



## Ergebnisse der Diplomprüfung 2002

Linus Wieland

### 2. Studienjahr

Fach	Note	ECTS Bewertung	ECTS Punkte
Informationsmanagement	4.5	C	4
Informationssystementwicklung	4.0	D	6
Informationssystemplanung	5.5	A	2
Projektmanagement	5.0	B	3
Standardanwendungen	4.0	C	3
Kommunikation/Netze	5.0	C	6
Produktion/Logistik/Materialwirtschaft	4.5	C	2
Finanz- und Investitionsmanagement	4.0	E	2
Bilanzlehre und Betriebsanalyse	4.0	E	2
Volkswirtschaftslehre	4.0	D	3
Wirtschaftsmathematik/Statistik	4.0	D	4
Rechtslehre/Informatikrecht	4.0	E	2
Grundlagen der Methoden- und Sozialkompetenz	5.5	B	3
Kommunikation/Deutsch/Literatur	4.5	C	3
Englisch	4.5	D	3
Projektarbeit	5.5	A	12
<b>ECTS-Punkte 2. Studienjahr (max. 60)</b>			<b>60</b>

### 3. Studienjahr

Fach	Note	ECTS Bewertung	ECTS Punkte
Informationsmanagement	4.5	D	2
Informationssystementwicklung	5.0	B	7
Informationssystemplanung	5.5	A	2
Standardanwendungen	5.0	B	2
Kommunikation/Netze	4.5	D	2
Unternehmensführung und -politik	5.0	D	2
Rechtslehre/Informatikrecht	4.0	D	5
Kommunikation/Deutsch/Literatur	4.5	D	3
Englisch Intermediate	4.5	C	3
Ergänzungsschwerpunkt Graphische User Interface	5.5	B	6
Ergänzungsschwerpunkt Applikationsentwicklung Business-Software	6.0	A	6
Ergänzungsschwerpunkt Visual Basic	5.0	C	6
Ergänzungsschwerpunkt SQL DB-Services	4.5	D	6
Integralseminar Usability von e-Business	erfüllt		4
Integralseminar Innovations- und Technologiemanagement	erfüllt		4
<b>ECTS-Punkte 3. Studienjahr (max. 60)</b>			<b>60</b>

### Zusammenfassung Diplomqualifikation

<b>ECTS-Punkte:</b>	<b>Mindestanforderung:</b>	
<b>2. und 3. Studienjahr</b>	<b>108 Punkte</b>	<b>120</b>
<b>Integrale Abschlussprüfung</b>	<b>Mindestanforderung:</b>	
	<b>genügend</b>	<b>4.0</b>
<b>Diplomarbeit</b>	<b>Mindestanforderung:</b>	
	<b>genügend</b>	<b>5.0 C 20</b>

	Gewichtung der Teilprüfungen	Noten der Teilprüfungen	ECTS Bewertung	ECTS Anrechnungspunkte Erreichte Pkte. Mögliche Pkte.
<b>Informatikfächer</b>				
Informationsmanagement	1	4.5	C	4
Informationssystementwicklung	1	4.0	D	6
Informationssystemplanung	1	2.5	F	0
Projektmanagement	1	5.0	B	3
Standardanwendungen	1	4.0	C	3
Kommunikation/Netze	1	5.0	C	6
<b>Wirtschafts- und allgemeinbildende Fächer</b>				
Produktion/Logistik/Materialwirtschaft	1	4.5	C	2
Finanz- und Investitionsmanagement	1	4.0	E	2
Bilanzlehre und Betriebsanalyse	1	4.0	E	2
Volkswirtschaftslehre	1	4.0	D	3
Wirtschaftsmathematik/Statistik	1	4.0	D	4
Rechtslehre/Informationsrecht	1	4.0	E	2
Grundlagen der Methoden- und Sozialkompetenz	1	5.5	B	3
Kommunikation/Deutsch/Literatur	1	4.5	C	3
Englisch	1	4.5	D	3
Projektarbeit				
Projektarbeit	1	5.5	A	12
<b>Total ECTS Anrechnungspunkte</b>				58
				60

HOCHSCHULE FÜR WIRTSCHAFT LUZERN  
Leiterin Studiengang Wirtschaftsinformatik

U. Surry, lic.iur., Rechtsanwältin

Gewichtung der  
Teilprüfungen

Noten der  
Teilprüfungen

Fachnoten

ECTS  
Bewertung

ECTS Anrechnungspunkte  
Erreichte Pkte. Mögliche Pkte.

Informatikfächer

Grundlagen Informatik	4.0	D	3	3
Informationsmanagement	4.5	D	6	6
Informationssystementwicklung	3.5	F	0	8
Kommunikation/Netze	5.0	C	3	3

Durchschnittsnote Informatikfächer

4.3

Wirtschafts- und allgemeinbildende Fächer

Human Resources	5.0	C	2	2
Organisationslehre	5.0	B	2	2
Marketing	4.0	E	2	2
Finanzbuchhaltung	3.0	F	0	4
Bilanzlehre und Betriebsanalyse	5.0	C	2	2
Volkswirtschaftslehre	4.5	C	2	2
Wirtschaftsmathematik/Statistik	3.5	F	0	6
Grundlagen der Methoden- und Sozialkompetenz	4.5	C	3	3
Kommunikation/Deutsch/Literatur	6.0	A	3	3
Englisch	4.0	D	4	4

Durchschnittsnote Wirtschafts- und allgemeinbildende Fächer

4.5

Einführungsarbeit

Erfüllt

10

10

Total ECTS Anrechnungspunkte

42

60

Gemäss § 10 des Aufnahme- und Prüfungsreglements für Diplomstudiengänge im Bereich Fachhochschule an der Höheren Wirtschafts- und Verwaltungsschule Luzern vom 17. Dezember 1997 ist die Vorprüfung bestanden. Herr Wieland ist somit berechtigt, das Studium der Wirtschaftsinformatik an der Hochschule für Wirtschaft Luzern im 3. Semester fortzusetzen.

HOCHSCHULE FÜR WIRTSCHAFT LUZERN

Luzern, 25.10.2000

U. Sury, lic.iur., Rechtsanwältin