

Studienplan

1. Studienjahr																									
1.	<table border="1"> <tr><td>Methoden B I</td></tr> <tr><td>Mathematik</td></tr> <tr><td>•Mathematik I + II</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Methoden B I	Mathematik	•Mathematik I + II	10	<table border="1"> <tr><td>Wirtschaftsinformatik B</td></tr> <tr><td>Grundlagen der Wirtschaftsinformatik</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Wirtschaftsinformatik B	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	10	<table border="1"> <tr><td>Management B I</td></tr> <tr><td>Kaufm. BuFü.</td></tr> <tr><td>•Kaufmännische Buchführung</td></tr> <tr><td>5</td></tr> </table>	Management B I	Kaufm. BuFü.	•Kaufmännische Buchführung	5	<table border="1"> <tr><td>Informatik BI</td></tr> <tr><td>Algorithmen</td></tr> <tr><td>•Algorithmen und Datenstrukturen</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Informatik BI	Algorithmen	•Algorithmen und Datenstrukturen	10	35					
	Methoden B I																								
Mathematik																									
•Mathematik I + II																									
10																									
Wirtschaftsinformatik B																									
Grundlagen der Wirtschaftsinformatik																									
10																									
Management B I																									
Kaufm. BuFü.																									
•Kaufmännische Buchführung																									
5																									
Informatik BI																									
Algorithmen																									
•Algorithmen und Datenstrukturen																									
10																									
2.	<table border="1"> <tr><td>Methoden B II</td></tr> <tr><td>Statistik</td></tr> <tr><td>•Statistik I + II</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Methoden B II	Statistik	•Statistik I + II	10	<table border="1"> <tr><td>Informatik BII</td></tr> <tr><td>Informatik B</td></tr> <tr><td>•OO-Programmierung</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Informatik BII	Informatik B	•OO-Programmierung	10	<table border="1"> <tr><td>Economics BII</td></tr> <tr><td>Mikro I</td></tr> <tr><td>Mikroökonomische Theorie</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Economics BII	Mikro I	Mikroökonomische Theorie	10	<table border="1"> <tr><td>Accounting B I</td></tr> <tr><td>Betriebliches Rechnungswesen</td></tr> <tr><td>•Kosten- und Erlösrechnung •Jahresabschluss</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Accounting B I	Betriebliches Rechnungswesen	•Kosten- und Erlösrechnung •Jahresabschluss	10	40				
Methoden B II																									
Statistik																									
•Statistik I + II																									
10																									
Informatik BII																									
Informatik B																									
•OO-Programmierung																									
10																									
Economics BII																									
Mikro I																									
Mikroökonomische Theorie																									
10																									
Accounting B I																									
Betriebliches Rechnungswesen																									
•Kosten- und Erlösrechnung •Jahresabschluss																									
10																									
2. Studienjahr																									
3.	<table border="1"> <tr><td>SK B I</td></tr> <tr><td>Wiss. Arbeiten</td></tr> <tr><td>•Wissenschaftliches Arbeiten am PC</td></tr> <tr><td>3</td></tr> </table>	SK B I	Wiss. Arbeiten	•Wissenschaftliches Arbeiten am PC	3	<table border="1"> <tr><td>Recht BII</td></tr> <tr><td>Zivilrecht, Gesellschaftsrecht und Medienrecht</td></tr> <tr><td>•Zivilrecht, Gesellschaftsrecht •Medienrecht</td></tr> <tr><td>12</td></tr> </table>	Recht BII	Zivilrecht, Gesellschaftsrecht und Medienrecht	•Zivilrecht, Gesellschaftsrecht •Medienrecht	12	<table border="1"> <tr><td>Wirtschaftsinformatik B II</td></tr> <tr><td>Business Intelligence</td></tr> <tr><td>MSS I Vorlesung und Übung MSS I Tutorium</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Wirtschaftsinformatik B II	Business Intelligence	MSS I Vorlesung und Übung MSS I Tutorium	10	<table border="1"> <tr><td>Management B II</td></tr> <tr><td>Finanzwirtschaft und Entscheidungstheorie</td></tr> <tr><td>•Finanzwirtschaft •Entscheidungstheorie</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Management B II	Finanzwirtschaft und Entscheidungstheorie	•Finanzwirtschaft •Entscheidungstheorie	10	35				
	SK B I																								
Wiss. Arbeiten																									
•Wissenschaftliches Arbeiten am PC																									
3																									
Recht BII																									
Zivilrecht, Gesellschaftsrecht und Medienrecht																									
•Zivilrecht, Gesellschaftsrecht •Medienrecht																									
12																									
Wirtschaftsinformatik B II																									
Business Intelligence																									
MSS I Vorlesung und Übung MSS I Tutorium																									
10																									
Management B II																									
Finanzwirtschaft und Entscheidungstheorie																									
•Finanzwirtschaft •Entscheidungstheorie																									
10																									
4.	<table border="1"> <tr><td>SK B I</td></tr> <tr><td>Wiss. Arbeiten</td></tr> <tr><td>•Proseminar</td></tr> <tr><td>5</td></tr> </table>	SK B I	Wiss. Arbeiten	•Proseminar	5	<table border="1"> <tr><td>Management B III</td></tr> <tr><td>Organisation und Unternehmensführung</td></tr> <tr><td>•Einführung in die Organisation •Einführung in die Unternehmensführung</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Management B III	Organisation und Unternehmensführung	•Einführung in die Organisation •Einführung in die Unternehmensführung	10	<table border="1"> <tr><td>Management B IV</td></tr> <tr><td>Marketing I</td></tr> <tr><td>•Einführung in das Marketing</td></tr> <tr><td>5</td></tr> </table>	Management B IV	Marketing I	•Einführung in das Marketing	5	<table border="1"> <tr><td>Informatik BIII</td></tr> <tr><td>Datenbanksysteme</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Informatik BIII	Datenbanksysteme	10	<table border="1"> <tr><td>Wirtschaftsinformatik BIV</td></tr> <tr><td>Modellierung betriebl. Informationssysteme</td></tr> <tr><td>•Informationsmodellierung •Referenzmodellierung</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Wirtschaftsinformatik BIV	Modellierung betriebl. Informationssysteme	•Informationsmodellierung •Referenzmodellierung	10	40
SK B I																									
Wiss. Arbeiten																									
•Proseminar																									
5																									
Management B III																									
Organisation und Unternehmensführung																									
•Einführung in die Organisation •Einführung in die Unternehmensführung																									
10																									
Management B IV																									
Marketing I																									
•Einführung in das Marketing																									
5																									
Informatik BIII																									
Datenbanksysteme																									
10																									
Wirtschaftsinformatik BIV																									
Modellierung betriebl. Informationssysteme																									
•Informationsmodellierung •Referenzmodellierung																									
10																									
3. Studienjahr																									
5.*	<table border="1"> <tr><td>Modul WI</td></tr> <tr><td>20</td></tr> </table>	Modul WI	20	<table border="1"> <tr><td>Modul BWL</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Modul BWL	10	30																		
	Modul WI																								
20																									
Modul BWL																									
10																									
6.	<table border="1"> <tr><td>Wirtschaftsinformatik B V</td></tr> <tr><td>ATLANTIS</td></tr> <tr><td>2 Wahlmodule</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Wirtschaftsinformatik B V	ATLANTIS	2 Wahlmodule	10	<table border="1"> <tr><td>Wirtschaftsinformatik BIII</td></tr> <tr><td>Geschäftsprozessmanagement</td></tr> <tr><td>•Geschäftsprozessmanagement •Semantisches Prozessmanagement</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Wirtschaftsinformatik BIII	Geschäftsprozessmanagement	•Geschäftsprozessmanagement •Semantisches Prozessmanagement	10	<table border="1"> <tr><td>Bachelor Thesis</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table>	Bachelor Thesis	10	30											
Wirtschaftsinformatik B V																									
ATLANTIS																									
2 Wahlmodule																									
10																									
Wirtschaftsinformatik BIII																									
Geschäftsprozessmanagement																									
•Geschäftsprozessmanagement •Semantisches Prozessmanagement																									
10																									
Bachelor Thesis																									
10																									