



UNIVERSITÄT PADERBORN
Die Universität der Informationsgesellschaft

Dekanat
Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Studienorganisation

Ablauf bei Anmeldung, Abmeldung und Prüfungen



Studiumsplanung

- Immatrikulationsbescheinigung
 - Prüfungsordnung / Modulauswahlordnung

 - Meldefristen
 - Studienplan
 - Modulhandbuch
 - Vorlesungsverzeichnis
 - Modulanmeldung
- } 1 Semester
-
- Anmeldung Abschlussarbeit beim Prüfungssekretariat
 - Überreichung der Abschlussurkunde (Tag der Wiwi, PHK)



Studiumsplanung - Meldefristen

- Geben Auskunft über den Zeitraum der Modulanmeldungen (§ 7, Abs. 2).
- Veröffentlichung per Aushang beim Prüfungssekretariat und online unter <http://wiwi.upb.de/id/Termine>



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

Aktuelle Meldefristen in den nächsten

| Semester | Beschreibung | |
|-----------|--|-------------------------|
| SoSe 2011 | Erste Phase der Online Modulanmeldung (siehe auch PAUL) | 21.02. - 11.03.2011 |
| | Zweite Phase der Online Modulanmeldung (siehe auch PAUL) | 28.03. - 17.04.2011 |
| | Vorlesungszeit (SoSe) | 04.04.2011 - 15.07.2011 |
| | Prüfungszeitraum für Zwischenprüfungen (siehe Prüfungstermine) | ab 18.04.2011 |



Studiumsplanung - Studienplan

-  Geben Auskunft über die zu belegenden Module (§ 4, Abs. 2).
-  Veröffentlichung online unter
<http://wiwi.upb.de/id/Studienplaene>



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

Bachelor Studiengänge

-  International Business Studies
-  Wirtschaftsinformatik
-  Wirtschaftswissenschaften

| | | | |
|----|--|--|--|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |
| 5. | | | |
| 6. | | | |



Studiumsplanung - Studienplan



Bachelor International Business Studies



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

| | | | | | | |
|----------------------------------|----|----------------------------------|--|--|---|------------------------|
| Assessmentsphase (61 ECTS) | 1. | W1111 Grundzüge der BWL A (9) | E1711 Mathe I (5) W1471 Statistik I (5) | K1813 English (10) | K1823 Français (10) oder K1833 Español (10) | W1021 Mentoring I (2) |
| | 2. | W1211 Grundzüge der BWL B (9) | W1411 Grundzüge der VWL (9) | | | W1022 Mentoring II (2) |
| Profilierungsphase (119 ECTS) | 3. | BWL- oder VWL- Modul (10) | W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (9) | K2863 Language Skills (en/sp) (10) oder K2873 Language Skills (en/fr) (10) | | |
| | 4. | BWL- oder VWL- Modul (10) | Methodenmodul für IBS (10) | K2864 Business Writing (en/sp) (10) oder K2874 Business Writing (en/fr) (10) | | |
| | 5. | BWL- oder VWL- Modul (10) | Wahlmodul (10) | K2865 Workshop/Culture (en/sp) (10) oder K2875 Workshop/Culture (en/fr) (10) | | |
| | 6. | Wahlmodul (10) | Bachelorarbeit (10) | K2866 Presentation/Culture (en/sp) (10) oder K2876 Presentation/Culture (en/fr) (10) | | |



Studiumsplanung - Studienplan

Bachelor International Business Studies (Profilierungsphase)

Pflichtmodule

-  W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik
-  4x 10 ECTS Sprach/Kulturmodule (engl. + span./franz.)
-  Bachelorarbeit

Wahlmodule

-  30 ECTS aus den Katalogen BWL und/oder VWL
-  20 ECTS aus dem gesamten Modulangebot der Fak. WW für B.A. IBS
-  10 ECTS aus dem Methodenkatalog für B.A. IBS



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

| | | | | | |
|---------------------------------|----|-------------------------------|---|---|---|
| Auswahlphase (6 ECTS) | 1. | W1111 Grundzüge der BWL A (9) | E1711 Mathe I (5) W1475 Statistik I (5) | K1013 English (10) oder K1031 Spanish (10) | W1021 Mentoring I (2) oder W1022 Mentoring II (2) |
| | 2. | W1211 Grundzüge der BWL B (9) | W1411 Grundzüge der VWL (9) | | |
| Profilierungsphase (19 ECTS) | 3. | BWL- oder VWL- Modul (10) | W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (9) | K2043 Language Skills (en/esp) (10) oder K2073 Language Skills (en/fr) (10) | |
| | 4. | BWL- oder VWL- Modul (10) | Methodenmodul für IBS (10) | K2064 Business Writing (en/esp) (10) oder K2074 Business Writing (en/fr) (10) | |
| | 5. | BWL- oder VWL- Modul (10) | Wahlmodul (10) | K2065 Workshop/Culture (en/esp) (10) oder K2075 Workshop/Culture (en/fr) (10) | |
| | 6. | Wahlmodul (10) | Bachelorarbeit (10) | K2066 Presentation/Culture (en/esp) (10) oder K2076 Presentation/Culture (en/fr) (10) | |



Studiumsplanung - Studienplan



Bachelor Wirtschaftsinformatik



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

| | | | | | |
|----------------------------------|----|---|--|--|--------------------------|
| Assessmentphase (59 ECTS) | 1. | E1721 Grundlagen der Programmierung I (8) | E1723 Modellierung (10) | W1332 Grdl. der computergestützten Produktion und Logistik (5) W1342 Grundlagen der Optimierungssysteme (5) | W1031 Mentoring I (1,5) |
| | 2. | E1722 Grundlagen der Programmierung II (4) | W1211 Grundzüge der BWL B (9) W1473 Statistik für Winfo (5) | W1312 Grundlagen betrieblicher Informationssysteme (5) W1352 Grundlagen des Informationsmanagements (5) | W1032 Mentoring II (1,5) |
| | 3. | E2724 Software-Entwurf (4) E2711 Mathematik I für Informatiker (8) | W1111 Grundzüge der BWL A (9) | W2316 Methoden des Projektmanagements (5) W2356 Methoden der IT-Investitionsbewertung (5) | |
| | 4. | E2725 Softwarepraktikum (5) E2726 Datenstrukturen / Algor. (8) | E2730 Grndl. MMWW (4) E2727 Grndl. von Datenbanken (4) | W2336 Methoden der computergestützten Produktion und Logistik (5) W2346 Methoden der Entscheidungsunterstützung (5) | |
| Profilierungsphase (121 ECTS) | 5. | Informatik 1 (4) | Modul Wirtschaftswissenschaften (10) | Wirtschaftsinformatik (10) Studienarbeit aus Winfo / Info (5) | |
| | 6. | Informatik 2 (4) Studium Generale (4) | Bachelorarbeit (12) | Wirtschaftsinformatik (10) | |



Studiumsplanung - Studienplan

Bachelor Wirtschaftsinformatik (Profilierungsphase)

Pflichtmodule

 Aus Fak. WW: W1111, W2316, W2336, W2346, W2356

 Aus Fak. EIM: E2711, E2724, E2725, E2726, E2727, E2730

 Bachelorarbeit

Wahlmodule

 20 ECTS aus dem Katalog Wirtschaftsinformatik

 10 ECTS aus dem gesamten Modulangebot der Fak. WW für B.Sc. Winfo

 08 ECTS aus Informatik

 05 ECTS Studienarbeit

 04 ECTS aus Studium Generale



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|---|--|--|---|
| Auswahlmöglichkeiten (12 ECTS) | 1. E1721 Grundlagen der Programmierung I (5) | E1723 Modellierung (10) | W1312 Softw. der computergetriebenen Produktion und Logistik (5) | W1342 Grundlagen der Supply-Chain-Management (5) | W1031 Marketing I (5,5) |
| | E1722 Grundlagen der Programmierung II (4) | W1211 Grundlagen der BWL B (9) | W1111 Grundlagen betriebswirtschaftlicher Informatik (5) | W1151 Grundlagen des Informations-Management (5) | W1032 Marketing II (5,5) |
| Pflichtmodule (12 ECTS) | 3. E2724 Software-Entwurf (4) | E2711 Mathematik I für Informatiker (5) | W1111 Grundzüge der BWL A (9) | W2316 Methoden des Projektmanagement (5) | W2336 Methoden der IT-Grundlagenbewertung (5) |
| | 4. E2725 Softwarepraktikum (5) | E2730 Grundl. MATHW (4) | E2727 Grundl. von Datenbanken (4) | W2336 Methoden des computergetriebenen Produktionsmanagement (5) | W2346 Methoden der Entscheidungsunterstützung (5) |
| | E2726 Datenstrukturen / Algor. (3) | | | Wirtschaftsinformatik (10) | Studienarbeit aus Winfo / Info (5) |
| | 5. Informatik 1 (4) | | Modul Wirtschaftswissenschaften (10) | | |
| | 6. Informatik 2 (4) | | Bachelorarbeit (12) | | Wirtschaftsinformatik (10) |
| | Studium Generale (4) | | | | |



Studiumsplanung - Studienplan



Bachelor Wirtschaftswissenschaften



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

Assessmentphase
(60 ECTS-Punkte)

| | | | | |
|----|----------------------------------|--|--|------------------------|
| 1. | W1111 Grundzüge der BWL A (9) | W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (9) | E1711 Mathe I (5) W1471 Statistik I (5) | W1013 Mentoring I (2) |
| 2. | W1211 Grundzüge der BWL B (9) | W1411 Grundzüge der VWL (9) | E1712 Mathe II (5) W1472 Statistik II (5) | W1014 Mentoring II (2) |

Profilierungsphase
(120 ECTS-Punkte)

| | | | |
|----|--|---|--|
| 3. | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) | Methoden für WiWi (10) | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) |
| 4. | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) | Methoden für WiWi (10) oder Wirtschaftsrecht (10) | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) |
| 5. | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) | Methoden der Wirtschaftsinformatik (10) | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) |
| 6. | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) | Bachelorarbeit (10) | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) |




Studiumsplanung - Studienplan


Bachelor Wirtschaftswissenschaften (Profilierungsphase)

Pflichtmodule

 Bachelorarbeit

Wahlmodule Major-Breite

 Major-Breite: Wähle 4 der 5 Major aus und belege in den ausgewählten Major jeweils Module im Umfang von 10 ECTS

 Major-Tiefe: Wähle 1 bis 4 Major aus und belege in den ausgewählten Major jeweils Module im Umfang von mind. 5 ECTS, so dass insgesamt Module im Umfang von 40 ECTS belegt werden. Die Major-Wahl ist unabhängig von der Major-Wahl in der Major-Breite.

 10 ECTS aus dem Katalog Methoden der Wirtschaftsinformatik

 10 ECTS aus dem Methodenkatalog für B.Sc. Wiwi

 10 ECTS aus dem Methodenkatalog für B.Sc. Wiwi oder Wirtschaftsrecht



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

| | | | | | |
|-----------------------------------|----|---------------------------------------|---|---|------------------------|
| Kerncurriculum 120 ECTS-Punkte | 1. | W1111 Grundzüge der BWL A (9) | W1111 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (9) | E1711 Mathematik I (5) W1471 Statistik I (5) | W1013 Mentoring I (2) |
| | 2. | W1211 Grundzüge der BWL B (9) | W1411 Grundzüge der VWL (9) | E1712 Mathematik II (5) W1422 Statistik II (5) | W1014 Mentoring II (2) |
| Wahlmodule 120 ECTS-Punkte | 3. | Major-Breite BWL / VWL / WiWi (10) | Methoden für WiWi (10) | Major-Breite BWL / VWL / WiWi (10) | |
| | 4. | Major-Breite BWL / VWL / WiWi (10) | Methoden für WiWi (10) oder Wirtschaftsrecht (10) | Major-Breite BWL / VWL / WiWi (10) | |
| | 5. | Major-Tiefe BWL / VWL / WiWi (10) | Methoden der Wirtschaftsinformatik (10) | Major-Tiefe BWL / VWL / WiWi (10) | |
| | 6. | Major-Tiefe BWL / VWL / WiWi (10) | Bachelorarbeit (10) | Major-Tiefe BWL / VWL / WiWi (10) | |



Studiumsplanung - Studienplan

Studienplan

Bachelor of Science
Wirtschaftswissenschaften

| | | | | |
|---|----|--|---|--|
| Profilierungsphase (120 ECTS-Punkte) | 3. | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) | Methoden für WiWi (10) | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) |
| | 4. | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) | Methoden für WiWi (10) oder Wirtschaftsrecht (10) | Major-Breite BWL / VWL / WiPäd (10) |
| | 5. | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) | Methoden der Wirtschaftsinformatik (10) | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) |
| | 6. | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) | Bachelorarbeit (10) | Major-Tiefe BWL / VWL / WiPäd (10) |



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

Modulkatalog

| | | | |
|--|---|--|---|
| BWL: Management W2111 B2C-Marketing (10) W W2112 Retailing: How to Turn Shoppers into Customers (5) S W2113 Dienstleistungsmanagement (10) S W2114 Negotiation: Theory and Techniques in a Global Economy (5) S W2121 B2B-Marketing (10) W W2122 Marketingmanagement (10) S W2131 Organisation und Unternehmensführung (10) S W2132 Freeconomics: Surprising effects of ... (5) S W2134 Sports Economics (5) S W2135 Health Care Systems around the world (5) S W2140 Cross-Cultural Management (5) S W2141 Personalwirtschaft (10) W W2145 Comparative and International ... (5) W W2146 Methoden der Personalarbeit (5) S W2148 Mediana (5) W W2149 Leadership in Practice (5) W W2152 Seminar in Personalwirtschaft (5) S W2162 Comparative Corporate Governance (5) S W2164 Grundlagen der Corporate Governance (10) S W2165 Unternehmenspolitik im Intern. Kontext (5) W W2151 Ökonomische Grundlagen von Netzwerken (5) S W2153 Kommunikation und Führung (5) S W2154 Neue Methoden betrieblicher Aus-/Weiterb. (5) W W2155 Intern. Management with a Focus on China (5) S W2152 Kompetenzentwicklung (10) W W2601 Grundzüge des Arbeitsrechts (10) W K2851 Arbeits- und Personalpsychologie (5) W K2852 Organisationspsychologie (5) S | BWL: Taxation, Accounting & Finance W2211 Bank- & Börsenwesen (10) W W2212 Internationale Unternehmensfinanz. (10) S W2221 Unternehmensbesteuerung (10) W W2223 Taxes and Business Strategy in Multin. Firms (5) W W2224 International Accounting (5) S W2231 Grundlagen des externen Rechnungsw. (10) W/S W2232 Spezialfragen des externen Rechnungsw. (10) W W2233 Bilanzanalyse (5) W W2234 Seminar im Rechnungswesen (5) W W2252 Contemporary Methods in Cost Accounting... (5) W W2262 Unternehmensbewertung und Steuern (10) S W2263 Entscheidungstheorie (10) W W2293 Tax Accounting (10) S W2351 Ökonomische Grundlagen von Netzwerken (5) S W2602 Bankrecht (10) S | BWL: Produktions- und Informations-Management W2148 Mediana (5) W W2251 Produktionsmanagement (10) W W2304 Entrepreneurship in IT-Phenomena 1 (5) W W2305 Entrepreneurship in IT-Phenomena 2 (5) S W2306 Einführung in die Simulation von Materialflüssen. (5) W W2311 IT-gestütztes Controlling (10) W W2312 Anwendungsmanagement (10) S W2313 E-Business (10) S W2315 ERP-Anwendung im Konzerncontrolling (5) S W2316 Methoden des Projektmanagements (5) W W2332 Produktionslogistik (10) S W2334 Produktionssysteme (10) W W2336 Methoden der computerg. Prod. und Logistik (5) S W2338 Produktions- und Logistiknahe IT (5) S W2341 Entscheidungssupportsysteme (10) W W2346 Methoden der Entscheidungsunterstützung (5) S W2349 Decision Support Projekt (5) W/S W2351 Ökonomische Grundlagen von Netzwerken (5) S W2353 Bachelorseminar Information Management... (5) W W2356 Methoden der IT-Investitionsbewertung (5) W W2603 Multimedia- und Computerecht (10) W | VWL: Applied International Economics W2411 International Economics - Basic Concepts and Current Issues (10) S W2414 Economics of European Integration (5) W W2421 Multinational Firm (10) W W2422 Entwicklungstheorie: Einführung und Anwendungen (5) S W2433 Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialpolitik (10) S W2441 Game Theory (10) W W2453 Angewandte Zeitreihenanalyse (5) W W2604 Europäisches / Internationales Recht (10) W |
| Spezialmodule (je nach Vereinbarung) K2885 Workshops and Culture Studies (10) W/S K2886 Presentation Skills and Culture Studies (10) W/S W2091 Seminararbeit (5) W/S W2181 Spezialgeb. Management (10) W/S W2182 Spezialgeb. Management (5) W/S W2281 Spezialgeb. TAF (10) W/S W2282 Spezialgeb. TAF (5) W/S W2381 Spezialgeb. Wirtschaftsinformatik (10) W/S W2382 Spezialgeb. Wirtschaftsinformatik (10) W/S W2383 Spezialgeb. Wirtschaftsinformatik (5) W/S W2385 Spezialgeb. Produktions- und Inform. (10) W/S W2386 Spezialgeb. Produktions- und Inform. (5) W/S | Methoden-Module für WiWi E2714 Mathematik II für WiWi (10) W W1471 Grundzüge der Statistik I (5) W W1472 Grundzüge der Statistik II (5) S W2263 Entscheidungstheorie (10) W W2306 Einführung in die Simulation von Materialflüssen. (5) W W2345 IT in Business (5) S W2453 Angewandte Zeitreihenanalyse und Wirts. (5) W W2473 Einführung in die multivar. Statistik mit SPSS (5) S W2474 Einführung in die Ökonometrie (5) S W2483 Angewandte Statistik (5) S | Wirtschaftsinformatik W2306 Einführung in die Simulation von Materialflüssen. (5) W W2311 IT-gestütztes Controlling (10) W W2312 Anwendungsmanagement (10) W W2313 E-Business (10) S W2315 ERP-Anwendung im Konzerncontrolling (5) S W2316 Methoden des Projektmanagements (5) W W2332 Produktionslogistik (10) S W2334 Produktionssysteme (10) W/S W2336 Methoden der computerg. Prod. und Logistik (5) S W2338 Produktions- und Logistiknahe IT (5) S W2341 Entscheidungssupportsysteme (10) W W2346 Methoden der Entscheidungsunterstützung (5) S W2349 Decision Support Projekt (5) W/S W2351 Ökonomische Grundlagen von Netzwerken (5) S W2353 Bachelorseminar Information Management... (5) W W2356 Methoden der IT-Investitionsbewertung (5) W | Methoden der Wirtschaftsinformatik W2316 Methoden des Projektmanagements (5) W W2336 Methoden der computerg. Prod. und Logistik (5) S W2346 Methoden der Entscheidungsunterstützung (5) S W2356 Methoden der IT-Investitionsbewertung (5) W |
| | Methoden-Module für WiWi E2714 Mathematik II für WiWi (10) W W2263 Entscheidungstheorie (10) W W2306 Einführung in die Simulation von Materialflüssen. (5) W W2345 IT in Business (5) S W2453 Angewandte Zeitreihenanalyse und Wirts. (5) W W2473 Einführung in die multivar. Statistik mit SPSS (5) S W2474 Einführung in die Ökonometrie (5) S W2483 Angewandte Statistik (5) S | Wirtschaftspädagogik W2306 Einführung in die Simulation von Materialflüssen. (5) W W2311 IT-gestütztes Controlling (10) W W2312 Anwendungsmanagement (10) W W2313 E-Business (10) S W2315 ERP-Anwendung im Konzerncontrolling (5) S W2316 Methoden des Projektmanagements (5) W W2332 Produktionslogistik (10) S W2334 Produktionssysteme (10) W/S W2336 Methoden der computerg. Prod. und Logistik (5) S W2338 Produktions- und Logistiknahe IT (5) S W2341 Entscheidungssupportsysteme (10) W W2346 Methoden der Entscheidungsunterstützung (5) S W2349 Decision Support Projekt (5) W/S W2351 Ökonomische Grundlagen von Netzwerken (5) S W2353 Bachelorseminar Information Management... (5) W W2356 Methoden der IT-Investitionsbewertung (5) W | Informatik für WiWi (ab WS 09/10) Informatik 2 und Informatik 2 - Verteilte Systeme (4) W - Grundlagen der Programmiersprachen (4) S - Modellbasierte Software-Entwicklung (4) W - Grundlagen der Algorithmen (4) W Informatik für WiWi (ab WS 08/09) Vorlesung Grundlagen WiWiW (20) zusätzlich eines der folgenden Module: - Methoden des Algorithmenentwurfs (5) - Formale Semantik & Verifikation (5) |

W2251 Produktionsmanagement (10) W



Studiumsplanung - Modulhandbuch

- Gibt Auskunft über die Bestandteile, Umfang, Inhalt und Ziele aller Module (§ 4, Abs. 1).
- Veröffentlichung online unter http://wiwi.upb.de/id/Modulhandbuch_DE

- Meldefristen
- Studienplan
- **Modulhandbuch**
- Vorlesungsverzeichnis
- Modulanmeldung

Module nach Curriculum-Phase / Modules by Program Phase

Stand/Status: Studienjahr 10/11 - Planung 11/12

Beschreibung Deutsch | Description English | English Program

Klick auf Symbol ▲ ändert Sortierung.

| ID | ECTS | Lang | Sem | Module | Coordination |
|-----|------|---------------|-----|---------------------|--------------|
| 29 | ▶ | 1 | | Bachelor Assessment | |
| 134 | ▶ | 2 | | Bachelor Profile | |
| 133 | ▶ | 4 | | Master | |
| 41 | ▶ | 6 | | Doctorate | |
| 4 | ▶ | Miscellaneous | | | |



Studiumsplanung - Modulhandbuch

W2251 Produktionsmanagement (10) W



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung

| | |
|---|---|
|  Modulhandbuch <i>Module Manual</i> | W2251 Produktionsmanagement Deutsch |
| Koordinator: <i>coordinator</i> | Betz, Stefan Prof. Dr. |
| Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> | BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling |
| Auskünfte: <i>information</i> | Koch, Christian Ortgiese, Malte Puls, Christoph |
| Credits/ECTS: | 10 |
| Modul HomePage: | http://www.upb.de/betz |
| Zeitmodus <i>semester</i> | Wintersemester |

Kurzbeschreibung / short description

Im Rahmen dieses Moduls werden Fragestellungen des strategischen, taktischen und operativen Produktionsmanagements erörtert. Gegenstand des strategischen Produktionsmanagements ist die Bestimmung zielloptimaler Produktfeld-Markt-Kombinationen, die auf folgendem Weg stattfindet: Zunächst werden Produktfeld-Markt-Kombinationen (PMK) gebildet; anschliessend werden unzulässige PMK ausgesondert, bevor unter den zulässigen PMK vorteilhafte PMK identifiziert werden. Aus der Menge der vorteilhaften PMK ist schließlich die zielloptimale PMK zu bestimmen. Im Rahmen des taktischen Produktionsmanagements werden Fragen des Technologie- und Innovationsmanagements erörtert. Außerdem wird das Produktionsprozessmanagement behandelt, wobei Problemstellungen der Einzel-, Serien- und Massenfertigung getrennt voneinander diskutiert werden. Gegenstand des operativen Produktionsmanagements sind Fragen des kurzfristigen Abgleichs von Kapazitätsfonds und Kapazitätsbedarf, wobei die Instrumente des Arbeitszeitmanagements im Vordergrund stehen. Zusätzlich werden die Möglichkeiten zur Bestimmung des zielloptimalen Produktionsprogramms vor einem operativen Planungshorizont behandelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhalte:

- Kurzbeschreibung
- Lehrveranstaltungen
- Empfohlene Voraussetzungen
- Kombinationshinweise
- Prüfungsmodalitäten
- Lernziele
- Schlüsselqualifikationen
- Methodische Umsetzung
- Unterrichtssprache
- Literaturangaben



Studiumsplanung - Vorlesungsverzeichnis

-  Gibt Auskunft über die Veranstaltungszeiten und -orte
-  Online unter <https://paul.uni-paderborn.de>



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung



The screenshot shows the PAUL system interface. At the top is the University of Paderborn logo and name. Below it is a navigation bar with links for Home, Vorlesungsverzeichnis, and Hilfe. A login section on the right includes fields for Benutzername and Passwort, an OK button, and language options for English and Deutsch. The main content area features a welcome message: 'Willkommen bei PAUL, dem integrierten Veranstaltungs- und Prüfungsmanagement für die Universität Paderborn!'. It explains that since the summer semester 2009, all functions in the area of teaching event management (Vorlesungsverzeichnis, Anmeldung, Teilnehmerverwaltung, etc.) are available on a single platform. It also notes that while the Vorlesungsverzeichnis and the Help menu can be used publicly, users must authenticate with their Uni-Account for other functions.



Studiumsplanung - Vorlesungsverzeichnis

-  W2251 Produktionsmanagement (10) W
-  Bachelorveranstaltung
-  BWL: Produktions- und Informationsmanagement

-  Meldefristen
-  Studienplan
-  Modulhandbuch
-  **Vorlesungsverzeichnis**
-  Modulanmeldung

Vorlesungsverzeichnis

Übersicht > Fakultät für Wirtschaftswissenschaften > Profilierungsphase > BWL: Produktions- und Informations-Management



- W2148 Medama
- **W2251 Produktionsmanagement**
- W2304 Entrepreneurship in IT-Business 1
- W2306 Einführung in die Simulation von Materialflusssystemen
- W2312 Anwendungsmanagement

Vorlesungsverzeichnis

Übersicht > Fakultät für Wirtschaftswissenschaften > Profilierungsphase > BWL: Produktions- und Informations-Management > **W2251 Produktionsmanagement**

| Veranstaltungen | |
|--|-------------------|
| Veranstaltung Dozenten Zeitraum | Veranstaltungsart |
| K.184.22511 Strategisches Produktionsmanagement Prof. Dr. Stefan Betz Mo, 18. Okt. 2010 [11:00] - Mo, 15. Nov. 2010 [11:00] | Vorlesung |
| K.184.22512 Taktisches Produktionsmanagement Prof. Dr. Stefan Betz Mo, 22. Nov. 2010 [11:00] - Mo, 13. Dez. 2010 [11:00] | Vorlesung |
| K.184.22513 Operatives Produktionsmanagement Prof. Dr. Stefan Betz Mo, 3. Jan. 2011 [11:00] - Mo, 31. Jan. 2011 [11:00] | Vorlesung |
| K.184.22514 Übung: Produktionsmanagement Prof. Dr. Stefan Betz; Christian Koch; Malte Ortgiese; Christoph Puls Mi, 3. Nov. 2010 [09:00] - Mi, 2. Feb. 2011 [09:00] | Übung |

Hinweis:

-  Alle Veranstaltungen eines Moduls müssen besucht werden.
-  Es wird eine Note über das gesamte Modul gebildet (Gewichtung siehe Modulhandbuch).



Studiumsplanung - Modulanmeldung

- Für jedes zu absolvierende Modul ist eine gesonderte Meldung durch den Studierenden notwendig (§ 7, Abs. 1), die in einem fest definierten Zeitraum erfolgt (§ 7, Abs. 2). Eine Nachmeldung ist nicht möglich.

- Bei der Fak. WW gilt:

- Modulanmeldung = Veranstaltungsanmeldung = Prüfungsanmeldung

- Fak. EIM, Fak. KW gilt:

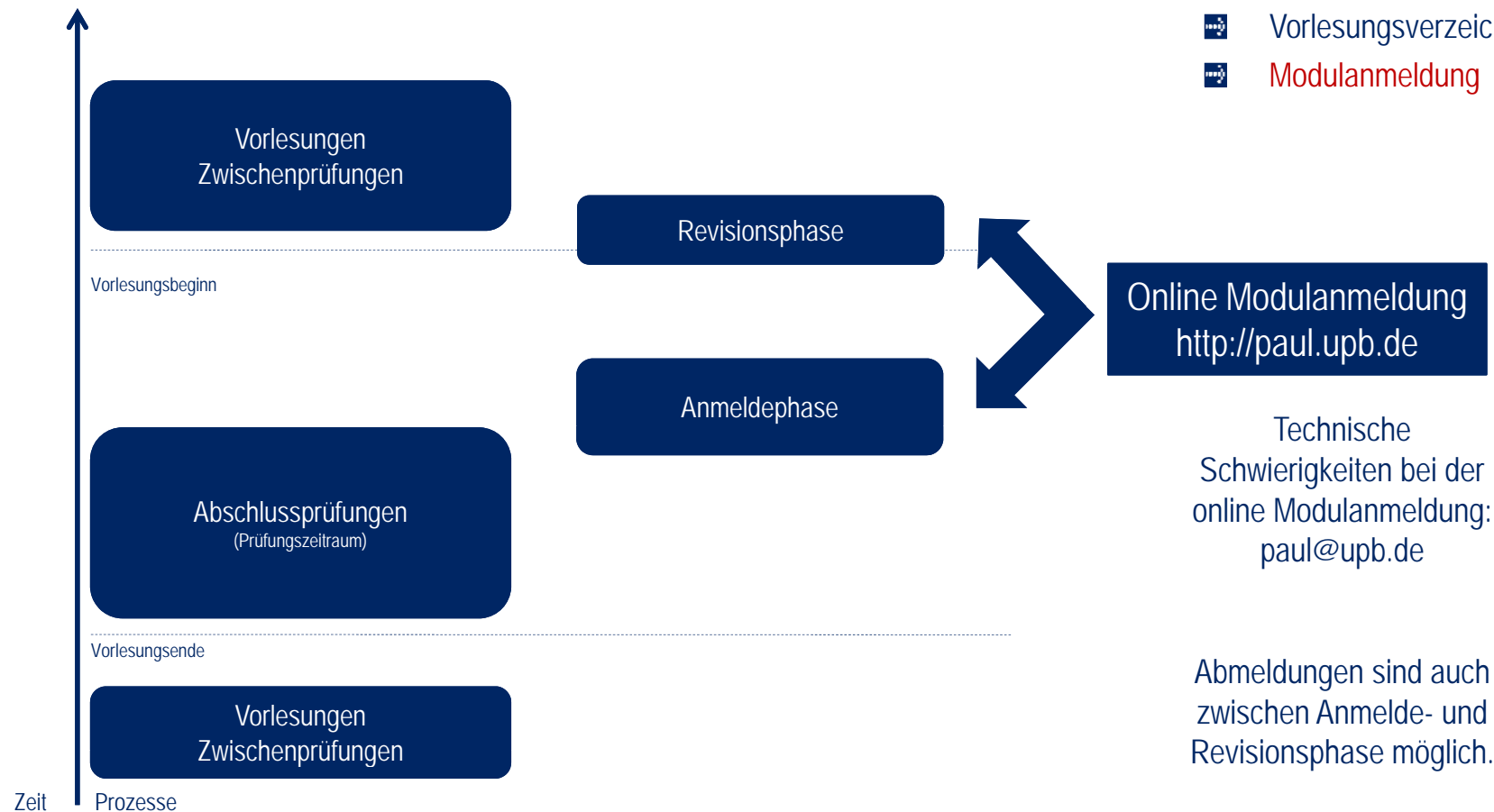
- Modulanmeldung >> Veranstaltungsanmeldung = Prüfungsanmeldung oder
 - Modulanmeldung = Prüfungsanmeldung

- Meldefristen
- Studienplan
- Modulhandbuch
- Vorlesungsverzeichnis
- **Modulanmeldung**



Studiumsplanung - Modulanmeldung

Typisches Semester mit Meldefristen



- Meldefristen
- Studienplan
- Modulhandbuch
- Vorlesungsverzeichnis
- Modulanmeldung**



Studiumsplanung - Modulanmeldung



Anmeldephase

- ➔ Interessensbekundung bzgl. eines Moduls
- ➔ Anmeldungen im Umfang von 40 ECTS
 - Bei Mehranmeldung automatische Löschung *aller* Anmeldungen.
- ➔ Zeitlicher Umfang: ca. 4 Wochen
- ➔ An der Fak. WW gilt nicht: Wer zuerst kommt mahlt zuerst!



Revisionsphase

- ➔ Überarbeitung der Anmeldung (aus der Anmeldephase)
- ➔ Anmeldungen im Umfang von 40 ECTS
 - Bei Mehranmeldung automatische Löschung *aller* Anmeldungen.
- ➔ Ggf. Auswahl von Teilnehmern (siehe Newseintrag)
- ➔ Ggf. Sperrung von Modulen für Neuanmeldungen (siehe Newseintrag)
- ➔ Verbindliche Veranstaltungs- und Prüfungsanmeldung
- ➔ Zeitlicher Umfang: ca. 3 Wochen
- ➔ An der Fak. WW gilt nicht: Wer zuerst kommt mahlt zuerst!



Meldefristen



Studienplan



Modulhandbuch



Vorlesungsverzeichnis



Modulanmeldung



Studiumsplanung - ECTS

ECTS-Definition

- 1 ECTS 30 Arbeitsstunden
- 30 ECTS 900 Arbeitsstunden (Empfehlung)
- 40 ECTS 1200 Arbeitsstunden (Maximale Anmeldung)

Semester *

- Semester (a): 15 Wochen Vorlesung + 4 Wochen Prüfungszeitraum
- Semester (b): 15 Wochen Vorlesung + 8 Wochen Prüfungszeitraum

Tägliche Arbeitsbelastung *

| | 30 ECTS m. WE | 40 ECTS m. WE | 30 ECTS o. WE | 40 ECTS o. WE |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Semester (a) | 6,8 Std. | 9,0 Std. | 9,5 Std. | 12,6 Std. |
| Semester (b) | 5,6 Std. | 7,5 Std. | 7,8 Std. | 10,4 Std. |

*: Vereinfachte und zusammengefasste Darstellung. Individuelle Arbeitsbelastung kann abweichen.







Prüfungsordnung

>> Lesen Sie bitte Ihre Prüfungsordnung <<



Eckpunkte (Auswahl)

-  Abmeldung bis 1 Woche vor dem ersten Prüfungstermine ohne Konsequenzen möglich.
-  Kompensationsmöglichkeiten innerhalb eines Moduls.
-  Wiederholungsmöglichkeiten eines Moduls
-  Krankheit bei Klausur
 - Am Tag der Prüfung zum Arzt gehen
 - Notfalls zur Notaufnahme (am Bahnhof)
 - Meldung beim Prüfungssekretariat einreichen (Frist beachten)



Prüfungsordnung - Assessmentphase >> Profilierungsphase

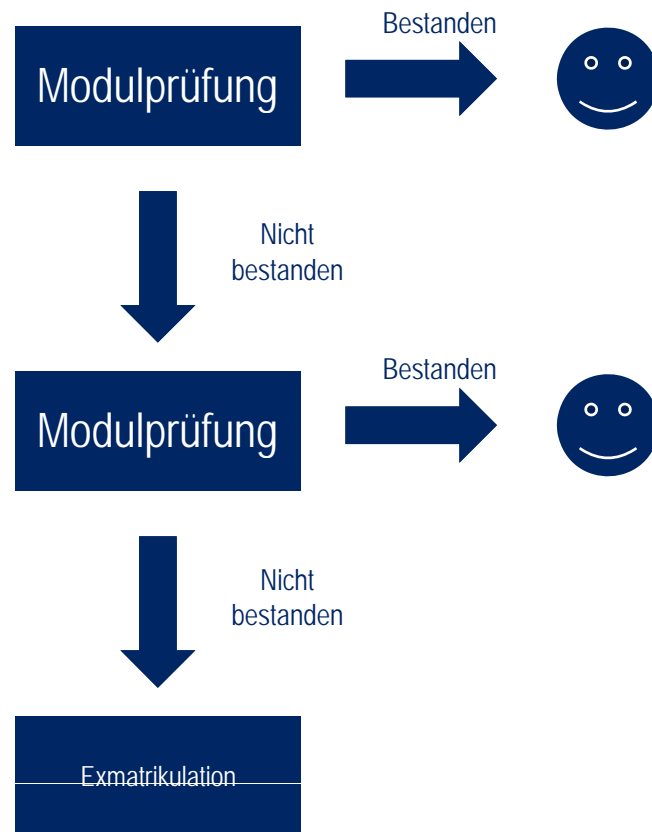
- Fall 1: Assessmentphase komplett absolviert (§ 20, Abs. 3),
 - Keine Begrenzung bzgl. des Umfangs bei der Wahl der Module aus der Profilierungsphase

- Fall 2: Assessmentphase nicht komplett absolviert (§ 20, Abs. 3),
 - Es fehlen nicht mehr als 20 ECTS und das vierte Fachsemester wurde noch nicht absolviert, so können maximal 30 ECTS aus der Profilierungsphase absolviert werden.
 - Wenn mehr als 20 ECTS fehlen und/oder das vierte Fachsemester überschritten wurde, können keine Module aus der Profilierungsphase gewählt werden.



Prüfungsordnung

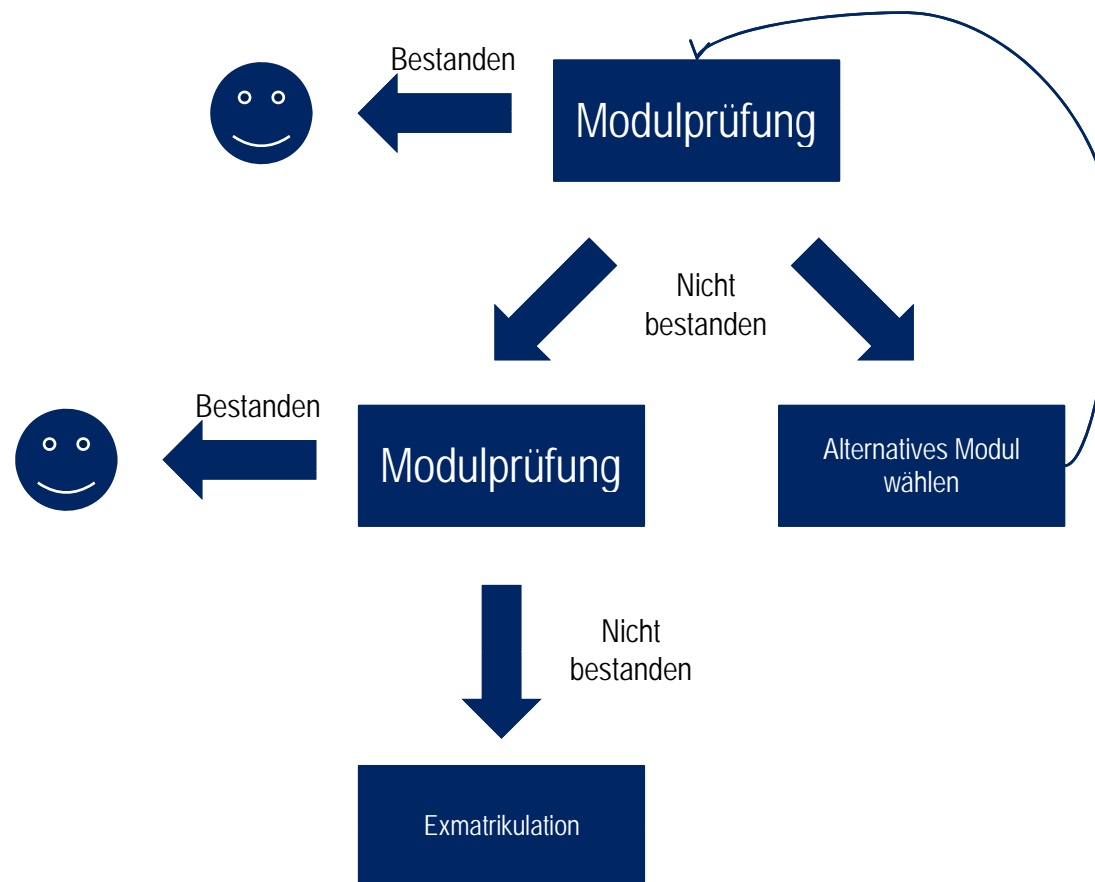
Wiederholung von Modulen (Pflichtmodule)





Prüfungsordnung

Wiederholung von Modulen (Wahlmodule)



So lange, bis kein
alternatives Modul mehr
zur Verfügung steht

| | | |
|--|--|---|
| BWL: Management K4153 Arbeits-/Organisationspsychologie (10 W) W4111 Kundenmanagement und -forschung (10 S) W4113 Value-Based Marketing: Understanding and Communicating Customer Value (9 W) W4171 Marketingphilosophie und -ethik (10 W) W4131 Strategisches Management (10 W) W4132 Seminar zur Organisationsökonomie (10 W) W4133 Seminar zur Organisationsökonomie (10 W) W4136 Applied Research Management (10 W) W4141 Human Resource Management (10 S) W4143 Organisational Behavior (10 W) W4163 Theoretische Konzepte der Corporate Governance (10 W) W4164 Empirical and Theoretical Research in Corporate Governance (10 W) W4166 Seminar zur Unternehmenspolitik (10 S) W4171 Managerial Economics Seminar (10 S) W4172 Topics in Managerial Economics (10 S) W4533 Hochschuldidaktik III (10 W) | BWL: Taxation, Accounting & Finance W4215 Projekt zum Bankmanagement (10 W) W4217 Risikomanagement (10 W) W4221 Steuerung von unternehmerischen Entscheidungen (10 S) W4222 Internationale Besteuerung (10 W) W4223 Aktuelle Forschungsfelder in der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (10 W) W4229 Aspekte der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung nach IFRS (10 S) W4234 Topics in US-GAAP I (10 S) W4235 Theoretische Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung nach IFRS II (10 W) W4236 Praxis der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung nach IFRS II (10 W) W4237 Seminar zur Theorie der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung (10 W) W4238 Topics in US-GAAP II (10 W) W4241 Methoden im Controlling (10 S) W4252 Wertorientierte Unternehmensführung (10 S) W4264 Kapitalmarkttheorie (10 S) W4265 Taxation and the Reporting (10 W) W4266 DCF-Verfahren (10 W) W4267 Alternativen (10 W) W4271 Mergers & Acquisitions - Tax Aspects (10 S) W4352 E-Finance: Trading and Financial Information Systems (10 W) W4353 Projektseminar E-Finance (10 W) W4354 Cost Accounting (10 S) | BWL: Produktions- und Informationsmanagement W4251 Logistikmanagement (10 S) W4303 Techniken der Materialflussoptimierung (10 S) W4311 Konzepte des Informationsmanagement (10 S) W4312 Datenmanagement (10 W) W4314 IT-basiertes Konzeptsmanagement (10 S) W4315 ERP-unterstütztes Konzeptsmanagement (10 S) W4316 Software Applikation im SCM (10 W) W4322 IT-Lösungen für Produktionsplanung (10 S) W4323 Konzeptsmanagement im Supply Chain Management (10 S) W4324 Supply Chain Management (10 S) W4325 Management von Risiken (10 S) W4344 Operations Research I (10 S) W4347 Operations Research II (10 W) W4349 Business Analytics Project (10 W) W4351 Projektseminar IT Business Value (10 S) W4355 Advanced Topics in IT Portfolio Management |
| Wirtschaftswissenschaften W4601 Arbeitsrecht (10 W) W4602 Unternehmensrecht (10 S) W4609 Internationaler Wirtschaftsrecht (10 S) W4604 Europarecht (10 W) | Wirtschaftsinformatik W4303 Techniken der Materialflussoptimierung (10 S) W4311 Konzepte des Informationsmanagement (10 S) W4312 Datenmanagement (10 W) W4314 IT-basiertes Konzeptsmanagement (10 S) W4315 ERP-unterstütztes Konzeptsmanagement (10 S) W4316 Software Applikation im SCM (10 W) W4322 IT-Lösungen für Produktionsplanung (10 S) W4323 Konzeptsmanagement im Supply Chain Management (10 S) W4324 Supply Chain Management (10 S) W4325 Management von Risiken (10 S) W4344 Operations Research I (10 S) W4347 Operations Research II (10 W) W4349 Business Analytics Project (10 W) W4351 Projektseminar IT Business Value (10 S) W4355 Advanced Topics in IT Portfolio Management | Wirtschaftsinformatik W4303 Techniken der Materialflussoptimierung (10 S) W4311 Konzepte des Informationsmanagement (10 S) W4312 Datenmanagement (10 W) W4314 IT-basiertes Konzeptsmanagement (10 S) W4315 ERP-unterstütztes Konzeptsmanagement (10 S) W4316 Software Applikation im SCM (10 W) W4322 IT-Lösungen für Produktionsplanung (10 S) W4323 Konzeptsmanagement im Supply Chain Management (10 S) W4324 Supply Chain Management (10 S) W4325 Management von Risiken (10 S) W4344 Operations Research I (10 S) W4347 Operations Research II (10 W) W4349 Business Analytics Project (10 W) W4351 Projektseminar IT Business Value (10 S) W4355 Advanced Topics in IT Portfolio Management |



Studienbüro

Team



Ansgar Hinerasky



Lukas Diekmann
(Studentische Hilfskraft)



Manuela Berger
(Studentische Hilfskraft)

Kontakt

Telefon: 05251-60.5356
Fax: 05251-60.5356
E-Mail: studium@wiwi.upb.de

Sollten Sie uns nicht telefonisch erreichen, senden
Sie uns Ihr Anliegen bitte per [E-Mail](mailto:studium@wiwi.upb.de) zu.

Sprechzeiten

| | | |
|------------|-------------------|------------------------|
| Montag | 11.00 - 13.00 Uhr | C2.332 |
| Dienstag | 10.00 - 11.00 Uhr | C2.322 |
| Dienstag | 13.00 - 16.00 Uhr | C2.332 |
| Mittwoch | 10.00 - 11.00 Uhr | C2.322 |
| Mittwoch | 13.00 - 16.00 Uhr | C2.332 |
| Donnerstag | 10.00 - 11.00 Uhr | C2.322 |

und nach Vereinbarung