BSAS 3-Veranstaltung wird der Kurs noch insgesamt zweimal (jetzt im SS 2008 und dann letztmals im WS 2008/09) angeboten.

**Fachübung: Adaption und Continuous System Engineering (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056604 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. 22.04.2008 - 410 / Alte IHK Mehlich

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten des Masterstudiengangs Wirtschaftsinformatik.

Ziel der Fachübung ist es, einen umfassenden Überblick über die Logistklösung des Produktes SAP ERP zu erhalten. Anhand von Fallstudien führen die Teilnehmer selbständig ausgewählte Geschäftsprozesse in den Modulen Materialwirtschaft, Produktionsplanung sowie Verkauf und Versand durch. Grundlagen der systemtechnischen Umsetzung der Adaption (Customizing) werden ebenfalls im Selbststudium erarbeitet.

**Fachvorlesung: Einführung in das Geschäftsprozessmanagement (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056620	Fr	14:00 - 16:00	wöchentl.	18.04.2008 - 18.07.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	de Hessele/ Thome
---------	----	---------------	-----------	-------------------------	-----------------------	----------------------

**Praktikum: Simulation dynamischer Systeme (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Praktikum

1056628	Mo	16:00 - 20:00	wöchentl.	16.06.2008 -	410 / Alte IHK	Böhnlein
	Do	14:00 - 16:00	Einzel	17.07.2008 - 17.07.2008	gr. HS IHK / 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 und Bachelor-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 selbstständig am Rechner zu bearbeiten sind.

**Hinweise**  
 HINWEIS: Bachelor-Studenten melden sich über "SB@Home" an. Bitte beachten Sie hierzu die jeweils aktuellen Ankündigungen der Prüfungskanzlei. Die Anmeldung für Diplomstudenten ist über das SIS ab 01.06.2008 möglich. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Folien zur Veranstaltung werden erst im Kurs zur Verfügung gestellt. Prof. Kopf bietet jeweils im Wintersemester semesterbegleitend die Veranstaltung "Simulation dynamischer Systeme" an.

Sehr geehrte Studierende,  
 die Klausur zu "Simulation dynamischer Systeme" findet für Studierende Bachelor Wirtschaftsinformatik oder Diplom am 17.07. um 14 Uhr im grHS der alten IHK statt (Dauer 60 Minuten). Die Klausur für Studierende Master Wirtschaftsinformatik findet am 18.07. um 14 Uhr im grHS der alten IHK (Dauer 60 Minuten) statt. Die Prüfungsfragen dieser Modulprüfung beziehen sich auf das Teilmodul von Herrn deHessele und auf das Teilmodul "Simulation dynamischer Systeme" von mir.  
 Mit freundlichen Grüßen  
 C. Böhnlein

**Fachvorlesung: Gestaltung logistischer Prozesse (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.	24.04.2008 - 17.07.2008	410 / Alte IHK	Thome/Albert
	Do	16:00 - 18:00	Einzel	26.06.2008 - 26.06.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Do	10:00 - 12:00	Einzel	24.07.2008 - 24.07.2008	410 / Alte IHK	

**Fachübung: Gestaltung logistischer Prozesse (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056634	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.	08.05.2008 -	410 / Alte IHK	Erny
	Fr	12:00 - 14:00	Einzel	27.06.2008 - 27.06.2008	410 / Alte IHK	

**Fachübung: Data Mining (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056644	-	09:00 - 18:00	Block	11.08.2008 - 14.08.2008	410 / Alte IHK	Dörflein
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	----------

**Fachvorlesung: Risikomanagement (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056660	-	09:00 - 16:00	Block	15.09.2008 - 19.09.2008	410 / Alte IHK	Erben/Pauli
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	-------------

**Fachübung: Risikomanagementsysteme (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056664	-	09:00 - 16:00	Block	08.09.2008 - 12.09.2008	410 / Alte IHK	Pauli
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	-------

**Diplomstudiengänge BWL/VWL**

### Fachvorlesung: Zusatzveranstaltung zu WPG 2: IFRS Highlights Training (1 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023105	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	16.05.2008 - 16.05.2008	HS 317 / Neue Uni	Fuß
	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	13.06.2008 - 13.06.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	27.06.2008 - 27.06.2008	HS 317 / Neue Uni	

### Unternehmensfinanzierung (Blockseminar) (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040004	Fr	14:00 - 20:00	Einzel	04.07.2008 - 04.07.2008	409 / Neue Uni	Mündlein
	Sa	09:00 - 18:00	Einzel	05.07.2008 - 05.07.2008	409 / Neue Uni	
	So	09:00 - 18:00	Einzel	06.07.2008 - 06.07.2008	409 / Neue Uni	

## Grundstudium

### Übung Marketing (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1020011	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Overbeck
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

## Propädeutika

### Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Lineare Optimierung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0805110	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.			Göb
---------	----	---------------	-----------	--	--	-----

M-MWW2-1V

### Tutorium zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Lineare Optimierung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0805120			wird noch bekannt gegeben			Göb
---------	--	--	---------------------------	--	--	-----

M-MWW2-1Ü

### Klausurenkurs zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0805130			wird noch bekannt gegeben			Weiß
---------	--	--	---------------------------	--	--	------

Hinweise in Blöcken zu Vorlesungsbeginn und Vorlesungsende

### Praktikum: Programmierkurs Java (JAZ 1) mit Tutorium (4 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056959	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.	06.05.2008 - 15.07.2008	410 / Alte IHK	01-Gruppe	Helmerich
	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	08.05.2008 - 15.07.2008	410 / Alte IHK	02-Gruppe	
	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK		

Inhalt Der moderne Ansatz objektorientierter Programmierung und insbesondere die vielseitig einsetzbare Programmiersprache Java haben klassische Sprachen wie Pascal oder Cobol fast vollständig verdrängt. Ziel dieses Kurses ist es, anhand von praktischen Beispielen und Übungsaufgaben einen einführenden Einblick in die objektorientierte Programmierung mit Java zu geben. Darüber hinaus vermittelt der Kurs neben allgemeinen Grundlagen der Softwareentwicklung Einblicke in die Modellierung objektorientierter Systeme.

Gliederung:

- 1 Grundlagen
- 2 Programmiersprache Java
- 3 Konzepte der Objektorientierung (1)
- 4 Java-Syntax
- 5 Konzepte der Objektorientierung (2)
- 6 Exception Handling
- 7 Systemmodellierung
- 8 Grafische Oberflächen mit AWT und Swing

Hinweise Eine Anmeldung zur Klausur ist erforderlich und an den Selbstbedienungsstationen (Muck-Terminals) sowie über <http://www.sbhome.uni-wuerzburg.de> möglich. Beachten Sie hierzu bitte die von der Prüfungskanzlei vorgegebenen Anmeldefristen.

Literatur Literaturhinweise werden zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.

Voraussetzung Voraussetzung für die Teilnahme an der Veranstaltung sind Kenntnisse in der PC-Benutzung unter Windows oder Mac OS.

## Volkswirtschaftslehre

### **Übung: Einführung in die Wirtschaftspolitik (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1010040	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Zenzen
	Mi	08:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	

## Betriebswirtschaftslehre

### **Vorlesung Marketing (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020010	Do	08:30 - 10:00	wöchentl.	HS 216 / Neue Uni	Meyer
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-------

### **Vorlesung/Übung: Produktion (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020020	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.	Spk-HS / Neue Uni	Bogaschewsky/ Türk
---------	----	---------------	-----------	-------------------	-----------------------

### **Fachvorlesung: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020030	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	HS 216 / Neue Uni	Lenz
	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.	Brose-HS / Neue Uni	

### **Übung: Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020031			wird noch bekannt gegeben		Thiere
---------	--	--	---------------------------	--	--------

### **Übung: Investition und Finanzierung (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020040	Di	08:00 - 10:00	14tägl	22.04.2008 -	HS 414 / Neue Uni	Schilling
---------	----	---------------	--------	--------------	-------------------	-----------

### **Vorlesung: Bilanzen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1020050	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	25.04.2008 - 25.04.2008	HS 216 / Neue Uni	Walter
	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	16.05.2008 - 16.05.2008	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	30.05.2008 - 30.05.2008	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	13.06.2008 - 13.06.2008	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	27.06.2008 - 27.06.2008	HS 216 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 16:00	Einzel	11.07.2008 - 11.07.2008	HS 216 / Neue Uni	

### **Übung: Steuerrecht und Steuerwirkung (8 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020051	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	Walter
	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.	HS 413 / Neue Uni	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.	HS 414 / Neue Uni	

### **Übung: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020070			wird noch bekannt gegeben		Martin
---------	--	--	---------------------------	--	--------

## Recht

### Privatrecht I für Wirtschaftswissenschaftler (3 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0213000 Mo 12:00 - 15:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni

NfÖR

Kurzkomentar Nf ÖR

### Öffentliches Recht I für Studierende der Wirtschaftswissenschaften und des Nebenfachs "Öffentliches Recht" (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0223000 Do 16:00 - 18:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Strobel

NfÖR

Kurzkomentar Nf ÖR

### Übung im Privatrecht für Studenten der Wirtschaftswissenschaften (Diplomvorprüfungsübung) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

0240500 Mi 16:00 - 18:00 Einzel 04.06.2008 - 04.06.2008 HS 216 / Neue Uni

Mi 16:00 - 18:00 Einzel 02.07.2008 - 02.07.2008 HS 216 / Neue Uni

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

## Veranstaltungen für Grund- und Hauptstudium

### Einführung in das Datenschutzrecht

Veranstaltungsart: Vorlesung

0200300 Sa 09:00 - 17:00 Einzel 17.05.2008 - 17.05.2008 gr. HS IHK / Alte IHK

Sa 09:00 - 17:00 Einzel 24.05.2008 - 24.05.2008 gr. HS IHK / Alte IHK

Sa 09:00 - 17:00 Einzel 31.05.2008 - 31.05.2008 gr. HS IHK / Alte IHK

Hinweise Blockveranstaltung

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

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056050 - 09:00 - 16:00 Block 25.08.2008 - 29.08.2008 410 / Alte IHK Knapfer

### Einführung in die Datenbankrecherche: Wirtschaftswissenschaften

Veranstaltungsart: Kurs

1200240 Fr 13:00 (s.t.) - 15:00 Einzel 13.06.2008 - 13.06.2008 Zi. 106 / Bibliothek 01-Gruppe Diesing

Di 16:00 (s.t.) - 18:00 Einzel 24.06.2008 - 24.06.2008 Zi. 106 / Bibliothek 02-Gruppe

Fr 15:00 (s.t.) - 17:00 Einzel 04.07.2008 - 04.07.2008 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.

## Hauptstudium

### Fachvorlesung: Zusatzveranstaltung zu WPG 2: IFRS Highlights Training (1 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023105 Fr 14:00 - 18:00 Einzel 16.05.2008 - 16.05.2008 HS 317 / Neue Uni Fuß

Fr 14:00 - 18:00 Einzel 13.06.2008 - 13.06.2008 HS 317 / Neue Uni

Fr 14:00 - 18:00 Einzel 27.06.2008 - 27.06.2008 HS 317 / Neue Uni

### **Unternehmensfinanzierung (Blockseminar) (3 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1040004	Fr	14:00 - 20:00	Einzel	04.07.2008 - 04.07.2008	409 / Neue Uni	Mündlein
	Sa	09:00 - 18:00	Einzel	05.07.2008 - 05.07.2008	409 / Neue Uni	
	So	09:00 - 18:00	Einzel	06.07.2008 - 06.07.2008	409 / Neue Uni	

## **Volkswirtschaftslehre**

### **Allgemeine Volkswirtschaftslehre**

#### **Fachvorlesung: Europäische Geldpolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011000	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------

#### **Übung: Europäische Geldpolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1011001	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Oeffner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

#### **Fachvorlesung: Wachstum und Entwicklung in der EU (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012000	Di	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Bauer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

#### **Fachübung: Wachstum und Entwicklung in der EU (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1012001	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Bauer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

#### **Fachvorlesung: Europäische Integration (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014000	Di	10:00 - 12:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Berthold
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

#### **Übung: Europäische Integration (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1014001	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Kullas
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	

#### **Fachvorlesung: Konjunktur und Wachstum (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1017000	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Kopf
---------	----	---------------	-----------	--	---------------------	------

#### **Übung: Konjunktur und Wachstum (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1017002	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Plagens
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

## **Spezielle Volkswirtschaftslehre**

#### **Fachvorlesung: Europäische Geldpolitik III (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011100	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni
---------	----	---------------	-----------	--	---------------------

**Fachvorlesung: Europäische Geldpolitik IV (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1011103	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Mayer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

**Übung: Europäische Geldpolitik IV (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1011104	Mi	12:00 - 14:00	Einzel	21.05.2008 - 21.05.2008	Spk-HS / Neue Uni	Mayer
	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	

**Übung: Europäische Geld- und Fiskalpolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1011105			wird noch bekannt gegeben			Mayer/Oeffner
---------	--	--	---------------------------	--	--	---------------

**Übung: Europäische Geldpolitik III (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1011106	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 413 / Neue Uni	Oeffner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	---------

**Fachübung: Aktuelle Fragen der internationalen Geld- und Währungspolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1011107	Do	12:00 - 14:00	Einzel	24.04.2008 - 24.04.2008	HS 315 / Neue Uni	Winkler
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	---------

**Fachvorlesung: Globalisierung I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012100	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Bauer
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

**Fachvorlesung: Angewandte Intertemporale Optimierung II (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1012101	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.	20.06.2008 - 20.06.2008	SR 418 / Neue Uni	Bauer
	Fr	18:00 - 20:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	

**Fachübung: Globalisierung 3: Finanzkrise (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1012102	Fr	10:00 - 18:00	Einzel	20.06.2008 - 20.06.2008	HS 127 / Neue Uni	Bauer
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	-------

**Übung: Globalisierung I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1012103	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Endres
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------

**Seminar: Chinas Wirtschaft (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1012104	Mi	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Nolte
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

**Forschungsseminar: Moderne Preistheorie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1012105	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Monissen
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	----------

**Übung: Angewandte Intertemporale Optimierung II**

Veranstaltungsart: Übung

1012106	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	Nolte
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------

**Fachvorlesung: Regulierung und Deregulierung (3 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013100 Do 08:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Schulz

**Fachvorlesung: Theorie der Wettbewerbspolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013101 wird noch bekannt gegeben Schulz

**Industrieökonomisches Seminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1013102 wird noch bekannt gegeben Schulz

**Diplomanden- und Doktorandenseminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1013103 wird noch bekannt gegeben Schulz

**Fachvorlesung: Ökonomische Theorie des Risikos (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1013104 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Schulz

**Übung: Theorie der Wettbewerbspolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1013105 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Jurgan

**Übung: Industrieökonomisches Seminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1013106 wird noch bekannt gegeben Jurgan/Scholler

**Übung: Ökonomische Theorie des Risikos (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1013107 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 318 / Neue Uni Scholler

**Fachvorlesung: Ökonomie des Arbeitsmarktes (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1014100 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Berthold

**Hauptseminar/Fachübung: Volkswirtschaftslehre (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1014101 wird noch bekannt gegeben Berthold

**Hauptseminar für Doktoranden (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1014102 Mi 13:00 - 15:00 wöchentl. Berthold

**Ökonomie des Arbeitsmarktes (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1014103 Do 12:00 - 14:00 wöchentl. 04.07.2008 - 11.07.2008 SR 418 / Neue Uni Brunner  
Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 315 / Neue Uni

**Übung: Ökonomie des Arbeitsmarktes für Juristen und Gaststudenten (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1014104 Di 16:00 - 18:00 14tägl 29.04.2008 - HS 124 / Neue Uni Kullas

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

Veranstaltungsart: Übung

1014105 Di 16:00 - 18:00 14tägl 22.04.2008 - HS 124 / Neue Uni Kullas

**Übung: Theorie der Sozialpolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1014106 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Müller

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

Veranstaltungsart: Übung

1014107 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 20.06.2008 - 20.06.2008 SR 411 / Neue Uni  
Fr 08:00 - 10:00 Einzel 27.06.2008 - 27.06.2008 SR 410 / Neue Uni  
Fr 08:00 - 10:00 Einzel SR 410 / Neue Uni

**Übung: Theorie der Sozialpolitik für Juristen und Gaststudenten (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1014108 Mo 16:00 - 18:00 14tägl 21.04.2008 - SR 411 / Neue Uni Müller

**Fachvorlesung: Finanzwissenschaft I - Aktuelle Probleme der Steuerpolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1015100 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Fehr

**Fachübung: Arbeiten mit numerischen Gleichgewichtsmodellen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1015101 Di 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Fehr

**Seminar: Finanzwissenschaft (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1015102 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Fehr

**Übung: Finanzwissenschaft I - Aktuelle Probleme der Steuerpolitik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1015103 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Dreisbach

**Übung: Arbeiten mit numerischen Gleichgewichtsmodellen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1015104 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.04.2008 - 409 / Neue Uni Kallweit

**Fachvorlesung: Econometrics (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016100 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. SR 411 / Neue Uni Kukuk

**Fachvorlesung: Konjunktur und Stabilisierung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1017100 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kopf

**Fachvorlesung: Zeitreihenanalyse (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1017102 Fr 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kopf

**Fachvorlesung: Wachstumstheorie und -politik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1017103 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kopf/Plagens

**Übung: Wachstumstheorie und -politik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1017104 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Plagens

## **Betriebswirtschaftslehre**

**Fachvorlesung: Zusatzveranstaltung zu WPG 2: IFRS Highlights Training (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023105 Fr 14:00 - 18:00 Einzel 16.05.2008 - 16.05.2008 HS 317 / Neue Uni Fuß  
Fr 14:00 - 18:00 Einzel 13.06.2008 - 13.06.2008 HS 317 / Neue Uni  
Fr 14:00 - 18:00 Einzel 27.06.2008 - 27.06.2008 HS 317 / Neue Uni

## **Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**

**Übung: Unternehmertum und Unternehmensführung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1020012 - 14:00 - 18:00 BlockSa 27.06.2008 - 28.06.2008

**Übung: Controlling (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022000 Do 10:00 - 12:00 14tägl 24.04.2008 - Spk-HS / Neue Uni Türk

**Fachvorlesung: ABWL - Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023000 Fr 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Lenz

**Übung: ABWL - Unternehmensanalyse und -bewertung mit Bilanzen (8 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1023001 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 414 / Neue Uni Dausend/Fuchs  
Do 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni

**Fachvorlesung: Investitions- und Finanzierungstheorie für Fortgeschrittene (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1024000 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

**Übung: Investitions- und Finanzierungstheorie für Fortgeschrittene (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1024001 Mo 14:00 - 16:00 Einzel 26.05.2008 - 26.05.2008 HS 315 / Neue Uni Schilling  
Di 10:00 - 12:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni  
Di 14:00 - 16:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni

**Fachvorlesung: Unternehmensbewertung zwischen Finanzmathematik und Kapitalmarktdaten (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1024002 Mo 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Knoll

**Übung: Unternehmensbewertung zwischen Finanzmathematik und Kapitalmarktdaten (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1024003 Di 18:00 - 20:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Tartler

**Fachvorlesung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1025106 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 317 / Neue Uni Kiesewetter

**Fachvorlesung: ABWL - Personal & Organisation (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1027000 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. Spk-HS / Neue Uni Grund

**Übung: ABWL - Personal & Organisation (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1027001 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Nassen

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

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

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056520 Fr 08:00 - 10:00 wöchentl. 18.04.2008 - 18.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Fischer/Thome

Hinweise Die LIVE AG stellt zum 18. April 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](http://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. M. Füller adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Josef-Stangl-Platz 2 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 18. April 2008. Sollte ein Bewerber zwischenzeitlich ausfallen (z. B. Vordiplom nicht bestanden), muss umgehend eine Mitteilung an Dipl.-Kfm. M. Füller 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](http://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. M. Füller adressierten Umschlag in den Briefkasten des Lehrstuhls im Erdgeschoss des Gebäudes Josef-Stangl-Platz 2 einzuwerfen. Die Stellenvergabe erfolgt dann im Rahmen der ersten Veranstaltung am 18. April 2008.

Die Diplom- oder Bachelorstudierenden müssen sich über [sb@home](mailto: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 „Geschäftsprozess 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: Information, Organization, and Management (ABWL) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056920	Fr	12:00 - 13:00	Einzel	19.09.2008 - 19.09.2008	410 / Alte IHK
	-	09:00 - 18:00	Block	15.09.2008 - 16.09.2008	409 / Neue Uni

Hinweise Die Klausur findet am Freitag, 19. September 2008, zwischen 12 und 13 Uhr im CIP-Pool II am Josef-Stangl-Platz statt.

**Spezielle Betriebswirtschaftslehre**

**Fachvorlesung: Strategisches Marketing (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1021100	Di	18:00 - 20:00	Einzel	17.06.2008 - 17.06.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	Meyer
	Mi	10:00 - 12:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	

**Hauptseminar: Marketing (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1021101			wird noch bekannt gegeben			Meyer
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------

**Hauptseminar für Diplomanden (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1021102			wird noch bekannt gegeben			Meyer
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------

**Doktorandenseminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1021103			wird noch bekannt gegeben			Meyer
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------

**Übung: Hauptseminar Marketing (6 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1021104			wird noch bekannt gegeben			Overbeck
---------	--	--	---------------------------	--	--	----------

**Übung: Hauptseminar für Diplomanden (6 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1021105			wird noch bekannt gegeben			Overbeck
---------	--	--	---------------------------	--	--	----------

**ENTFÄLLT - Übung: Planspiel Markstrat (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1021106	-	08:00 - 18:00	Block	02.04.2008 - 11.04.2008	410 / Alte IHK
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------

**Fachvorlesung: Vertriebscontrolling und -management (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1021107	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	Wandersleb
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------------

**Übung: Strategisches Marketing (8 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1021108	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.	05.05.2008 -	HS 315 / Neue Uni	Overbeck
	Mo	12:00 - 14:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	
	Fr	10:00 - 12:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	

**Fachvorlesung: Industriebetriebslehre I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1022100	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.		Spk-HS / Neue Uni	Bogaschewsky
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	--------------

**Fachübung: Industriebetriebslehre I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022101 wird noch bekannt gegeben

Kohler/Müller

**Hauptseminar: Industriebetriebslehre (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1022102 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky/Glock

**Hauptseminar: Logistik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1022103 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky/Glock

**Diplomandenseminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1022104 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky

**Doktoranden- und Habilitandenseminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1022105 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky

**Übung: eProcurement-Anwendungen (3 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022106 wird noch bekannt gegeben

Broens

**Übung: Planspiel Ausschreibungen und Auktionen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022107 wird noch bekannt gegeben

Feser

**Fallstudienübung: Industriebetriebslehre I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022108 Mi 18:00 - 20:00 wöchentl.

HS 414 / Neue Uni

Hochrein

**Übung: Industriebetriebslehre - Proseminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022109 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl.

Spk-HS / Neue Uni

Glock/Kohler

**Fachvorlesung: Grundlagen des eProcurement (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1022110 Di 18:00 - 20:00 wöchentl.

409 / Neue Uni

Müller

**Fachübung: Wirtschaftstheorie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022111 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky/Kohler

**Hauptseminar: Umweltorientierte Produktionswirtschaft (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1022112 wird noch bekannt gegeben

Bogaschewsky/Feser

**Fallstudienübung: Industriebetriebslehre II (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022113 wird noch bekannt gegeben Hochrein

**Fallstudienübung: Industriebetriebslehre III (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1022114 wird noch bekannt gegeben Hochrein

**Fachvorlesung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss und -analyse nach HGB und**

**IFRS (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023100	Do	12:00 - 14:00	wöchentl.	04.07.2008 - 04.07.2008	HS 413 / Neue Uni	Lenz
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	11.07.2008 - 11.07.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel	18.07.2008 - 18.07.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 17:00	Einzel		HS 317 / Neue Uni	

**Hauptseminar: Risikomodelle in der Abschlussprüfung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1023101 - - Lenz

**Hauptseminar für Diplomanden und Doktoranden (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1023102 Do 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Lenz

**Übung: Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung I: Jahresabschluss und -analyse nach HGB und IFRS (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1023103	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Freudenreich
	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	

**Vorlesung: Wirtschafts- und Unternehmensethik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023104 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Göb

**Fachvorlesung: Zusatzveranstaltung zu WPG 2: IFRS Highlights Training (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1023105	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	16.05.2008 - 16.05.2008	HS 317 / Neue Uni	Fuß
	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	13.06.2008 - 13.06.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	27.06.2008 - 27.06.2008	HS 317 / Neue Uni	

**Fachvorlesung: Bankbetriebslehre II (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1024100 Mo 12:00 - 14:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

**Fachübung: Bankbetriebslehre II (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1024101 Di 12:00 - 14:00 wöchentl. Brose-HS / Neue Uni Wenger

**Hauptseminar: Diplomanden und Doktoranden (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1024102 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Wenger

**Hauptseminar: Bankbetriebslehre (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1024103	Di	10:00 - 12:00	Einzel	03.06.2008 - 03.06.2008	SR 411 / Neue Uni	Wenger
	Mi	16:00 - 18:00	Einzel	16.07.2008 - 16.07.2008	SR 411 / Neue Uni	
	Mi	16:00 - 18:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	

**Übung: Wertpapieranalyse (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1024104	Do	12:00 - 16:00	wöchentl.		SR 411 / Neue Uni	Deiningner
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------------

**Übung: Bankbetriebslehre II (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1024105	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni
	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni

**Fachvorlesung: Selected Topics in Advanced Decision Theory (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1024106	Mo	08:00 - 10:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	Rau-Bredow
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------------

**Fachvorlesung: Steuerplanung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1025100	Di	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 317 / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------------

**Fachvorlesung: Steuerliche Gewinnermittlung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1025101	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	07.05.2008 -	HS 318 / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	--------------	-------------------	-------------

**Forschungskolloquium (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1025102			wird noch bekannt gegeben			Kiesewetter
---------	--	--	---------------------------	--	--	-------------

**Übung: Steuerplanung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1025103	Di	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 315 / Neue Uni	N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------

**Übung: Steuerliche Gewinnermittlung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1025104	Do	14:00 - 16:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni	N.N.
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	------

**Praxisfälle aus der steuerlichen Gestaltungsberatung (1 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1025105	Mo	16:00 - 18:00	14tägl	14.04.2008 -	SR 411 / Neue Uni	Altenbeck
---------	----	---------------	--------	--------------	-------------------	-----------

**Fachvorlesung: Steuerrecht und Steuerwirkung (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1025106	Di	08:00 - 10:00	wöchentl.		HS 317 / Neue Uni	Kiesewetter
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------	-------------

**Fachvorlesung: Human Resource Management & Industrielle Beziehungen (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1027100	Do	10:00 - 12:00	wöchentl.		Brose-HS / Neue Uni	Grund
---------	----	---------------	-----------	--	---------------------	-------

**Fachübung: Empirische Forschung und statistische Datenanalyse mit SPSS (4 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1027101	Di	14:00 - 18:00	14tägl	22.04.2008 - 22.04.2008	HS 127 / Neue Uni	Grund/Martin/
	Di	14:00 - 18:00	wöchentl.	24.06.2008 - 08.07.2008	HS 126 / Neue Uni	Zimmermann
	Di	14:00 - 18:00	wöchentl.		409 / Neue Uni	

**Seminar: Ausgewählte Probleme der Personalökonomie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1027102	-	-				Grund
---------	---	---	--	--	--	-------

**Seminar für Diplomanden und Doktoranden (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1027103	Fr	08:00 - 18:00	Einzel	20.06.2008 - 20.06.2008	SR 418 / Neue Uni	Grund
---------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	-------

**Übung: Management Case Studies (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1027104	Mo	14:00 - 16:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.		SR 410 / Neue Uni	

**Übung: Human Resource Management & Industrielle Beziehungen (3 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1027105	Mo	10:00 - 11:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	Zimmermann
	Mo	11:00 - 12:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	
	Mo	13:00 - 14:00	wöchentl.		HS 414 / Neue Uni	

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

Veranstaltungsart: Übung

1027106	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.	14.04.2008 - 30.06.2008	409 / Neue Uni	Siedler
	Mo	16:00 - 18:00	wöchentl.		SR 418 / Neue Uni	

**Fachvorlesung: Anwendungsorientierte Informatik (Wirtschaftsinformatik 1) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056010	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	HS 216 / Neue Uni	Thome
	Mi	12:00 - 14:00	wöchentl.	16.04.2008 - 16.07.2008	Brose-HS / Neue Uni	

Inhalt

Beschreibung:

Hier werden die wesentlichen Konzepte der Informationsverarbeitung in Bezug auf die Datenverwaltung vorgestellt. Für den Aufbau und Betrieb von Informationsverarbeitungssystemen hat die Organisation der Datenspeicherung ganz wesentliche Bedeutung. Der Speichertechnologie, den Dateiorganisationsformen, der Konzeption von Datenbanken für formatierte und unformatierte Dateien sowie der Normalisierung ist ein wesentlicher Teil der Veranstaltung gewidmet. Darüber hinaus wird unterschieden zwischen den operativen Aufgaben der Datenverwaltung und den strategischen bzw. planerischen. Für die letzteren wird vorgestellt, wie mit Hilfe von Data Warehouse Verwaltungen sehr große Dokubestände gezielt ausgewertet werden können. Für die Kommunikation zwischen Daten verarbeitenden Institutionen werden die Strukturen von Netzen und der Aufbau standardisierter Datensätze vorgestellt.

Gliederung:

- Daten- und Dateiorganisation
  - Dateiorganisationsformen
  - Zugriffsverfahren
- Datenbankverwaltungssysteme
  - Datenbankmodelle
    - Speicherorientierte Datenbankmodelle (Hierarchie und Netzwerk)
    - Datenabhängigkeitsorientierte Datenbankmodelle (Relation und NF2)
    - Anwendungsorientierte Datenbankmodelle (Objekt)
  - Klassisches Retrieval
  - Hypertext und Hypermedia
- Data Warehouse
  - Datenstrukturierung
  - Data Mining
- Lokale Netze
- Weite Netze

Literatur

- Schinger, H. et al.: Data Warehouse und Data Mining. 2. Aufl. München 1999
- Thome, R.: Wirtschaftliche Informationsverarbeitung. München 1990
- Wiederhold, G.: Dateiorganisation in Datenbanken. Hamburg 1989

**Fachübung: Anwendungsorientierte Informatik (Wirtschaftsinformatik 1) (8 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056014	Mo 16:00 - 18:00	wöchentl.	28.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	01-Gruppe	Erny/Klüpfel
	Mo 18:00 - 20:00	wöchentl.	28.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	02-Gruppe	
	Di 16:00 - 18:00	wöchentl.	29.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	03-Gruppe	
	Di 18:00 - 20:00	wöchentl.	29.04.2008 -	Spk-HS / Neue Uni	04-Gruppe	

**Praktikum: Betriebswirtschaftliche Prozesse - Logistik (BSAS 1) mit Tutorium (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Praktikum

1056024	Do 14:00 - 16:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	Oppitz
Inhalt	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.				

- Gliederung:
- Grundlagen der ERP-Softwarebibliothek SAP R/3
  - Grundlagen Prozessorganisation
  - Materialwirtschaft
  - Produktion
  - Vertrieb
  - Finanzbuchhaltung
  - Controlling

Die zweistündigen Termine 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.

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Studenten des Grund- und Hauptstudiums. Der Kurs ist Bestandteil des Standard-Anwendungssoftware-Zertifikats und berechtigt zur Teilnahme an den weiterführenden Veranstaltungen.

Aufgrund der praktischen Übungen ist die Teilnehmerzahl beschränkt. Studierende müssen sich über sb@home zur Lehrveranstaltung anmelden. Die verbindliche Teilnahmebestätigung durch den Dozenten erfolgt in der ersten Veranstaltung.

Alle Teilnehmer an Veranstaltungen, die ganz oder teilweise in den CIP-Pools stattfinden benötigen zwingend einen Account des Rechenzentrums.

**Selbstlernkurs: Grundlagen und Anwendungsbereiche des Electronic Commerce (ECZ 1) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Kolloquium

1056108	wird noch bekannt gegeben	Virtuelle Hochschule Bayern/Dörflein/ Dörflein
---------	---------------------------	---

- Inhalt Gliederung des Selbstlernkurses:
- Anwendungen und Potentiale
  - Online Shopping
  - Online Einkauf
  - Online Auktionen
  - Online Marketing
  - Virtuelle Gemeinschaften und Portale
  - Technische Grundlagen der Internetprogrammierung

Hinweise Um diese Selbstlernkurse zu belegen, ist eine Registrierung bei der vhb ([www.vhb.org](http://www.vhb.org)) nötig. Dann kann die Anmeldung im Kurskatalog unter der Rubrik Wirtschaftswissenschaften durchgeführt werden. Die Kurse werden durch ein Learning Management Content System unterstützt und tutoriell betreut. Am Ende des Kurses findet eine Klausur statt, mit der ein Zertifikat über die erfolgreiche Teilnahme erworben werden kann. Ansprechpartner am Lehrstuhl für BWL und Wirtschaftsinformatik ist Dipl.-Kfm. Christian Fuchs

Anmeldung und Registrierung erfolgt unter [www.vhb.org](http://www.vhb.org) ab dem 1. März 2008. Dieser Kurs ist eine Pflichtveranstaltung für Studenten des Bachelorstudiengangs Wirtschaftsinformatik (Studienstart vor dem WS 2007/08). Darüber hinaus ist der Bestandteil des ECZ-Zertifikats. Durch erfolgreiche Teilnahme kann der ECZ 1-Schein erworben werden.

**Fachübung: Supply Chain Management (ECZ 2) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056114	Mo 16:00 - 18:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Böhnlein
	Mo 16:00 - 20:00	wöchentl.		410 / Alte IHK	

Inhalt HINWEIS: Die Veranstaltung findet in der ersten Semesterhälfte geblockt jeweils Montags in der Zeit von 16 bis 20 Uhr an den folgenden Terminen statt: 14.04., 21.04., 19.05., 26.05., 02.06., 09.06. Die Klausur wird im Anschluss an die Veranstaltung angeboten. Der genaue Termin wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Der Kurs ist alternativer Bestandteil des Electronic Commerce Software-Zertifikates (ECZ 2) und richtet sich an interessierte Studentinnen und Studenten des Grund- und Hauptstudiums. Ziel ist es, den Teilnehmern praxisorientiert die Grundlagen des Supply Chain Management (SCM) zu vermitteln.

HINWEIS: Die Anmeldung zur Klausur erfolgt für Bachelor-Studenten über "sb@home" und für Diplomstudenten über das SIS des Lehrstuhls. Alternativ kann ein Leistungsnachweis auch als eÜbung im Rahmen einer internetbasierten Selbstlernveranstaltung mit Klausur in jedem Semester erworben werden.

Bitte beachten Sie die jeweils geltenden Anmeldungshinweise zu der Veranstaltung.

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

Veranstaltungsart: Kolloquium

1056115

wird noch bekannt gegeben

Virtuelle Hochschule Bayern/Klumpfel/  
Dörflein

Inhalt	<p>Gliederung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Entwicklung von Supply Chains</li> <li>- Collaborative Netzwerke</li> <li>- 5 Schritte zu einem Collaborativen Netzwerk</li> <li>- SCM-Modelle</li> <li>- Anforderungen an SCM-Lösungen</li> <li>- Architektur von SCM-Lösungen</li> <li>- Integration von SCM, ERP, CRM und eBusiness</li> <li>- Auswirkungen von SCM auf Geschäftsprozesse</li> <li>- Erfolgsfaktoren</li> </ul>
Hinweise	<p>Um diese Selbstlernkurse zu belegen, ist eine Registrierung bei der vhb (<a href="http://www.vhb.org">www.vhb.org</a>) nötig. Dann kann die Anmeldung im Kurskatalog unter der Rubrik Wirtschaftswissenschaften durchgeführt werden. Die Kurse werden durch ein Learning Management Content System unterstützt und tutoriell betreut. Am Ende des Kurses findet eine Klausur statt, mit der ein Zertifikat über die erfolgreiche Teilnahme erworben werden kann. Ansprechpartner am Lehrstuhl für BWL und Wirtschaftsinformatik ist Dipl.-Kfm. Christian Fuchs</p> <p>Anmeldung und Registrierung erfolgt unter <a href="http://www.vhb.org">www.vhb.org</a> ab dem 1. März 2008.</p> <p>Dieser Kurs kann alternativ zur Fachübung "Supply Chain Management (ECZ 2) insbesondere von Studenten des Bachelorstudiengangs Wirtschaftsinformatik (Studienstart vor dem WS 2007/08) besucht werden. Darüber hinaus ist der Bestandteil des ECZ-Zertifikats. Durch erfolgreiche Teilnahme kann der ECZ 2-Schein erworben werden.</p>

### Fachvorlesung: Web-Programming (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056150

Di 08:00 - 10:00 wöchentl.

gr. HS IHK / Alte IHK

Boggs

Inhalt This course introduces web programming topics, including (X)HTML with formatting, tags, images, and tables, style sheets (CSS), scripting (JavaScript), Active Server Pages (ASP/database), XML, XSL(T), and XSL(O).

Hinweise Die Kurssprache ist ENGLISCH!

Beachten Sie bitte, daß der Kurs nur im SS angeboten wird. Die Klausuranmeldung erfolgt über SB@home, nur bei freiwilliger Teilnahme (Diplom-Studenten) erfolgt die Anmeldung in der Veranstaltung.

Der Kurs startet am 22.04.2008, lesen Sie bitte vorab die relevanten Informationen auf der Website nach

<http://www.fgcu.edu/rboggs>

oder

<http://ruby.fgcu.edu/courses/rboggs/WIINFweb>

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

Veranstaltungsart: Seminar

1056322

Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.04.2008 -

gr. HS IHK / Alte IHK

01-Gruppe

Helmerich

Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.04.2008 -

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 21.04.2008 mit einer allgemeinen Einführung, bei der Sie detaillierte Informationen zum Ablauf erhalten. Die weiteren Termine werden nach Absprache in der Auftaktveranstaltung festgelegt.

### Fachvorlesung: Informationsverarbeitung in Unternehmen (Wirtschaftsinformatik 3) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056510 Mi 16:00 - 18:00 wöchentl. 16.04.2008 - 16.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Die konzeptionellen Grundlagen der Wirtschaftsinformatik, die in den anderen Vorlesungen vorgestellt werden, bilden die Grundlage, um Informationssysteme für konkrete betriebliche Aufgabenbereiche zu konzipieren. Hier soll an typischen Strukturen von Fertigungs und Dienstleistungsunternehmen aufgezeigt werden, wie integrierte Informationssysteme aufzubauen sind und wie sie funktionieren.

Gliederung:

- Übersicht der Anwendungsbereiche
- Betriebliche Nummerung
- Betrieblicher Informationsfluss
- Grunddatenverwaltung
- Produktionsplanung
- Advanced Planning
- Warenwirtschaft
- Supply Networks
- Kunden- und Lieferantenverwaltung
- öffentliche Verwaltung

Literatur:

Thome R.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, München 2006

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

### Fachübung: Informationsverarbeitung in Unternehmen (Wirtschaftsinformatik 3) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056514 Mo 14:00 - 16:00 wöchentl. 21.04.2008 - 14.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Jaugstetter

Inhalt In der Fachübung werden ausgewählte Themengebiete der Fachvorlesung „Informationsverarbeitung in Unternehmen (Wirtschaftsinformatik 3)“ vertieft behandelt.

Gliederung:

- (Betriebliche) Nummerung
- Enterprise Resource Planning
- Produktionsplanung & -steuerung
- Material-, Zeit- und Kapazitätswirtschaft
- Fertigungssteuerungskonzepte
- eBusiness
- Supply Chain Management
- Customer Relationship Management
- eGovernment

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

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

Thome, R. et al.: Electronic Commerce und Electronic Business. Mehrwert durch Integration und Automation. 3. Aufl., Vahlen, München 2005.  
Corsten, H.: Produktionswirtschaft. Einführung in das industrielle Produktionsmanagement. 11. Aufl., Oldenbourg, München 2007.

Weitere Literaturhinweise zu den behandelten Themengebieten werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben.

### Selbstlernkurs: Logistische Aufgaben und Prozesse (Logistik 1) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056531 wird noch bekannt gegeben

Virtuelle Hochschule Bayern/Thome/  
Dörflein

Inhalt

Gliederung:

- Grundlagen logistischer Aufgaben und Prozesse
- Charakterisierung der Logistik
- Verrichtungssysteme der Logistik
- Anwendungsbereiche der Logistik
- Bedeutung der Unternehmenslogistik
- Logistische Anwendungsverfahren
- Bedarfsermittlung
- Auftragsplanung
- System zur Planung und Steuerung der Produktion
- Graphentheoretische Verfahren
- Grundlagen der Graphentheorie
- Netzplantechnik
- Anwendungen

Hinweise

Um diese Selbstlernkurse zu belegen, ist eine Registrierung bei der vhb ([www.vhb.org](http://www.vhb.org)) nötig. Dann kann die Anmeldung im Kurskatalog unter der Rubrik Wirtschaftswissenschaften durchgeführt werden. Die Kurse werden durch ein Learning Management Content System unterstützt und tutoriell betreut. Am Ende des Kurses findet eine Klausur statt, mit der ein Zertifikat über die erfolgreiche Teilnahme erworben werden kann. Ansprechpartner am Lehrstuhl für BWL und Wirtschaftsinformatik ist Dipl.-Kfm. Christian Fuchs  
Anmeldung und Registrierung erfolgt unter [www.vhb.org](http://www.vhb.org) ab dem 1. März 2008.  
Dieser Kurs stellt eine Ergänzungsveranstaltung dar, um die Inhalte des Studienschwerpunkts "Logistik" weiter zu vertiefen.

**Fachvorlesung: Logistische Methoden und Anwendungen (Logistik 2) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056540 Do 10:00 - 12:00 wöchentl. 17.04.2008 - 17.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt Beschreibung:  
 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:  
 - Planungsrechnung  
 - Strukturbildung  
 - Dauern, Termine, Schlupfe  
 Literatur:  
 Domschke, W.; Drexl, A.: Einführung in Operations Research. 6. Aufl., Berlin 2004.  
 Günther, H.-O.; 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.  
 Stepan, 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.

**Fachübung: Logistische Methoden und Anwendungen (Logistik 2) (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1056544 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 28.04.2008 - 14.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK de Hesselle

**Hauptseminar: Wirtschaftsinformatik (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056552 Mi 14:00 - 16:00 wöchentl. 16.04.2008 - 16.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK Thome

Inhalt 16.04.2008: Thema 1 - Dokumentenmanagement in der öffentlichen Verwaltung  
 23.04.2008: Thema 2 - EAI vs. SOA - Abgrenzung, Unterschiede und Gemeinsamkeiten  
 07.05.2008: Thema 4 - Softwareauswahl - Vorgehensmodelle für die ERP-Auswahl  
 14.05.2008 Thema 5 - Anforderungen mittelständischer Unternehmen an eine betriebswirtschaftliche Standardanwendungssoftware und Evaluierung des Abdeckungsgrades von SAP Business byDesign  
 21.05.2008: Thema 6 - Umsetzung aller datenschutzrechtlichen Vorgaben in einem Wirtschaftsbetrieb bzw. in der öffentlichen Verwaltung  
 28.05.2008: Thema 7 - Geschäftsprozessmodellierung für die Einführung einer SOA und Definition von Services  
 04.06.2008: Thema 8 - Risk Intelligence - Neue Aufgabe für CIO und Unternehmen  
 11.06.2008: Thema 9 - Beurteilung und Darstellung der Qualitätseigenschaften von Datenmodellen  
 18.06.2008: Thema 10 - Auswirkungen und Potentiale der Einführung einer eindeutigen Identifikationsnummer für Bürger bzw. Wirtschaftstätige im Bereich der Finanzverwaltung  
 25.06.2008: Thema 11 - eProcurement für den Mittelstand: Strategien, Lösungen, Einzelszenarien  
 02.07.2008: Thema 12 - E-Mail-Management  
 09.07.2008: Thema 13 - Übertragungsverfahren für geschäftliche Daten in der Praxis  
 16.07.2008: Thema 14 - Performancesteigerung von CRM-Datenbanken durch Verwendung unterschiedlicher Indices

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: 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. 22.04.2008 - gr. HS IHK / Alte IHK Mehlich  
 Inhalt Ziel des Kurses ist es, am Beispiel der SAP Business Suite eine Einführung in neue betriebswirtschaftliche Prozesse jenseits des Enterprise Resource Planning zu geben.

Gliederung:  
 22.04.2008  
 Softwarebibliothek SAP ERP und SAP Business Suite  
 29.04.2008  
 SAP Business Intelligence  
 06.05.2008  
 Strategic Enterprise Management  
 20.05.2008  
 SAP Product Lifecycle Management  
 27.05.2008  
 SAP Product Lifecycle Management  
 03.06.2008  
 SAP Supplier Relationship Management  
 10.06.2008  
 SAP Customer Relationship Management  
 17.06.2008  
 SAP Supply Chain Management  
 08.07.2008  
 SAP Supply Chain Management  
 15.07.2008

Hinweise Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Diplom-, Bachelor- und Master-Studenten. Für BWL-/VWL-Diplomstudenten und Bachelor-Wirtschaftsinformatikstudenten ist der erfolgreiche Besuch des BSAS 1-Kurses (Scheinnachweis) die Voraussetzung für die Teilnahme an der BSAS 3-Veranstaltung.

Die Veranstaltung BSAS 3 ist Bestandteil des Standard-Anwendungssoftware-Zertifikats. Als BSAS 3-Veranstaltung wird der Kurs noch insgesamt zweimal (jetzt im SS 2008 und dann letztmals im WS 2008/09) angeboten.

### Fachvorlesung: Einführung in das Geschäftsprozessmanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056620 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. 18.04.2008 - 18.07.2008 gr. HS IHK / Alte IHK de Hesselte/  
 Thome

### Praktikum: Simulation dynamischer Systeme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056628 Mo 16:00 - 20:00 wöchentl. 16.06.2008 - 410 / Alte IHK Böhnlein  
 Do 14:00 - 16:00 Einzel 17.07.2008 - 17.07.2008 gr. HS IHK / 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 und Bachelor-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 selbstständig am Rechner zu bearbeiten sind.

Hinweise HINWEIS: Bachelor-Studenten melden sich über "SB@Home" an. Bitte beachten Sie hierzu die jeweils aktuellen Ankündigungen der Prüfungskanzlei. Die Anmeldung für Diplomstudenten ist über das SIS ab 01.06.2008 möglich.  
 Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Folien zur Veranstaltung werden erst im Kurs zur Verfügung gestellt.  
 Prof. Kopf bietet jeweils im Wintersemester semesterbegleitend die Veranstaltung "Simulation dynamischer Systeme" an.  
 Sehr geehrte Studierende,  
 die Klausur zu "Simulation dynamischer Systeme" findet für Studierende Bachelor Wirtschaftsinformatik oder Diplom am 17.07. um 14 Uhr im grHS der alten IHK statt (Dauer 60 Minuten).  
 Die Klausur für Studierende Master Wirtschaftsinformatik findet am 18.07. um 14 Uhr im grHS der alten IHK (Dauer 60 Minuten) statt.  
 Die Prüfungsfragen dieser Modulprüfung beziehen sich auf das Teilmodul von Herrn deHessele und auf das Teilmodul "Simulation dynamischer Systeme" von mir.  
 Mit freundlichen Grüßen  
 C. Böhnlein

### Praktikum: Fallbeispiele zu Simulation dynamischer Systeme (1 SWS)

Veranstaltungsart: Praktikum

1056629 Mo 20:00 - 21:00 wöchentl. 16.06.2008 - 410 / Alte IHK Böhnlein

Inhalt Als Ergänzung zum Blockkurs "Praktikum: Simulation dynamischer Systeme" wird die Möglichkeit zum freien Üben und Modellieren gegeben. Die Teilnahme ist freiwillig.

Literatur Literaturhinweise werden zusammen mit den Folien zur Veranstaltung erst im Kurs gegeben.

### Fachvorlesung: Gestaltung logistischer Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056630	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.	24.04.2008 - 17.07.2008	410 / Alte IHK	Thome/Albert
	Do	16:00 - 18:00	Einzel	26.06.2008 - 26.06.2008	HS 317 / Neue Uni	
	Do	10:00 - 12:00	Einzel	24.07.2008 - 24.07.2008	410 / Alte IHK	

### Fachübung: Gestaltung logistischer Prozesse (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056634	Do	18:00 - 20:00	wöchentl.	08.05.2008 -	410 / Alte IHK	Erny
	Fr	12:00 - 14:00	Einzel	27.06.2008 - 27.06.2008	410 / Alte IHK	

### Fachübung: Data Mining (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056644	-	09:00 - 18:00	Block	11.08.2008 - 14.08.2008	410 / Alte IHK	Dörflein
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	----------

### Fachvorlesung: Risikomanagement (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056660	-	09:00 - 16:00	Block	15.09.2008 - 19.09.2008	410 / Alte IHK	Erben/Pauli
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	-------------

### Fachübung: Risikomanagementsysteme (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1056664	-	09:00 - 16:00	Block	08.09.2008 - 12.09.2008	410 / Alte IHK	Pauli
---------	---	---------------	-------	-------------------------	----------------	-------

### Hauptseminar: Logistik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056672	Do	08:00 - 10:00	wöchentl.	17.04.2008 - 17.07.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
Inhalt	<p>17.04.2008: Thema 1 - Projektmanagement: Bedeutung, Einsatzszenarien und Durchführung in der Logistik                  24.04.2008: Thema 2 - Lieferantengesteuertes Bestandsmanagement in der Supply Chain                  08.05.2008: Thema 3 - Beschleunigung von KANBAN-Prozessen durch eKANBAN                  15.05.2008: Thema 4 - Vergleich der kurz-, mittel- und langfristigen Verfügbarkeit bzw. Kosten von Produktionsfaktoren                  29.05.2008: Thema 5 - Logistische Engpässe und Möglichkeiten zu ihrer Aufdeckung und Beseitigung                  05.06.2008: Thema 6 - Kriterienkatalog zur Auswahl von 3PL oder 4PL im Zuge eines Outsourcings von Logistikprozessen                  12.06.2008: Thema 7 - Abgrenzung und Verknüpfung der Logistik-Funktionsbereiche Beschaffungs-, Transport-, Fertigungs-, Lager-, Vertriebs-, Informationslogistik                  19.06.2008: Thema 8 - Behinderung logistischer Prozesse durch sicherheitsrelevante Prüfungen                  26.06.2008: Thema 9 - Änderungen logistischer Abläufe; Bereiche Häufigkeit, Konsequenzen, Vorgehen                  03.07.2008: Thema 10 - Logistische Entwicklungen im Online-Handel für Etablierte und Newcomer                  10.07.2008: Thema 11 - Auswirkungen von ERP-Projekten auf Organisationsstrukturen, Prozesse und Mitarbeiter eines Unternehmens                  17.07.2008: Thema 12 - Aufgabenverteilung und Harmonisierung der Teilpläne bei der dezentralen Produktionsplanung in der Supply Chain</p>					
Hinweise	<p>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.</p>					

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.

### Doktorandenseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Hauptseminar

1056902	Mi	18:00 - 20:00	wöchentl.		gr. HS IHK / Alte IHK	Thome
---------	----	---------------	-----------	--	-----------------------	-------

### Elektronischer Einkauf (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

1056910	-	09:00 - 17:00	Block	11.08.2008 - 14.08.2008	gr. HS IHK / Alte IHK	Schinzer
---------	---	---------------	-------	-------------------------	-----------------------	----------

**Praktikum: Datenbanken (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Praktikum

1056955 Di 10:00 - 12:00 wöchentl. 410 / Alte IHK Scherer

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

Veranstaltungsart: Seminar

1056962 Mo 10:00 - 12:00 wöchentl. 21.04.2008 - gr. HS IHK / Alte IHK Helmerich

Inhalt 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.

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 Logistik maßgeblich zu vertiefen und sich gezielt auf die Herausforderungen in der Praxis vorzubereiten.

Hinweise Das Projektseminar beginnt zusammen mit der Parallelveranstaltung für die Wirtschaftsinformatik am 21.04.2008 mit einer allgemeinen Einführung, bei der Sie detaillierte Informationen zum Ablauf erhalten. Die weiteren Termine werden nach Absprache in der Auftaktveranstaltung festgelegt.

**Statistik**

**Fachvorlesung: Stochastische Messtheorie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1018000 Di 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Collani

**Fachübung: Stochastische Messtheorie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Übung

1018001 Mi 08:00 - 10:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Collani

**Fachvorlesung: Jesuiten, Spieler, Statistiker oder die Geschichte des Denkens (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1018002 Mo 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Collani

**Statistik-Seminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1018003 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Collani

**Doktoranden- und Diplomandenseminar (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Seminar

1018004 Fr 14:00 - 16:00 wöchentl. SR 410 / Neue Uni Collani

**Quantitative Wirtschaftsforschung**

**Fachvorlesung: Finanzmarktökonomie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016000 Mi 12:00 - 14:00 wöchentl. HS 413 / Neue Uni Kukuk

**Fachvorlesung: Methoden der Ökonometrie (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Vorlesung

1016001 Di 16:00 - 18:00 wöchentl. SR 418 / Neue Uni Kukuk

### Übung: Finanzmarktökonomie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016002	Mi	14:00 - 16:00	14tägl	16.04.2008 -	SR 418 / Neue Uni	Bayer
	Mi	14:00 - 16:00	14tägl	16.04.2008 -	409 / Neue Uni	

### Übung: Methoden der Ökonometrie (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1016003	Mi	14:00 - 16:00	14tägl	23.04.2008 -	SR 418 / Neue Uni	Bayer
	Mi	14:00 - 16:00	14tägl	23.04.2008 -	409 / Neue Uni	

## Recht

### Sicherungsmittel für WiWi (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

0213300	Do	16:00 - 18:00	wöchentl.		HS 124 / Neue Uni
---------	----	---------------	-----------	--	-------------------

## Sonstige Veranstaltungen

### Blockseminar: Unternehmensgründung (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040000	Fr	14:00 - 20:00	Einzel	25.04.2008 - 25.04.2008	SR 418 / Neue Uni
	-	09:00 - 20:00	BlockSaSo	26.04.2008 - 27.04.2008	SR 418 / Neue Uni

### Praxisseminar: Empirisches Arbeiten mit der Finanzdatenbank von Thomson Financial (4 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040001			wird noch bekannt gegeben		Freudenreich/Fuchs
---------	--	--	---------------------------	--	--------------------

### Übung: Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

1040002			wird noch bekannt gegeben		Martin
---------	--	--	---------------------------	--	--------

### Hauptseminar: Fakultätsinternes Forschungsseminar (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040003	Do	12:00 - 14:00	14tägl	24.04.2008 -	HS 414 / Neue Uni	Grund/Kukuk
---------	----	---------------	--------	--------------	-------------------	-------------

### Unternehmensfinanzierung (Blockseminar) (3 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040004	Fr	14:00 - 20:00	Einzel	04.07.2008 - 04.07.2008	409 / Neue Uni	Mündlein
	Sa	09:00 - 18:00	Einzel	05.07.2008 - 05.07.2008	409 / Neue Uni	
	So	09:00 - 18:00	Einzel	06.07.2008 - 06.07.2008	409 / Neue Uni	

### Rhetorik - die freie Rede / Präsentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040010	Fr	12:00 - 20:00	Einzel	18.04.2008 - 18.04.2008	SR 418 / Neue Uni	Stippler
	Sa	08:00 - 20:00	Einzel	19.04.2008 - 19.04.2008	SR 418 / Neue Uni	

### Gezielte Gesprächsführung und überzeugende Argumentation (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

1040011	Fr	12:00 - 20:00	Einzel	16.05.2008 - 16.05.2008	SR 418 / Neue Uni	Stippler
	Sa	08:00 - 20:00	Einzel	17.05.2008 - 17.05.2008	SR 418 / Neue Uni	

## **Fachsprachenausbildung**

Für die Kurse des Zentrums für Sprachen und Mediendidaktik beachten sie bitte die Informationen unter: [http://www.sz.zsm.uni-wuerzburg.de/kursangebot/fremdsprachen\\_ausser\\_daf/kursprogramm\\_einstufung\\_anmeldung](http://www.sz.zsm.uni-wuerzburg.de/kursangebot/fremdsprachen_ausser_daf/kursprogramm_einstufung_anmeldung)

### **Spanisch für Wirtschaftswissenschaftler - Anfängerkurs A (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Kurs

1050000      Mo 12:30 - 14:00      wöchentl.      SR 411 / Neue Uni      Mahlke

### **Spanisch für Wirtschaftswissenschaftler - Anfängerkurs B (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Kurs

1050001      Fr 12:30 - 14:00      wöchentl.      SR 411 / Neue Uni      Mahlke

### **Spanisch für Wirtschaftswissenschaftler - Fortgeschrittene I (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Kurs

1050002      Fr 14:00 - 15:30      wöchentl.      SR 411 / Neue Uni      Mahlke

### **Spanisch für Wirtschaftswissenschaftler - Fortgeschrittene II (2 SWS)**

Veranstaltungsart: Kurs

1050003      Fr 15:30 - 17:00      wöchentl.      SR 411 / Neue Uni      Mahlke