

Prüfung s-Nr.	Prüfung	Studien-gang	Sem.	PO	Prüf.- Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfer	Raum	Form	B o. M
3424	TW - IT-Datenschutz	WIE	X	2009	16.12.14	Di	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
3424	TW - IT-Datenschutz	WIE	X	2010	16.12.14	Di	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
3424	TW - IT-Datenschutz	WIE	X	2012	16.12.14	Di	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
6512	TW - IT-Datenschutz	EMAKI	X	2010	16.12.14	Di	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
6512	TW - IT-Datenschutz	EMAKI_Dual	X	2010	16.12.14	Di	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
6502	NTW-Proiektmanagement	EMAKI	X	2010	14.01.15	Mi	T.n.V.	nV	Frese	nV	HA	B
6502	NTW-Proiektmanagement	EMAKI_Dual	X	2010	14.01.15	Mi	T.n.V.	nV	Frese	nV	HA	B
3418	TW-FPGA Prog.	WIE	X	2009	29.01.15	Do	10:00		Rieß	L1.15	KL	B
3418	TW-FPGA Prog.	WIE	X	2010	29.01.15	Do	10:00		Rieß	L1.15	KL	B
6028	TW-FPGA Prog.	EMAKI_Dual	X	2010	29.01.15	Do	10:00		Rieß	L1.15	KL	B
6028	TW-FPGA Prog.	EMAKI	X	2010	29.01.15	Do	10:00		Rieß	L1.15	KL	B
2901	begl. Seminar Praxissemester	WIING	5	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
2901	begl. Seminar Praxissemester	WIING	5	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
2901	begl. Seminar Praxissemester	WIING	5	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
4022	Funkdienste	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schaarschmidt	nV	FG	B
4022	Funkdienste	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schaarschmidt	nV	FG	B
4022	Funkdienste	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schaarschmidt	nV	FG	B
6514	Funkdienste	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schaarschmidt	nV	FG	B
6514	Funkdienste	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schaarschmidt	nV	FG	B
2404	Invest.gütermarketing	WIING	6	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	P	B
2404	Invest.gütermarketing	WIING	6	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	P	B
2801	Marketing und Vertrieb	WIING	6	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	P	B
6515	NTW-Latex-Wissensch. Textverarbeitung	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Braun A.	nV	M	B
6515	NTW-Latex-Wissensch. Textverarbeitung	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Braun A.	nV	M	B
6509	NTW-Marketing f. Ingenieure	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	HA	B
6509	NTW-Marketing f. Ingenieure	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	HA	B
4020	NTW-Philosophie u. Technik	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Franz	nV	HA	B
4020	NTW-Philosophie u. Technik	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Franz	nV	HA	B
4020	NTW-Philosophie u. Technik	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Franz	nV	HA	B
6505	NTW-Philosophie u. Technik	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Franz	nV	HA	B
6505	NTW-Philosophie u. Technik	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Franz	nV	HA	B
2902	Praxissemester	WIING	5	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
2902	Praxissemester	WIING	5	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
2902	Praxissemester	WIING	5	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B

2701	Projektmanagement	WIE	4	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
2701	Projektmanagement	WIE	4	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
2701	Projektmanagement	WIE	4	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	FP	B
4015	Projektmanagement	WIING	5	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Frese	nV	HA	B
4015	Projektmanagement	WIING	5	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Frese	nV	HA	B
4015	Projektmanagement	WIING	5	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Frese	nV	HA	B
5400	Proseminar	WIING	7	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schultheiß	nV	FP	B
5400	Proseminar	WIING	7	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schultheiß	nV	FP	B
5400	Proseminar wissenschaft. Arbeiten	WIING	7	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schultheiß	nV	FP	B
5100	Ringprojekt	WIING	6	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	P	B
5100	Ringprojekt	WIING	6	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	P	B
5100	Ringprojekt	WIING	6	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	nV	Schmengler	nV	P	B
2101	Softwareentwicklung	AE	3	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	FP	B
2101	Softwareentwicklung	AE_Dual	5	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	FP	B
2551	Softwareentwicklung	WIE	3	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	FP	B
2551	Softwareentwicklung	WIE	3	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	FP	B
2551	Softwareentwicklung	WIE	3	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	FP	B
3427	TW-Embedded Projekte	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
3427	TW-Embedded Projekte	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
3427	TW-Embedded Projekte	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
6003	TW-Embedded Projekte	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
6003	TW-Embedded Projekte	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
6040	TW-Mobile Robotik I	EMKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
6040	TW-Mobile Robotik I	EMKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
6042	TW-Mobile Robotik II	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
6042	TW-Mobile Robotik II	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
3430	TW-Nachhaltige technische Systeme	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Franz	kein	HA	B
3430	TW-Nachhaltige technische Systeme	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Franz	kein	HA	B
3430	TW-Nachhaltige technische Systeme	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Franz	kein	HA	B
6036	TW-Nachhaltige technische Systeme	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Franz	kein	HA	B
6036	TW-Nachhaltige technische Systeme	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Franz	kein	HA	B
3425	TW-Robotik	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
3425	TW-Robotik	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
3425	TW-Robotik	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
3406	TW-Schaltgeräte	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Göttlich	ABB AG	FG	B
3406	TW-Schaltgeräte	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Göttlich	ABB AG	FG	B

3406	TW-Schaltgeräte	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Göttlich	ABB AG	FG	B
6007	TW-Schaltgeräte	EMAKI	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Göttlich	ABB AG	FG	B
6007	TW-Schaltgeräte	EMAKI_Dual	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Göttlich	ABB AG	FG	B
6044	TW-Software-Engineering Projekt	EMAKI_Dual	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Lux	nV	M	B
6044	TW-Software-Engineering Projekt	EMAKI	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Lux	nV	M	B
3433	TW-Strategisches IT-Management	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Laak van	nV	HA	B
3433	TW-Strategisches IT-Management	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Laak van	nV	HA	B
3433	TW-Strategisches IT-Management	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Laak van	nV	HA	B
2301	Unternehmensplanspiel	WIING	3	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Schmengler	nV	FP	B
2301	Unternehmensplanspiel	WIING	3	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Schmengler	nV	FP	B
2301	Unternehmensplanspiel	WIING	3	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Schmengler	nV	FP	B
4019	WW-Entscheiden und Führen	WIING	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Habermann	nV	FP	B
4019	WW-Entscheiden und Führen	WIING	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Habermann	nV	FP	B
4019	WW-Entscheiden und Führen	WIING	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.	Proj.	Habermann	nV	FP	B
4010	WW-MarktpsychVerhandlungsm	WIE	X	2009	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schmengler	nV	FP	B
4010	WW-MarktpsychVerhandlungsm	WIE	X	2010	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schmengler	nV	FP	B
4010	WW-MarktpsychVerhandlungsm	WIE	X	2012	30.01.15	Fr	T.n.V.		Schmengler	nV	FP	B
2302	Invest. U. Wirtsch.-Rechn.	WIING	3	2009	02.02.15	Mo	08:00	1:30	Niemann	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2302	Invest. U. Wirtsch.-Rechn.	WIING	3	2010	02.02.15	Mo	08:00	1:30	Niemann	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2302	Invest. U. Wirtsch.-Rechn.	WIING	3	2012	02.02.15	Mo	08:00	1:30	Niemann	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1302	Grdl. Techn. Mechanik	WIING	1	2009	02.02.15	Mo	10:00	2:00	Mrowka	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1302	Grdl. Techn. Mechanik	WIING	1	2010	02.02.15	Mo	10:00	2:00	Mrowka	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1302	Grdl. Techn. Mechanik	WIING	1	2012	02.02.15	Mo	10:00	2:00	Mrowka	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2203	Robotik	A	4	2010	02.02.15	Mo	10:00	1:30	Haehnel	M13	KL	B
2203	Robotik	A_Dual	4	2010	02.02.15	Mo	10:00	1:30	Haehnel	M13	KL	B
3101	Techn. Mechanik	E	3	2010	02.02.15	Mo	10:00	1:30	Mrowka	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
3101	Techn. Mechanik	E_Dual	5	2010	02.02.15	Mo	10:00	1:30	Mrowka	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
6043	TW-Audiosignalverarbeitung	EMAKI	X	2010	02.02.15	Mo	10:00	1:30	Bathe	M15	KL	B
6043	TW-Audiosignalverarbeitung	EMAKI_Dual	X	2010	02.02.15	Mo	10:00	1:30	Bathe	M15	KL	B
4202	Aufb. / AVT	M	3	2010	02.02.15	Mo	12:00	1:00	Licht	M14	KL	B
4202	Aufb. / AVT	M_Dual	5	2010	02.02.15	Mo	12:00	1:00	Licht	M14	KL	B
1404	Arch.&Org. RechnSys	EMAKI_Dual	2	2010	02.02.15	Mo	14:00	1:30	Schaarschmidt	M14	KL	B
1404	Arch.&Org. RechnSys	EMAKI	2	2010	02.02.15	Mo	14:00	1:30	Schaarschmidt	M14	KL	B
6511	NTW-Spanisch	EMAKI	X	2010	03.02.15	Di	08:00	2:00	Sorger	MuV	KL	B
6511	NTW-Spanisch	EMAKI_Dual	X	2010	03.02.15	Di	08:00	2:00	Sorger	MuV	KL	B
3301	Num. Mathematik	E	4	2010	03.02.15	Di	08:30	1:30	Gottkehaskamp	M13	KL	B

3301	Num. Mathematik	E_Dual	4	2010	03.02.15	Di	08:30	1:30	Gottkehaskamp	M13	KL	B
1602	Wirtschaftsenglisch	WIING	2	2009	03.02.15	Di	10:00	2:00	Zupfer	MuV	KL	B
1602	Wirtschaftsenglisch	WIING	2	2010	03.02.15	Di	10:00	2:00	Zupfer	MuV	KL	B
1602	Wirtschaftsenglisch	WIING	2	2012	03.02.15	Di	10:00	2:00	Zupfer	MuV	KL	B
2102	Embedded Systems	A	3	2010	03.02.15	Di	13:00	1:30	Schaarschmidt	AM	KL	B
2102	Embedded Systems	A_Dual	5	2010	03.02.15	Di	13:00	1:30	Schaarschmidt	AM	KL	B
2121	Embedded Systems I +Software I	KI	3	2010	03.02.15	Di	13:00	2:00	Schaarschmidt	AM	KL	B
2121	Embedded Systems I +Software I	KI_Dual	5	2010	03.02.15	Di	13:00	2:00	Schaarschmidt	AM	KL	B
2401	Controlling	WIING	3	2012	03.02.15	Di	14:00	1:30	Riedel	MuV	KL	B
2401	Controlling	WIING	4	2009	03.02.15	Di	14:00	1:30	Riedel	MuV	KL	B
2401	Controlling	WIING	4	2010	03.02.15	Di	14:00	1:30	Riedel	MuV	KL	B
3035	TW-Sondergebiete der Physik	WIE	X	2010	03.02.15	Di	T.n.V.		Weber	MuV	FG	B
4301	Entwurf integr. Schaltungen I+II	M_Dual	6	2010	04.02.15	Mi	10:00	2:00	Rieß	M11	KL	B
4301	Entwurf integr. Schaltungen I+II	M	4	2010	04.02.15	Mi	10:00	2:00	Rieß	M11	KL	B
1102	GET II	EMAKI	2	2010	04.02.15	Mi	10:30	2:00	Zeise	M14	KL	B
1102	GET II	EMAKI_Dual	2	2010	04.02.15	Mi	10:30	2:00	Zeise	M14	KL	B
1103	Informatik I	WIING	1	2010	04.02.15	Mi	13:00	2:00	Zielke	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1103	Informatik I	WIING	1	2009	04.02.15	Mi	13:00	2:00	Zielke	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1103	Informatik I	WIING	1	2012	04.02.15	Mi	13:00	2:00	Zielke	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2403	Wirtschaftsrecht	WIING	4	2010	05.02.15	Do	08:00	2:00	Schnurbusch	M14	KL	B
2403	Wirtschaftsrecht	WIING	3	2012	05.02.15	Do	08:00	2:00	Schnurbusch	M14	KL	B
2403	Wirtschaftsrecht	WIING	4	2009	05.02.15	Do	08:00	2:00	Schnurbusch	M14	KL	B
4101	EMV	M_Dual	5	2010	05.02.15	Do	09:00	2:00	Scheubel	M15	KL	B
4101	EMV	M	3	2010	05.02.15	Do	09:00	2:00	Scheubel	M15	KL	B
1303	GET für WIE	WIING	2	2010	05.02.15	Do	13:00	2:00	Feige	M14	KL	B
1303	GET für WIE	WIING	2	2009	05.02.15	Do	13:00	2:00	Feige	M14	KL	B
1303	GET für WIE	WIING	2	2012	05.02.15	Do	13:00	2:00	Feige	M14	KL	B
2421	Grundl. d. BWL	KI	5	2010	05.02.15	Do	13:00	1:30	Hölscheidt	AM	KL	B
2421	Grundl. d. BWL	KI_Dual	7	2010	05.02.15	Do	13:00	1:30	Hölscheidt	AM	KL	B
2801	Grundlagen der BWL	EMA	5	2010	05.02.15	Do	13:00	1:30	Hölscheidt	AM	KL	B
2801	Grundlagen der BWL	EMA_Dual	7	2010	05.02.15	Do	13:00	1:30	Hölscheidt	AM	KL	B
1302	Werkst. d. Elektrotechnik	EMAKI	1	2010	06.02.15	Fr	09:00	1:30	Prochotta	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1302	Werkst. d. Elektrotechnik	EMAKI_Dual	3	2010	06.02.15	Fr	09:00	1:30	Prochotta	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1202	Werkstoffkunde	WIING	1	2009	06.02.15	Fr	09:00	1:30	Prochotta	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1202	Werkstoffkunde	WIING	1	2010	06.02.15	Fr	09:00	1:30	Prochotta	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1202	Werkstoffkunde	WIING	1	2012	06.02.15	Fr	09:00	1:30	Prochotta	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B

2221	Datenübertragung und Protokolle I+II	KI_Dual	6	2010	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Frese	M14	KL	B
2221	Datenübertragung und Protokolle I+II	KI	4	2010	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Frese	M14	KL	B
3429	Solarenergie	WIE	X	2009	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Braun A.	M13	KL	B
3429	Solarenergie	WIE	X	2012	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Braun A.	M13	KL	B
3429	Solarenergie	WIE	X	2010	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Braun A.	M13	KL	B
6035	Solarenergie	EMAKI	X	2010	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Braun A.	M13	KL	B
6035	Solarenergie	EMAKI_Dual	X	2010	06.02.15	Fr	13:00	2:00	Braun A.	M13	KL	B
3051	WW-Recht für Ingenieure I	WIING	X	2012	06.02.15	Fr	T.n.V.		Schmid	MuV	HA	B
3051	WW-Recht für Ingenieure I	WIING	X	2009	06.02.15	Fr	T.n.V.		Schmid	MuV	HA	B
3051	WW-Recht für Ingenieure I	WIING	X	2010	06.02.15	Fr	T.n.V.		Schmid	MuV	HA	B
3053	WW-Recht für Ingenieure II	WIING	X	2012	06.02.15	Fr	T.n.V.		Schmid	MuV	HA	B
3053	WW-Recht für Ingenieure II	WIING	X	2009	06.02.15	Fr	T.n.V.		Schmid	MuV	HA	B
3053	WW-Recht für Ingenieure II	WIING	X	2010	06.02.15	Fr	T.n.V.		Schmid	MuV	HA	B
4013	NTW-TOEFL-Vorbereitung	WIE	X	2010	07.02.15	Sa	09:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
4013	NTW-TOEFL-Vorbereitung	WIE	X	2010	07.02.15	Sa	09:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
4013	NTW-TOEFL-Vorbereitung	WIE	X	2010	07.02.15	Sa	09:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
6508	NTW-TOEFL-Vorbereitung	EMAKI	X	2010	07.02.15	Sa	09:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
6508	NTW-TOEFL-Vorbereitung	EMAKI_Dual	X	2010	07.02.15	Sa	09:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
6031	TW-Photonik	EMAKI	X	2010	07.02.15	Sa	11:00	1:30	Braun A.	M13	KL	B
6031	TW-Photonik	EMAKI_Dual	X	2010	07.02.15	Sa	11:00	1:30	Braun A.	M13	KL	B
1402	Softwaretechnik 1&2	A_Dual	3	2010	11.02.15	Mi	09:00	1:00	Mandorf	M13, M14	KL	B
1101	GET I	EMAKI	1	2010	19.02.15	Do	10:30	2:00	Wrede	AM, S16, S1.11; M14, M13,M15	KL	B
1101	GET I	EMAKI_Dual	1	2010	19.02.15	Do	10:30	2:00	Wrede	AM, S16, S1.11; M14, M13,M15	KL	B
2201	Aktoren	A_Dual	5	2010	23.02.15	Mo	08:00	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B
2201	Aktoren	A	3	2010	23.02.15	Mo	08:00	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B
2151	Elektr. Antriebssysteme	WIE	3	2009	23.02.15	Mo	08:00	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B
2151	Elektr. Antriebssysteme	WIE	3	2010	23.02.15	Mo	08:00	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B
2151	Elektr. Antriebssysteme	WIE	3	2012	23.02.15	Mo	08:00	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B
4302	Mikroelektronik I+II	M	5	2010	23.02.15	Mo	10:30	1:30	Fülber	M14	KL	B
4302	Mikroelektronik I+II	M_Dual	7	2010	23.02.15	Mo	10:30	1:30	Fülber	M14	KL	B
3121	(HöchstfreqCADMikrowesch)/Mikrowellentechnik	K	5	2010	23.02.15	Mo	13:00	2:30	Gronau	M11	KL	B
3121	(HöchstfreqCADMikrowesch)/Mikrowellentechnik	K_Dual	7	2010	23.02.15	Mo	13:00	2:30	Gronau	M11	KL	B
4322	Verteilte und parallele Systeme	I	5	2010	23.02.15	Mo	13:00	3:00	Lux	M15	KL	B
4322	Verteilte und parallele Systeme	I_Dual	7	2010	23.02.15	Mo	13:00	3:00	Lux	M15	KL	B
1402	Buchführung & Jahresabschluss	WIING	1	2009	23.02.15	Mo	14:30	1:30	Peters	AM+	KL	B
1402	Buchführung & Jahresabschluss	WIING	1	2010	23.02.15	Mo	14:30	1:30	Peters	AM+	KL	B

1402	Buchführung & Jahresabschluss	WIING	1	2012	23.02.15	Mo	14:30	1:30	Peters	AM+	KL	B
1102	Mathematik II für WIING	WIING	2	2009	24.02.15	Di	08:30	1:30	Kellner	S16	KL	B
1102	Mathematik II für WIING	WIING	2	2010	24.02.15	Di	08:30	1:30	Kellner	S16	KL	B
1102	Mathematik II für WIING	WIING	2	2012	24.02.15	Di	08:30	1:30	Kellner	S16	KL	B
1401	Digitaltechnik	EMAKI_Dual	3	2010	24.02.15	Di	10:30	1:30	Gronau	AM, M14	KL	B
1401	Digitaltechnik	EMAKI	1	2010	24.02.15	Di	10:30	1:30	Gronau	AM, M14	KL	B
4321	Betriebssysteme	I	4	2010	24.02.15	Di	13:00	1:30	Lux	M11	KL	B
4321	Betriebssysteme	I_Dual	6	2010	24.02.15	Di	13:00	1:30	Lux	M11	KL	B
3701	Netzleittechnik	E	5	2010	24.02.15	Di	13:00	2:00	Zeise	AM	KL	B
3701	Netzleittechnik	E_Dual	7	2010	24.02.15	Di	13:00	2:00	Zeise	AM	KL	B
1401	BWL	WIING	1	2010	25.02.15	Mi	08:00	1:30	Riedel	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1401	BWL	WIING	1	2009	25.02.15	Mi	08:00	1:30	Riedel	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1401	BWL	WIING	1	2012	25.02.15	Mi	08:00	1:30	Riedel	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2401	Feldbussys. & Ind. Ether.	A	4	2010	25.02.15	Mi	09:00	1:30	Haehnel	M11	KL	B
2401	Feldbussys. & Ind. Ether.	A_Dual	6	2010	25.02.15	Mi	09:00	1:30	Haehnel	M11	KL	B
4102	Schaltungen u. Systeme	M	4	2010	25.02.15	Mi	10:30	1:30	Rieß	M14	KL	B
4102	Schaltungen u. Systeme	M_Dual	6	2010	25.02.15	Mi	10:30	1:30	Rieß	M14	KL	B
1103	GET for KIT	KI	2	2010	25.02.15	Mi	11:00	1:30	Gronau	M13	KL	B
1103	GET for KIT	KI_Dual	4	2010	25.02.15	Mi	11:00	1:30	Gronau	M13	KL	B
3401	Elektr. Maschinen	E	4	2010	25.02.15	Mi	13:00	2:00	Gottkehaskamp	M14	KL	B
3401	Elektr. Maschinen	E_Dual	6	2010	25.02.15	Mi	13:00	2:00	Gottkehaskamp	M14	KL	B
1203	Mathematik III	EMAKI	3	2010	26.02.15	Do	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM, S16	KL	B
1203	Mathematik III	EMAKI_Dual	5	2010	26.02.15	Do	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM, S16	KL	B
2402	SCM Logistik	WIING	4	2009	26.02.15	Do	10:30	1:00	Niemann	MuV	KL	B
2402	SCM Logistik	WIING	4	2010	26.02.15	Do	10:30	1:00	Niemann	MuV	KL	B
2402	SCM Logistik	WIING	4	2012	26.02.15	Do	10:30	1:00	Niemann	MuV	KL	B
1501	Kosten-/Leistungsrechnung	WIING	2	2009	26.02.15	Do	14:30	1:30	Tekülve	MuV	KL	B
1501	Kosten-/Leistungsrechnung	WIING	2	2010	26.02.15	Do	14:30	1:30	Tekülve	MuV	KL	B
1501	Kosten-/Leistungsrechnung	WIING	2	2012	26.02.15	Do	14:30	1:30	Tekülve	MuV	KL	B
2701	MASich & Automat.proiekt	A	5	2010	27.02.15	Fr	08:00	1:30	Haehnel	M13, M14	KL+FG	B
2701	MASich & Automat.proiekt	A_Dual	7	2010	27.02.15	Fr	08:00	1:30	Haehnel	M13, M14	KL+FG	B
1402	Softwaretechnik 1&2	EMAKI	2	2010	27.02.15	Fr	09:00	1:00	Rieß	AM, S16	KL	B
1402	Softwaretechnik 1&2	EMKI_Dual	4	2010	27.02.15	Fr	09:00	1:00	Rieß	AM, S16	KL	B
2303	Statistik II	WIING	3	2009	27.02.15	Fr	09:00	1:00	Shirani	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2303	Statistik II	WIING	3	2010	27.02.15	Fr	09:00	1:00	Shirani	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
2303	Statistik II	WIING	3	2012	27.02.15	Fr	09:00	1:00	Shirani	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B

1201	Physik	WIING	1	2010	27.02.15	Fr	10:30	2:00	Weber	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1201	Physik	WIING	1	2009	27.02.15	Fr	10:30	2:00	Weber	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1201	Physik	WIING	1	2012	27.02.15	Fr	10:30	2:00	Weber	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
3422	TW-Digit. Signalverarbeitung	WIE	X	2009	27.02.15	Fr	12:30	2:00	Frese	M14. M15	KL	B
3422	TW-Digit. Signalverarbeitung	WIE	X	2010	27.02.15	Fr	12:30	2:00	Frese	M14. M15	KL	B
2322	Digit. Signalverarbeitung	KI	5	2010	27.02.15	Fr	12:30	2:00	Frese	M14. M15	KL	B
2322	Digit. Signalverarbeitung	KI_Dual	7	2010	27.02.15	Fr	12:30	2:00	Frese	M14. M15	KL	B
4402	Digit. Signalverarbeitung	M	5	2010	27.02.15	Fr	12:30	2:00	Frese	M14. M15	KL	B
4402	Digit. Signalverarbeitung	M_Dual	7	2010	27.02.15	Fr	12:30	2:00	Frese	M14. M15	KL	B
3421	TW-Angew. IT	WIE	X	2009	28.02.15	Sa	09:00	1:30	Burgers	M11	KL	B
3421	TW-Angew. IT	WIE	X	2010	28.02.15	Sa	09:00	1:30	Burgers	M11	KL	B
3421	TW-Angew. IT	WIE	X	2012	28.02.15	Sa	09:00	1:30	Burgers	M11	KL	B
6030	TW-Angew. IT-Security	EMAKI	X	2010	28.02.15	Sa	09:00	1:30	Burgers	M11	KL	B
6030	TW-Angew. IT-Security	EMAKI_Dual	X	2010	28.02.15	Sa	09:00	1:30	Burgers	M11	KL	B
3403	TW-Lasertechnik	WIING	X	2010	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13	KL	B
3403	TW-Lasertechnik	WIING	X	2009	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13	KL	B
3403	TW-Lasertechnik	WIING	X	2012	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13	KL	B
6011	TW-Lasertechnik	EMAKI	X	2010	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13	KL	B
6011	TW-Lasertechnik	EMAKI_Dual	X	2010	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13	KL	B
3416	TW-Sond. Energietechnik	WIE	X	2012	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Gottkehaskamp	M11	KL	B
3416	TW-Sond. Energietechnik	WIE	X	2009	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Gottkehaskamp	M11	KL	B
3416	TW-Sond. Energietechnik	WIE	X	2010	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Gottkehaskamp	M11	KL	B
6027	TW-Sond. Energietechnik	EMAKI	X	2010	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Gottkehaskamp	M11	KL	B
6027	TW-Sond. Energietechnik	EMAKI_Dual	X	2010	28.02.15	Sa	11:00	1:30	Gottkehaskamp	M11	KL	B
3601	Leistungselektronik	E	5	2010	02.03.15	Mo	09:00	2:00	Wrede	AM	KL	B
3601	Leistungselektronik	E_Dual	7	2010	02.03.15	Mo	09:00	2:00	Wrede	AM	KL	B
4401	Mikroelektr. Sensoren	M	4	2010	02.03.15	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M13	KL	B
4401	Mikroelektr. Sensoren	M_Dual	4	2010	02.03.15	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M13	KL	B
2601	Sensoren u. Bauelem. U. Schalt.	WIE	4	2009	02.03.15	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M13	KL	B
2601	Sensoren u. Bauelem. U. Schalt.	WIE	4	2010	02.03.15	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M13	KL	B
2601	Sensoren u. Bauelem. U. Schalt.	WIE	4	2012	02.03.15	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M13	KL	B
4221	Kommunikationsnetze und Sicherheit	I	4	2010	02.03.15	Mo	13:00	2:00	Frese	M13	FP	B
4221	Kommunikationsnetze und Sicherheit	I_Dual	6	2010	02.03.15	Mo	13:00	2:00	Frese	M13	FP	B
3222	Mobile Communication	K	5	2010	02.03.15	Mo	13:00	2:00	Pogatzki	M14	KL	B
3222	Mobile Communication	K_Dual	7	2010	02.03.15	Mo	13:00	2:00	Pogatzki	M14	KL	B
1601	Techn. Englisch	WIING	1	2010	03.03.15	Di	09:00	2:00	Zupfer	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B

1601	Techn. Englisch	WIING	1	2009	03.03.15	Di	09:00	2:00	Zupfer	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1601	Techn. Englisch	WIING	1	2012	03.03.15	Di	09:00	2:00	Zupfer	Bilk, BOUI-BOUI, Suitbertusstrasse 149	KL	B
1301	Physik	KI	1	2010	03.03.15	Di	10:30	2:00	Braun A.	AM	KL	B
1301	Physik	KI_Dual	3	2010	03.03.15	Di	10:30	2:00	Braun A.	AM	KL	B
1301	Physik	EMA	2	2010	03.03.15	Di	10:30	2:00	Prochotta	AM	KL	B
1301	Physik	EMA_Dual	4	2010	03.03.15	Di	10:30	2:00	Prochotta	AM	KL	B
2251	Einf. i.d. Automatisierung	WIE	3	2010	03.03.15	Di	13:00	1:30	Jacques	M13	KL	B
2251	Einf. i.d. Automatisierung	WIE	3	2009	03.03.15	Di	13:00	1:30	Jacques	M13	KL	B
2251	Einf. i.d. Automatisierung	WIE	3	2012	03.03.15	Di	13:00	1:30	Jacques	M13	KL	B
3402	TW-Ern. Energ. U. Energ Technologie	WIE	X	2009	03.03.15	Di	T.n.V.		Adam	MuV	FG	B
3402	TW-Ern. Energ. U. Energ Technologie	WIE	X	2010	03.03.15	Di	T.n.V.		Adam	MuV	FG	B
3402	TW-Ern. Energ. U. Energ Technologie	WIE	X	2012	03.03.15	Di	T.n.V.		Adam	MuV	FG	B
1104	Informatik II	WIING	2	2009	04.03.15	Mi	08:00	2:00	Stuhlsatz	MuV	KL	B
1104	Informatik II	WIING	2	2010	04.03.15	Mi	08:00	2:00	Stuhlsatz	MuV	KL	B
1104	Informatik II	WIING	2	2012	04.03.15	Mi	08:00	2:00	Stuhlsatz	MuV	KL	B
1103	GET III	EMA	3	2010	04.03.15	Mi	10:30	2:00	Zeise	AM, M13	KL	B
1103	GET III	EMA_Dual	5	2010	04.03.15	Mi	10:30	2:00	Zeise	AM, M13	KL	B
1701	Angewandte Mathematik	KI	3	2010	04.03.15	Mi	13:00	1:30	Meier, H.-G.	M14	KL	B
1701	Angewandte Mathematik	KI_Dual	5	2010	04.03.15	Mi	13:00	1:30	Meier, H.-G.	M14	KL	B
4403	WW-Fallst. zu Volks- und weltw. Problemst.	WIING	X	2010	04.03.15	Mi	T.n.V.		Bernhardt	MuV		B
4403	WW-Fallst. zu Volks- und weltw. Problemst.	WIING	X	2012	04.03.15	Mi	T.n.V.		Bernhardt	MuV		B
4403	WW-Fallst. zu Volks- und weltw. Problemst.	WIING	X	2009	04.03.15	Mi	T.n.V.		Bernhardt	MuV		B
2501	PLT & PFlech & EZSys	A	5	2010	05.03.15	Do	08:00	3:00	Langmann	M14	KL	B
2501	PLT & PFlech & EZSys	A_Dual	7	2010	05.03.15	Do	08:00	3:00	Langmann	M14	KL	B
3201	HSP & EMV	E	4	2010	05.03.15	Do	12:30	2:00	Adolph	M14	KL	B
3201	HSP & EMV	E_Dual	6	2010	05.03.15	Do	12:30	2:00	Adolph	M14	KL	B
1101	Mathematik I für WIING	WIING	1	2012	05.03.15	Do	13:00	1:30	Kellner	AM, S16	KL	B
1101	Mathematik I für WIING	WIING	1	2010	05.03.15	Do	13:00	1:30	Kellner	AM, S16	KL	B
1101	Mathematik I für WIING	WIING	1	2009	05.03.15	Do	13:00	1:30	Kellner	AM, S16	KL	B
2321	Signal- und Systemtheorie	KI	4	2010	05.03.15	Do	13:00	2:00	Pogatzki	M13	KL	B
2321	Signal- und Systemtheorie	KI_Dual	4	2010	05.03.15	Do	13:00	2:00	Pogatzki	M13	KL	B
4103	Systemintegration	M_Dual	7	2010	05.03.15	Do	13:00	1:00	Licht	M15	KL	B
4103	Systemintegration	M	5	2010	05.03.15	Do	13:00	1:00	Licht	M15	KL	B
1502	Statistik I	WIING	2	2010	06.03.15	Fr	10:00	2:00	Shirani	MuV	KL	B
1502	Statistik I	WIING	2	2012	06.03.15	Fr	10:00	2:00	Shirani	MuV	KL	B
1502	Statistik I	WIING	2	2009	06.03.15	Fr	10:00	2:00	Shirani	MuV	KL	B

1201	Mathematik I	EMAKI	1	2010	06.03.15	Fr	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM+++	KL	B
1201	Mathematik I	EMAKI_Dual	1	2010	06.03.15	Fr	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM+++	KL	B
2253	Einf. i.d. Nachrichtentechnik	WIE	3	2010	06.03.15	Fr	14:00	1:30	Frese	M13	KL	B
2253	Einf. i.d. Nachrichtentechnik	WIE	3	2009	06.03.15	Fr	14:00	1:30	Frese	M13	KL	B
2253	Einf. i.d. Nachrichtentechnik	WIE	4	2012	06.03.15	Fr	14:00	1:30	Frese	M13	KL	B
4201	HL-Prozesschemie	M	3	2010	06.03.15	Fr	14:00	1:00	Licht	M14	KL	B
4201	HL-Prozesschemie	M_Dual	5	2010	06.03.15	Fr	14:00	1:00	Licht	M14	KL	B
6020	TW-Grundl. D. Satellitenkommunikation	EMAKI	X	2010	07.03.15	Sa	11:00	1:00	Schaarschmidt	M11	KL	B
6020	TW-Grundl. D. Satellitenkommunikation	EMAKI_Dual	X	2010	07.03.15	Sa	11:00	1:00	Schaarschmidt	M11	KL	B
3412	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	WIE	X	2009	07.03.15	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M11	KL	B
3412	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	WIE	X	2010	07.03.15	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M11	KL	B
3412	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	WIE	X	2012	07.03.15	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M11	KL	B
6023	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	EMAKI	X	2010	07.03.15	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M11	KL	B
6023	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	EMAKI_Dual	X	2010	07.03.15	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M11	KL	B
2601	MMKomm&Bed&Beob	A	5	2010	09.03.15	Mo	09:00	2:00	Langmann	AM, S16	KL	B
2601	MMKomm&Bed&Beob	A_Dual	7	2010	09.03.15	Mo	09:00	2:00	Langmann	AM, S16	KL	B
1202	Mathematik II	EMAKI_Dual	2	2010	09.03.15	Mo	11:30	1:30	Meier, H.-G.	M14	KL	B
1202	Mathematik II	EMAKI	2	2010	09.03.15	Mo	11:30	1:30	Meier, H.-G.	M14	KL	B
2323	Nachrichtencodierung	KI	5	2010	09.03.15	Mo	14:00	2:00	Pogatzki	M14	KL	B
2323	Nachrichtencodierung	KI_Dual	7	2010	09.03.15	Mo	14:00	2:00	Pogatzki	M14	KL	B
4121	Entw. v. Emb. Syst. II & Softw.-Eng. II	I	4	2010	10.03.15	Di	08:30	2:00	Lux	M15	KL	B
4121	Entw. v. Emb. Syst. II & Softw.-Eng. II	I_Dual	6	2010	10.03.15	Di	08:30	2:00	Lux	M15	KL	B
2252	Einf. i.d. Energietechnik	WIE	3	2010	10.03.15	Di	10:00	1:30	Zeise	M13	KL	B
2252	Einf. i.d. Energietechnik	WIE	3	2009	10.03.15	Di	10:00	1:30	Zeise	M13	KL	B
2252	Einf. i.d. Energietechnik	WIE	4	2012	10.03.15	Di	10:00	1:30	Zeise	M13	KL	B
1601	Techn. Englisch	EMAKI	3	2010	10.03.15	Di	12:00	1:30	Meier, S.	AM, S16	KL	B
1601	Techn. Englisch	EMAKI_Dual	5	2010	10.03.15	Di	12:00	1:30	Meier, S.	AM, S16	KL	B
1403	Mikroprozessortechnik	EMAKI	1	2010	11.03.15	Mi	10:30	1:30	Scheubel	AM, S16, S1.11	KL	B
1403	Mikroprozessortechnik	EMAKI_Dual	3	2010	11.03.15	Mi	10:30	1:30	Scheubel	AM, S16, S1.11	KL	B
3501	Elektr. Energieversorgung	E	5	2010	11.03.15	Mi	12:30	3:00	Arlt	AM	KL	B
3501	Elektr. Energieversorgung	E_Dual	7	2010	11.03.15	Mi	12:30	3:00	Arlt	AM	KL	B
2202	Sensorsysteme	A	4	2010	11.03.15	Mi	13:00	2:30	Lauffs	M13	KL	B
2202	Sensorsysteme	A_Dual	6	2010	11.03.15	Mi	13:00	2:30	Lauffs	M13	KL	B
4203	HL Fertigung I+II	M	5	2010	11.03.15	Mi	13:30	2:00	Licht	M14	KL	B
4203	HL Fertigung I+II	M_Dual	7	2010	11.03.15	Mi	13:30	2:00	Licht	M14	KL	B
3221	Schaltungen und Systeme	K_Dual	6	2010	11.03.15	Mi	14:00	2:00	Pogatzki	M15	KL	B

3221	Schaltungen und Systeme	K	4	2010	11.03.15	Mi	14:00	2:00	Pogatzki	M15	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI_Dual	4	2010	12.03.15	Do	08:30	1:30	Lauffs	M13	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI	2	2010	12.03.15	Do	08:30	1:30	Lauffs	M13	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI	2	2010	12.03.15	Do	10:30	1:30	Feige	M15	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI_Dual	4	2010	12.03.15	Do	10:30	1:30	Feige	M15	KL	B
2301	Regelungstechn. & SPS	A_Dual	7	2010	12.03.15	Do	12:30	2:30	Jacques	AM	KL	B
2301	Regelungstechn. & SPS	A	5	2010	12.03.15	Do	12:30	2:30	Jacques	AM	KL	B
2152	Regelungstechnik	WIE	4	2009	12.03.15	Do	12:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
2152	Regelungstechnik	WIE	4	2010	12.03.15	Do	12:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
2152	Regelungstechnik	WIE	4	2012	12.03.15	Do	12:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
3103	Regelungstechnik	E	4	2010	12.03.15	Do	12:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
3103	Regelungstechnik	E_Dual	6	2010	12.03.15	Do	12:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI	3	2010	13.03.15	Fr	08:00	2:00	Lauffs	AM	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI_Dual	5	2010	13.03.15	Fr	08:00	2:00	Lauffs	AM	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI	3	2010	13.03.15	Fr	10:30	2:00	Feige	AM	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI_Dual	5	2010	13.03.15	Fr	10:30	2:00	Feige	AM	KL	B
3321	Kom+Optische Nachrichtentechnik	K	5	2010	13.03.15	Fr	14:00	2:00	Franz	M13	KL	B
3321	Kom+Optische Nachrichtentechnik	K_Dual	7	2010	13.03.15	Fr	14:00	2:00	Franz	M13	KL	B
3413	TW-Industrielle Messtechnik	WIE	X	2009	20.03.15	Fr	T.n.V.		Feige		M	B
3413	TW-Industrielle Messtechnik	WIE	X	2012	20.03.15	Fr	T.n.V.		Feige		M	B
3413	TW-Industrielle Messtechnik	WIE	X	2010	20.03.15	Fr	T.n.V.		Feige		M	B
6024	TW-Industrielle Messtechnik	EMAKI	X	2010	20.03.15	Fr	T.n.V.		Feige		M	B
6024	TW-Industrielle Messtechnik	EMAKI_Dual	X	2010	20.03.15	Fr	T.n.V.		Feige		M	B