

# Studiengang Wirtschaftsinformatik

## Antrag auf **Ausstellung** des Zeugnisses der Zwischenprüfung

### 1. Stammdaten

**Matrikelnummer:** 
**Studienbeginn:**

**aktuelles Fachsemester:**  **im** 
  
(z.B. WS 04/05)

weiblich  
 männlich
 

  
Name, ggf. Geburtsname Geburtsdatum

Vorname Geburtsort

Strasse und Hausnummer Staatsangehörigkeit

PLZ Ort / Land

/  
  
Vorwahl Telefon E-Mail

### 2. Halten Sie bitte folgende Unterlagen zur Einsicht bereit:

- Identitätsnachweis (z.B. Personalausweis)
- Immatrikulations- bzw. Semesterbescheinigung (Studierendenausweis)
- 1. Studienbuchseite
- Sämtliche im Grundstudium erworbenen Scheine: Bitte tragen Sie alle Scheine auf den nachfolgenden Seiten ein

Letzte Prüfungsleistung oder letzter Leistungsnachweis:

Letzte Prüfungsleistung oder letzter Leistungsnachweis abgelegt am:

Ich beantrage die Übersetzung des Vordiploms ins Englische:  nein  ja

Identitätsnachweis: ja  nein 
1. FS im WS/SS \_\_\_\_\_

Immatrikulations- bzw. Semesterbescheinigung: ja  nein

Studienbuch (1. Seite für amtliche Vermerke) lag vor: ja  nein

Antrag eingegangen am: \_\_\_\_\_ Hz: \_\_\_\_\_

Zwischenprüfungszeugnis abgeschickt am: \_\_\_\_\_

Hamburg, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Verwaltungsangestellte(r) Seite 1 von 3

### 3. Antragstellung

#### I.) Fachprüfungen

Fach	Semester	Veranstaltung	Prüfer	Note	Versuch	Datum
Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre		BWL I				
		BWL II				
Wirtschaftsinformatik A		Computeranwendungen in der Unternehmung				
		Anwendungsprogrammierung				
		Recht der Informationswirtschaft				
		Rechnerpraktikum oder Computerübung (Betriebliche Computeranwendungen)				
Wirtschaftsinformatik B	<i>Bis WS 04/05</i>	IMG 1 und IMG 4				
	<i>Ab WS 05/06</i>	Informatik im Kontext				
		Proseminar (Auswahl aus IMG)				
Praktische Grundlagen der Informatik	<i>Bis WS 04/05</i>	P1: Logische und funktionale Programmierung				
	<i>Ab WS 05/06</i>	Softwareentwicklung I				
	<i>Bis WS 05/06</i>	P2: Zustands- und objektorientierte Programmierung und P3: Algorithmen und Datenstrukturen				
	<i>Ab WS 06/07</i>	Algorithmen & Datenstrukturen				
Quantitative Entscheidungsverfahren der Wirtschaftsinformatik	<i>Bis WS 05/06</i>	M2: Analysis und M3: Lineare Algebra				
	<i>Ab SS 06</i>	Mathematik II				
		Stochastik und Optimierung				
Wahlpflichtfach: Grundzüge des betrieblichen Rechnungswesens oder (siehe S. 3)		BWL III				
		Buchhaltung				

Nur vom Prüfungsamt auszufüllen!

Richtig

Fach	Semester	Veranstaltung	Prüfer	Note	Versuch	Datum
Wahlpflichtfach: Formale Grundlagen der Informatik	<b>Bis WS 05/06</b>	F2: Automaten und Kalküle und				
		F3: Berechenbarkeit und Komplexität				
	<b>Ab SS 06</b>	Formale Grundlagen der Informatik I				

Nur vom Prüfungs-  
amt auszufüllen!

Richtig

## II.) Leistungsnachweise

Fach	Semester	Veranstaltung	Prüfer	Note	Datum
Recht der Wirtschaft		Recht der Wirtschaft			
Grundzüge der Volkswirtschaftslehre		VWL I			
Grundzüge des betrieblichen Rechnungswesens (wenn nicht Wahlpflichtfach)		BWL III			
		Buchhaltung			
Formale Grundlagen der Informatik (wenn nicht Wahlpflichtfach)		F2: Automaten und Kalküle			
	<b>Bis WS 05/06</b>	F3: Berechenbarkeit und Komplexität			
	<b>Ab SS 06</b>	Formale Grundlagen der Informatik I			
Technische Grundlagen der Informatik	<b>Bis SS 06</b>	T4: Datenübertragung, Kommunikationsnetze und Betriebssysteme			
	<b>Ab SS 07</b>	Grundlagen der Systemsoftware			
Praktische Grundlagen der Informatik		Praktikum der Praktischen Informatik			
	<b>Ab SS 06</b>	Softwareentwicklung II			
Quantitative Entscheidungs- methoden der Wirtschafts- informatik	<b>Ab WS 05/06</b>	Mathematik I			
	<b>Bis WS 05/06</b>	M2: Analysis und			
		M3: Lineare Algebra			
		Stochastik und Optimierung			

Nur vom Prüfungs-  
amt auszufüllen!

Richtig

Ich versichere,  
- dass ich alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen gemacht habe,  
- dass ich noch nicht endgültig eine Zwischenprüfung oder Abschlussprüfung im  
Studiengang Wirtschaftsinformatik nicht bestanden habe.

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift (bei Vertretern mit Vollmacht)