

ACADEMIC RECORD

STOCKER MARKUS

geboren am 26. Juli 1979 STUDIENGANG Diplom Wirtschaftsinformatik (PPO 2001) Matrikel Nr. 99-905-788

Jahr / Sem.	. Modul	Titel des Moduls	extern	Note UZH	APS Punkte
Wirtschaft	sinformatik (PPO 2001)				
HAUPTFAC	ЭН				
SS03	03SMHINF7051	Sicherheitstechnologien für das World Wide Web (V)		5.25	3.00
5503	03SMHINF7206	KV Multimediale System (V+Ū)		5.75	6.00
W50304	03SMHINF7015	Grundlagen der Musikinformatik (V)		5.00	3.00
WS0304	03SMHINF7203	KV Datenbanksysteme (V+U)		4.75	6.00
WS0304	035MHINF7334	Perl-Programmierung in der Computerlinguistik (VL)		5.00	3.00
WS0304	03SMHINF7426	C/C++ (VL)		5.00	3.00
WS0304	03SMHINF7440	UNIX-Betriebssysteme und -Werkzeuge (V)		6.00	3.00
5504	03SMHINF7207	KV Software Engineering (V+Ü)		4.50	6.00
\$504	03SMHINF7363	Sicherheit in der Informationstechnik (V)		5.50	3.00
5504	03SMHINF7381	Programmierung mobiler Kleingeräte (VL)		5.50	3.00
5504	03SMHINF7500	Seminar: Datenbanksysteme		BEST	2.00
SS04	03SMMINF4202	Nonstandard Datenbanksysteme (V)		5.00	3.00
WS0405	03SMHINF7056	Verteilte Applikationsarchitekturen mit J2EE und mit .NET (V)		4.50	3.00
WS0405	03SMHINF7367	Informatik, Internet und Recht (VL)		5.00	3.00
WS0405	03SMHINF7425	Objektorientierte Softwareentwicklung, Teil I (Grundlagen)		4.00	3.00
WS0405	03SMHINF7505	Seminar: Internet Economics		BEST	2.00
WS0405	03SMHINF7567	Seminar: Educational Engineering		BEST	2.00
WS0405	03SMHINF7,600	Studienprojekt in Informatik (Praxis- Praktikum im Diplomstudium nach PPO 2001)		BEST	5.00
WS0405	03SMHINF7616	Praktikum Datenbanksysteme (PR)		BEST	2.00
WS0405	03SMM2380	OR-Modelle in der Projektplanung (V)		4.75	3.00
SS05	03SMHINF7208	KV Global verteilte und dynamische Anwendungssysteme (VU)	*	5.75	6.00
SS05	03SMHINF7613	Mobile Systems Lab Course (PR)		BEST	4.00
SS05	03SMHOEC7080	OR-Modelle der Standort und Tourenplanung (V)		5.00	3.00
SS05	03SMHOEC7103	Vorsorgepläne und Vorsorgeeinrichtungen (V)		5.25	3.00
WS0506	03SMHINF7423	Semantic Web Engineering (V+Ū)		6.00	3.00
WS0506	03SMHINF7424	Software Reengineering (V)		5.50	3.00
WS0506	03SMHOEC7133	Versicherungstechnische Grundlagen I (V)		5.50	3.00
SS06	03SMHINF7704	Themenübergreifende Lehreinheiten im Gebiet Verteilte und Dynamische Anwendungssysteme, Prof. A. Bernstein		5.50	3.00
SS06	03SMHINF7707	Themenübergreifende Lehreinheiten im Gebiet Software Engineering, Prof. H. Gall		5.00	3.00

Academic Record / Transcript of Records Nr. 099905788070118172233 Zürich, 18. Januar 2007, Kanzlei

Seite 1/3



ACADEMIC RECORD

STOCKER MARKUS

geboren am 26. Juli 1979 STUDIENGANG Diplom Wirtschaftsinformatik (PPO 2001) Matrikel Nr. 99-905-788

Jahr / Ser	m. Modul	Titel des Moduls	extern	Note UZH	APS Punkte
WS0607	03SMHINF7920	Diplomarbeit - 6 Mt. The Fundamentals of iSPARQL		6.00	25.00
	CH GESAMT te Durchschnittsnote:	HAUPTFACH 5.37			123.00
NICHT BES WS0405	O3SMHOEC7609	Steuerrecht (Grundlagen, Einkommens- und Vermögenssteuer) (V)		2.00	4.50
GESAMTR	ESULTAT te Durchschnittsnote:	537			
_ Promotion		5.37 magna cum laude 07. Februar 2007			-
+++	+++ +++	+++ +++	*	+++	+++ +++
	***	****	+	+++	+++



ACADEMIC RECORD

STOCKER MARKUS

geboren am 26. Juli 1979 STUDIENGANG Diplom Wirtschaftsinformatik (PPO 2001) Matrikel Nr. 99-905-788

NOTENSKALEN:

Prüfungsergebnisse werden mit den Noten 6 bis 1 bewertet. Den Notenwerten kommen die folgenden Bedeutungen zu: 6 = hervorragend, 5.5 = sehr gut, 5 = gut, 4.5 = befriedigend, 4 = ausreichend, unter 4 = ungenügend. Für die Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät sind Viertelnoten zulässig. Die Vetsuisse-Fakultät und die Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät vergeben halbe Noten. Für nicht benotete Leistungen gilt: BEST = bestanden , N.BE = nicht bestanden.

WICHTIGE HINWEISE:

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät: Für Studierende gemäss der Prüfungs- und Promotionsordnung für das Lizenziatsstudium und das Doktorat in Ökonomie an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Zürich vom 26. Februar 2001 sowie für Studierende der Prüfungs- und Promotionsordnung für das Diplomstudium und das Doktorat in Informatik an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Zürich vom 26. Februar 2001 gilt: Die Studierenden sind verpflichtet, allfällige Unstimmigkeiten unverzüglich sicher aber innerhalb von 6 Wochen dem Lehrbereichssekretariat schriftlich anzuzeigen.

Für Studierende gemäss der Rahmenordnung für den Bachelor of Arts (BA) in Wirtschaftswissenschaften an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Zürich sowie für Studierende gemäss der Rahmenordnung für Bachelor of Science (BSc) in Informatik an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät an der Universität Zürich gilt: Die Studierenden sind verpflichtet, allfällige Unstimmigkeiten innerhalb von 30 Tagen dem Lehrbereichssekretariat schriftlich anzuzeigen.

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät: Die Studierenden sind verpflichtet, allfällige Unstimmigkeiten innerhalb von 30 Tagen dem Studiendekanat der MNF zu melden. Nach Ablauf dieser Frist gelten die aufgeführten Daten als akzeptiert.

RECHTSMITTELBELEHRUNGEN:

Für die Wirtschaftswissenschaftliche und die Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät gilt: Gegen diesen Entscheid kann innert 30 Tagen von der Mitteilung des Entscheids an schriftlich und unter Beilage einer Kopie dieses Entscheids bei der Rekurskommission der Zürcher Hochschulen, Walchetor, 8090 Zürich, Rekurs eingereicht werden. In der Rekursschrift sind die Rekursanträge zu stellen und zu begründen. Der angefochtene Entscheid ist beizulegen oder genau zu bezeichnen. Mit Rekurs können Rechtsverletzungen und Verletzungen von Verfahrensvorschriften geltend gemacht werden. Die Rüge der Unangemessenheit ist ausgeschlossen (§ 46 Abs. 4 Gesetz über die Universität Zürich vom 15. März 1998).