

	A	B	C	D	E	F
1	Preis	Preisträger(in)	Fach/Fakultät	Arbeit	Jahr	Kategorie
2	<b>ADOLF-LAMPE-PREIS</b>	<b>BERTSCH, Dr. Andreas</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Zur Gültigkeit digitaler Signaturen - Stabilität, Nachhaltigkeit und Fairness bei Wirksamwerden	<b>2001</b>	FR
3	<b>Adolf-Lampe-Preis</b>	<b>Lindemeier, Dr. Jörg</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Konsequenzen des Yield-Managements für die Kundenzufriedenheit: Konzeptionelle Überlegungen und eine kausalanalytische Analyse	<b>2005</b>	FR
4	<b>ADOLF-LAMPE-PREIS</b>	<b>LÜTH, Dr. Erik</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Private Intergenerational Transfers and Population Aging: The German Case	<b>2001</b>	FR
5	<b>ADOLF-LAMPE-PREIS</b>	<b>SACKMANN, Dr. Stefan</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Bilaterale Preisverhandlungen von Software-Agenten. Ein Modell und System zur Analyse des marktplatzspezifischen Verhandlungsspielraums	<b>2003</b>	FR
6	<b>ADOLF-LAMPE-PREIS</b>	<b>SPECK, Marc H.</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Hans Großmann-Doerth – Leben und Werk	<b>2003</b>	FR
7	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>ALLE, Dr. med. Henrik</b>	Medizin	Dissertation: Kurz- und Langzeitplastizität an einer hippocampalen Körnerzell-Interneuron-Synapse	<b>2003</b>	FR
8	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>Claus, Dr. Rainer</b>	Medizinische Fakultät	Diss.: Inhibitors of DNAN methylation and histone deacetylation independently relieve AML1/ETO-mediated lysozyme repression	<b>2007</b>	FR
9	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>EGLINGER, Carola</b>	Medizin	Dissertation: Dimerisierungs- und DNA-Bindungsverhalten von "signal transducer und activator of transcription 2"	<b>2000</b>	FR
10	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>GLÄSKER, Sven</b>	Medizin	Dissertation: Hämangioblastome des Zentralen Nervensystems und die Von-Hippel-Lindau-Krankheit	<b>2002</b>	FR
11	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HANSMANN, Georg</b>	Medizin	Dissertation: Die Charakterisierung endothelialer, relaxationsvermittelnder P2-Rezeptoren an der Aorta der Ratte und an Coronararterien des Menschen	<b>1999</b>	FR
12	<b>Albrecht-Fleckenstein-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Kern, Johannes S.</b>	Medizinische Fakultät	Dissertation: „The Molecular Basis of Dystrophic Epidermolysis Bullosa: Mutation Detection and Study of Clinical, Biochemical and Molecular Findings in 29/39 Patients“	<b>2005</b>	FR
13	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>KRAUSHAAR, Dr. Udo</b>	Medizin	Veröffentlichung als Erstautor: Efficacy and Stability of Quantal GABA Release at a Hippocampal Interneuron-Principal Neuron Synapse (in: The Journal of NEuroscience 20 5594-5607, 2000)	<b>2001</b>	FR
14	<b>Albrecht-Fleckenstein-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Lange, Dr. Clemens</b>	Medizinische Fakultät	Diss.: Pathogenese und Hemmung retinaler Angiogenese am Mausmodell mit der sauerstoffinduzierten Retinopathie	<b>2008</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
15	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>Meyer, Sebastian</b>	Medizinische Fakultät	Dissertation: Die Bedeutung von VEGF bei der Postischämie-Pankreatitis.	<b>2006</b>	FR
16	<b>ALBRECHT-FLECKENSTEIN-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>PISCHKE, Sören</b>	Medizin	Dissertation: „Hemmung des nukleären Transkriptionsfaktors aktivierter T-Lymphozyten (NFAT) durch Barbiturate: Mechanismus und Wirkung“	<b>2004</b>	FR
17	<b>ALFRED-VOGEL-PREIS</b>	<b>MERFORT, Prof. Dr. Irmgard</b>	Pharmazeutische Biologie		<b>2001</b>	A
18	<b>Arnold-Bergstraesser-Preis</b>	<b>Völkel, Dr. Jan Claudius</b>	Wirtsch.u. Verh. Fak./Arnold-Bergstraesser-Institut	Diss.: Die Vereinten Nationen im Spiegel führender arabischer Tageszeitungen	<b>2008</b>	FR
19	<b>Arnold-Bergstraesser-Stipendium</b>	<b>Adelmann, Martin</b>	A-Bergstraesser-Institut /Wirtschafts-u.Verhaltenswiss.Fakultät	Promotionsstipendium: SADC - an actor in international relations? The external relations of the Southern African Development Community (SADC)	<b>2007</b>	FR
20	<b>Arnold-Bergstraesser-Stipendium</b>	<b>Ziegenhain, Dr. Patrick</b>	Arnold-Bergstraesser-Institut	Dissertation: The Role of the Indonesian Parliament in the Democratisation Process between 1997 and 2004	<b>2006</b>	FR
21	<b>Arthur-Lüttringhaus-Preis</b>	<b>Tzschucke, Dr. Carl-Christoph</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dissertation: Evaluierung perfluormarkierter Katalysatoren auf fluorigem Umkehrphasen Kieselgel	<b>2005</b>	FR
22	<b>Arthur-Lüttringhaus-Preis</b>	<b>Bieser, Dr. Arno</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Diss.: Oberflächenmodifizierung durch Hydrogelierung und durch Beschichtung mit antimikrobiellen Cellulosederivaten	<b>2008</b>	FR
23	<b>ARTHUR-LÜTTRINGHAUS-PREIS</b>	<b>EMMERLING, Dr. Franziska</b>	Chemie	Dissertation: Pnictide und Oxopnictate der schweren Alkalimetalle – Darstellung, Charakterisierung und Kristallchemie	<b>2004</b>	FR
24	<b>ARTHUR-LÜTTRINGHAUS-PREIS</b>	<b>GREVE, Dr. Andreas</b>	Chemie	Dissertation: Untersuchungen an flüssigkristallinen Netzwerken: Direktororientierung und Phasenumwandlungsverhalten	<b>2001</b>	FR
25	<b>ARTHUR-LÜTTRINGHAUS-PREIS</b>	<b>HÜBNER, Dr. Jan</b>	Chemie	Entwicklung eines neuartigen $\gamma$ -Butyrolacton $\rightarrow$ 1,3-Diolzugangs Arbeiten zur Totalsynthese der Polyol-Polyen-Antibiotika Roxaticin A, Mycoticin A und Mycoticin B	<b>2002</b>	FR
26	<b>Arthur-Lüttringhaus-Preis</b>	<b>Kramer, Dr. Rainer</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Diss.: Arbeiten zur Synthese der konstitutionell isomeren C1-C20-Polyolabschnitte der unnatürlichen Enantiomere der Polyol-Polyen-Antibiotika Amphotericin B und Nystatin A1	<b>2007</b>	FR
27	<b>ARTHUR-LÜTTRINGHAUS-PREIS</b>	<b>LASSAHN, Dr. Paul-Gerhard</b>	Chemie	Dissertation: Neue Katalysatorsysteme für die Vinyl-Polymerisation von Norbornen	<b>2003</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
28	<b>ARTHUR-LÜTTRINGHAUS-PREIS</b>	<b>Weiser, Dr. Marc-Stephan</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dissertation: Neue fluorhaltige und fluorophile Katalysatoren für die lebende Olefinpolymerisation, die radikalische Atomtransferpolymerisation und die Synthese von Blockcopolymeren	<b>2006</b>	FR
29	<b>Badenova-Stipendium</b>	<b>Göhl, Nina</b>	Spitzensport	Spitzensport	<b>2006</b>	FR
30	<b>Badenova-Stipendium</b>	<b>Schnabel, Anja</b>	Spitzensport	Spitzensport	<b>2006</b>	FR
31	<b>Bernhard-Welte-Preis</b>	<b>Biedermann, Lucia</b>	Theologische Fakultät	Diplomarbeit: Das Wisconsin-Modell als Heilmittel für die Krise der Sozialhilfe in Deutschland? Eine sozioethische Analyse	<b>2005</b>	FR
32	<b>Bernhard-Welte-Preis</b>	<b>Bruns, Christoph</b>	Theologische Fakultät, AB Alte Kirchengeschichte	DA: Origenes und Plotin. Biblisch-theologische und platonisch-philosophische Metaphysik im 3. Jahrhundert n. Chr.	<b>2008</b>	FR
33	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>ECKL, Hermann Josef</b>	Theologie	Diplomarbeit: "Jedes Wesen soll der Liebe frei und froh sich freu`n." Friedrich Hölderlins Konzept der Versöhnung widerstreitender Lebenstendenzen als fundamentaltheologische Kategorie.	<b>1999</b>	FR
34	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>EDERER, Matthias</b>	Theologie	Diplomarbeit: „Das Moselied (Ex 15,1-18) und der Kampf Gottes am Meer in ausgewählten Psalmen“	<b>2004</b>	FR
35	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>EISELE, Nicola</b>	Theologie	Dissertation: Das Basler Domkapitel im Freiburger Exil (1529-1628). Studien zum Selbstverständnis einer reichskirchlichen Institution	<b>2001</b>	FR
36	<b>Bernhard-Welte-Preis</b>	<b>Fritz, Dr. des. Alexis</b>	Theologische Fakultät/Abt. Moraltheologie	Diss.: Das Ende des Naturalistischen Fehlschlusses als Knock-Out-Argument. Semantische und systematische Untersuchung des Sein-Sollen-Problems.	<b>2008</b>	FR
37	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>HARTMANN, Mareike</b>	Theologie	Diplomarbeit: HÖLLEN-Szenarien. Eine Analyse des Höllenverständnisses verschiedener Epochen anhand von Höllendarstellungen	<b>2003</b>	FR
38	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>JUNG, Martina</b>	Theologie	Diplomarbeit: Kooperativ oder Diakonisch? Kriterien für eine zukünftige Pastoral	<b>2001</b>	FR
39	<b>Bernhard-Welte-Preis</b>	<b>Küppers, Arnd</b>	Theologische Fakultät	Diss.: Gerechtigkeit in der modernen Arbeitsgesellschaft und Tarifautonomie	<b>2007</b>	FR
40	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>MOSER, Ulrich</b>	Theologie	Dissertation: Identität, Spiritualität und Lebenssinn. Grundlagen seelsorgerlicher Begleitung im Altenheim	<b>1999</b>	FR
41	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>NERI, Marcello</b>	Theologie	Dissertation: Das Zeugnis. Grundgestalt der geschichtlichen Vermittlung der christlichen Gottesoffenbarung. Eine Untersuchung zum Werk H.U. von Balthasars und zu einigen fundamentaltheologischen Ansätzen	<b>2000</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
42	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>Quisinsky, Michael</b>	Theologische Fakultät	Dissertation: Geschichtlicher Glaube in einer geschichtlichen Welt. Der Beitrag von M.-D. Chenu, Y. Congar und H.-M. Féret zum II. Vaticanum vor dem Hintergrund des Umgangs mit Geschichte und Geschichtlichkeit in der Schule der Theologie Le Saulchoir	<b>2006</b>	FR
43	<b>Bernhard-Welte-Preis</b>	<b>Remenyi, Matthias geb. Mäder</b>	Theologische Fakultät	Dissertation: <i>Um der Hoffnung willen</i> . Untersuchungen zur eschatologischen Theologie Jürgen Moltmanns	<b>2005</b>	FR
44	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>RITTER, Klaus</b>	Theologie	Dissertation: Im Angesicht der Jugend glauben lernen. Impulse zur Jugendpastoral nach Klaus Hemmerle	<b>2003</b>	FR
45	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>Scherle, Dorothea</b>	Theologische Fakultät	Diplomarbeit: <i>Du hast mich mit Freude gegürtet</i> . Exegese von Psalm 30	<b>2006</b>	FR
46	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>STADELMAIER, Michael</b>	Theologie	Staatsexamensarbeit: Matthäus von Krakau - Reformator vor der Reformation	<b>2000</b>	FR
47	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>WEBER, Stephan</b>	Theologie	Diplomarbeit: Die theologischen Grundlagen der Zeitanalyse im Frühwerk Heideggers. Eine Untersuchung der frühen Freiburger Voerlesung "Einleitung in die Phänomenologie der Religion" aus dem Wintersemester 1920/21.	<b>2002</b>	FR
48	<b>Bernhard-Welte-Preis</b>	<b>Werden, Rita</b>	Theologische Fakultät	Dipl.-Arb.: If History is Redeemed. John Howard Yoder's "Pacifism of the Messianic Community"	<b>2007</b>	FR
49	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>WETZSTEIN, Verena</b>	Theologie	Dissertation: „Eine ‚eigenartige Erkrankung der Hirnrinde‘? Das Konzept der Alzheimer-Demenz im Licht der theologischen Ethik“	<b>2004</b>	FR
50	<b>BERNHARD-WELTE-PREIS</b>	<b>WOLFERS, Melanie</b>	Theologie	Dissertation: Ethik als handlungsleitende Sinnwissenschaft. Der fundamentalethische Entwurf von Klaus Demmer	<b>2002</b>	FR
51	<b>BERTHA-OTTENSTEIN-PREIS (Frauenförderpreis)</b>	<b>Moos/Bergmann/Münzinger, Jennifer/Franziska/Claudia/</b>	ZAG/Büro d. Gleichstellungsbeauftragten	Sammelband „queere(t)ex(t)perimente“	<b>2008</b>	FR-A
52	<b>BERTHA-OTTENSTEIN-PREIS (Frauen-FP)</b>	<b>Ahner, Elisabeth Irene</b>	Fakultät für Philosophie	Mag.-Arbeit: "Schädel Darstellungen der Renaissance in Italien - Ein Miniaturschädel als historisch-anthropologische Quelle".	<b>2007</b>	FR-A
53	<b>BERTHA-OTTENSTEIN-PREIS (Frauen-FP)</b>	<b>Neubüser, Prof.Dr. Annette/Fak. Biologie</b>	Fakultät für Biologie	Einrichtung der Kindertagesstätte "Biolino"	<b>2007</b>	FR-A
54	<b>CARL-THEODOR-KROMER-PREIS</b>	<b>BENDER, Dr. Andrea</b>	Geologie	Dissertation: Fischer im Netz - Strategien der Ressourcennutzung und Konfliktbewältigung in Ha`apai, Tonga	<b>2001</b>	FR
55	<b>Carl-Theodor-Kromer-Preis</b>	<b>Goldenberg, Ella</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Geology and Geochemistry of the Volcano Ilalo, Ecuador (Geologie und Geochemie des Vulkans Ilalo, Ecuador)	<b>2007</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
56	<b>CARL-THEODOR-KROMER-PREIS</b>	<b>KERAT, Dr. Uwe Jörg</b>	Geologie	Dissertation: Einfluß von vibrationsinduzierter Konvektion auf die Kristallzüchtung aus der Schmelze	<b>2003</b>	FR
57	<b>CARL-THEODOR-KROMER-PREIS</b>	<b>KIRSTE, Dr. Lutz</b>	Geologie	Dissertation: Wachstum und Realstruktur von Epitaktischen (Al,Ga)N-Schichten	<b>2004</b>	FR
58	<b>CARL-THEODOR-KROMER-PREIS</b>	<b>NIEMEYER, Dr. Stefan</b>	Geologie	Dissertation: Modelling the Surface Energy Balance on the Regional Scale with Remote Sensing nad Meteorological Network Data	<b>2000</b>	FR
59	<b>Carl-Theodor-Kromer-Preis</b>	<b>Oehler, Dipl.-Mineralogin Anja</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft, Geowissenschaften	DA: Mineralogisch-Geochemische Studie zu Fein- und Grobstaubpartikeln (PM10) im Ballungsraum Strassburg	<b>2008</b>	FR
60	<b>CARL-THEODOR-KROMER-PREIS</b>	<b>UHLENBROOK, Dr. Stefan</b>	Geologie	Dissertation: Untersuchung und Modellierung der Abflußbildung in einem mesoskaligen Einzugsgebiet	<b>1999</b>	FR
61	<b>CARL-THEODOR-KROMER-PREIS</b>	<b>WOSNITZA, Dr. Elmar</b>	Geologie	Dissertation: Mountains of Wax - Continental Collision in Scaled Thermomechanical Analogue Experiments and Data Analysis	<b>2002</b>	FR
62	<b>CARL-VON-ROTTECK-PREIS</b>	<b>BAUERREIS, Dr. Jochen Otto Georg</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Das französische Rechtsinstitut der action directe und seine Bedeutung in internationalen Vertragsketten	<b>2000</b>	FR
63	<b>CARL-VON-ROTTECK-PREIS</b>	<b>BRESSLER, Steffen</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation "Schuldknechtschaft und Schuldturn"	<b>2003</b>	FR
64	<b>CARL-VON-ROTTECK-PREIS</b>	<b>ZÜLCH, Carsten</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation:Der liber singularis responsorum des Ulpianus Marcellus	<b>1999</b>	FR
65	<b>Constantin-von-Dietze-Preis</b>	<b>Pankow, Franziska</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Sozialstaat und Standortwettbewerb. Eine konstitutionenökonomische Analyse der Krise der nationalstaatlichen Sozialpolitik und der Bedeutung des Wettbewerbs zwischen Jurisdiktionen	<b>2006</b>	FR
66	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>BESENDORFER, Daniel</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Sustainable Federalism – Theory and Applications	<b>2004</b>	FR
67	<b>Constantin-von-Dietze-Preis</b>	<b>Borella, Dr. Sara</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Migrationspolitik in Deutschland und der Europäischen Union. Eine konstitutionenökonomische Analyse der Wanderung von Arbeitskräften	<b>2008</b>	FR
68	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>CASSEL, Dr. Susanne</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Politikberatung und Politikerberatung - Eine institutionenökonomische Analyse der wissenschaftlichen Beratung der Wirtschaftspolitik	<b>2001</b>	FR
69	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>FLÖRKEMEIER, Dr. Holger</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Grenzen der Globalisierung? - Die regionale Struktur des Welthandels	<b>2000</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
70	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>GOLDSCHMIDT, Dr. Nils</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Entstehung und Vermächtnis ordoliberalen Denkens	<b>2002</b>	FR
71	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>GROSS, Dr. Wolfgang</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Preisdifferenzierung auf Telekommunikationsmärkten - Eine wettbewerbsökonomische Analyse	<b>2001</b>	FR
72	<b>Constantin-von-Dietze-Preis</b>	<b>Keller, Dr. Katja</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Netznutzungspreise in liberalisierten Elektrizitätsmärkten. Eine ökonomische Analyse der Entgelte für das Höchstspannungsnetz	<b>2005</b>	FR
73	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>MUCHENBERGER, Dr. Michael</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Die Entwicklung der Besteuerung und deren Ausrichtung am Leistungsfähigkeitsprinzip – historische Bedeutung, theoretischer Erklärungsansatz und neuere Implikationsanalyse für die BRD	<b>2004</b>	FR
74	<b>Constantin-von-Dietze-Preis</b>	<b>Neuscheler, Tillmann</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Flughäfen zwischen Regulierung und Wettbewerb Eine netzökonomische Analyse	<b>2007</b>	FR
75	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>POSER, Dr. Jan Amrit</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Microeconomic Conditions and Macroeconomic Disruptions in Transition Economies Overcoming the Transformation Crisis in the Former Soviet Union	<b>1999</b>	FR
76	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>PRÜSSMANN, Dr. Olaf</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Geldverfassung und Währungswettbewerb - Eine verfassungsökonomische Analyse	<b>2000</b>	FR
77	<b>Constantin-von-Dietze-Preis</b>	<b>Stamm, Dr. Hansueli</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Electronic Commerce und der Markt für Märkte. Eine Analyse aus ordnungsökonomischer Sicht	<b>2006</b>	FR
78	<b>CONSTANTIN-VON-DIETZE-PREIS</b>	<b>ZOLL, Dr. Ingrid</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Öffentliche Meinung und politisches Handeln – Eine ordnungsökonomische Analyse der öffentlichen Wahrnehmung von Wettbewerb und Gliederung	<b>2003</b>	FR
79	<b>DIA-Förderpreis</b>	<b>Adams, Zeno</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dipl.-Arb.: Macroeconomic Determinates of Real Estate Markets	<b>2007</b>	FR
80	<b>DIA-Förderpreis</b>	<b>Rückert, Sabine</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	DA: Prepayment-Risiken bei Hypothekenkrediten – Eine Analyse anhand des US-Hypothekenmarktes	<b>2008</b>	FR
81	<b>DIA-Förderpreis</b>	<b>Schindler, Felix</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diplomarbeit: Überprüfung und Weiterentwicklung des Marktwertverfahrens – Eine empirische Analyse für den Kieler Wohnungsmarkt –	<b>2006</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
82	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>COEN, Christoph</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Vertragsscheitern und Rückabwicklung - Eine rechtsvergleichende Untersuchung zum englischen und deutschen Recht...	<b>2002</b>	FR
83	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>GRUBER, Georg</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Geldwertschwankungen und handelsrechtliche Verträge in Deutschland und Frankreich. ..."	<b>2000</b>	FR
84	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>KERN, Christoph</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die Sicherheit gedeckter Wertpapiere	<b>2004</b>	FR
85	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>ROSSIG, Kai</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Gesellschafterabsprachen bei GmbH und Close Corporation ...	<b>2001</b>	FR
86	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>SCHMIDT-KESSEL, Dr. Martin</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Limits of Frustration - Zu den Standards vertraglicher Haftung nach englischem und deutschem Recht	<b>2003</b>	FR
87	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>SEIN, Karin</b>	Rechtswissenschaften	Magisterarbeit: Abtretung im Rahmen des Factoring..."	<b>1999</b>	FR
88	<b>DR.-GEORG-BÜCHNER-PREIS</b>	<b>WALLISCH, Jochen</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Grundlagen, Grenzen und prozessuale Geltendmachung tarifvertraglicher Einwirkungspflichten	<b>1999</b>	FR
89	<b>Einmaliger Preis für eine Historische Arbeit</b>	<b>MANN, Christian</b>	Geschichte	Dissertation: Athlet und Polis im archaischen und frühklassischen Griechenland	<b>2001</b>	FR
90	<b>Elisabeth und Barbara Grammel-Promotionsstipendium</b>	<b>Uasuf, Augusto César</b>	FFU, Institut für Forstbenutzung und Forstliche Arbeitswissenschaft	Prom.: Opportunities and constraints for international wood pellets trade. A case study from Argentina	<b>2008</b>	FR
91	<b>Elisabeth und Barbara Grammel-Promotionsstipendium</b>	<b>Yu, Na</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	Prom.-Vorh.: Improving the Furniture Design and Manufacture(FDM) Curriculum at the Forest University Nanjing – based on comparing the FDM higher education between Germany and China	<b>2008</b>	FR
92	<b>ERNST-JUNG-Preis</b>	<b>Walz, Prof. Dr. Gerd</b>	Medizinische Klinik IV		<b>2007</b>	A
93	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>AL DIBAN, Sabine</b>	Erziehungswissenschaften	Dissertation: Pädagogische Diagnose mentaler Modelle	<b>2002</b>	FR
94	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HELMES, Dipl.-Psych. Almut Wiebke</b>	Psychologie	Dissertation: Psychological issues related to genetic testing for breast cancer risk	<b>2001</b>	FR
95	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HERWIG, Judith E.</b>	Psychologie	Dissertation: Mütterliche Depressivität und familiäre Risikofaktoren als Transmissionsmechanismen für psychische Auffälligkeiten bei Kindern	<b>2004</b>	FR
96	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>RESE, Dr. Friederike</b>	Philosophie	Dissertation: Praxis und Logos bei Aristoteles	<b>2003</b>	FR
97	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>RITZENHOFF, Steffan</b>	Philosophie	Dissertation: Die Freiheit des Willens. Argumente wider die Einspruchsmöglichkeit des Determinismus	<b>1999</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
98	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>RUMMEL, Nikol</b>	Psychologie	Dissertation: Improving Computer-Mediated Collaboration. Development and Empirical Evaluation of Two Instructional Support Methods	<b>2004</b>	FR
99	<b>EUGEN-FINK-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>SCHMITZ, Barbara</b>	Philosophie	Dissertation: Wittgenstein über Sprache und Empfindung. Eine historische und systematische Darstellung	<b>2000</b>	FR
100	<b>Eugen-Fink-Preis</b>	<b>Boldt, Dr. Joachim</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Sein und Sollen. Philosophische Fragen zu Erkenntnis und Verantwortlichkeit. Ergon: Würzburg 2008.	<b>2008</b>	FR
101	<b>Eugen-Fink-Preis</b>	<b>Burbaum, Dipl.Psych.Christina</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: „...der Hölderlin wartet immer noch auf mich.“ Eine empirische Studie zur biografischen und kommunikativen Aneignung und Deutung von Gedichten	<b>2006</b>	FR
102	<b>Eugen-Fink-Preis</b>	<b>Ifenthaler, Dirk</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Diagnose lernabhängiger Veränderung mentaler Modelle : Entwicklung der SMD-Technologie als methodologisches Verfahren zur relationalen, strukturellen und semantischen Analyse individueller Modellkonstruktionen	<b>2007</b>	FR
103	<b>Eugen-Fink-Preis</b>	<b>Pirnay-Dummer, Pablo</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Expertise und Modellbildung	<b>2007</b>	FR
104	<b>Eugen-Fink-Preis</b>	<b>Schmidt-Wiborg, Dr. Petra</b>	Philosophische Fakultät	Dissertation: „Platons dialektische Einheitskonzeption des Seienden im Philebos“	<b>2005</b>	FR
105	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>DEUERLING, Dr. Eike</b>	Molekularbiologie	Forschungsprojekt "Die Rolle von molekularen Chaperonen bei der de novo Faltung von Proteinen im Cytosol"	<b>2001</b>	FR
106	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>HUANG, Dr. Ruijin</b>	Anatomie	Forschungsprojekt "Zelluläre und molekulare Analyse der Scapulaentwicklung"	<b>2001</b>	FR
107	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>JUNG, Prof. Dr. Manfred</b>	Pharmazie	Forschungsprojekt „Hemmstoffe NAD+-abhängiger Histon-Desacetylasen (Sirtuine)“	<b>2004</b>	FR
108	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>KERSTING, Dr. Berthold</b>	Chemie	Forschungsprojekt "Redoxaktive Zweikernkomplexe als schaltbare Restriktionssysteme"	<b>2001</b>	FR
109	<b>Eugen-Graetz-Förderpreis</b>	<b>Luzhetskyy, Andriy</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Diss.: Gene cloning systems for the actinomycetes strains Streptomyces kanamyceticus (kanamycin producer) and Streptomyces globisporus (landomycin E producer)	<b>2007</b>	FR
110	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>MECKING, Dr. Stefan</b>	Chemie	Forschungsprojekt "Kompartimentierte amphiphile Polymere als Träger für Übergangsmetall-Katalysatoren.."	<b>2000</b>	FR
111	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>MORRIS-ROSENDAHL, Dr. Deborah</b>	Humangenetik	Forschungsprojekt "The cloning and molecular genetix analysis of the potassium channel..."	<b>2001</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
112	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>PESCHKA-SÜSS , Dr. Regine</b>	Pharmazie	Forschungsprojekt "Lipidvermittelter Gentransfer zur anti-Angiogenese in der Tumorthherapie"	<b>2000</b>	FR
113	<b>EUGEN-GRAETZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>SCHMIDT , Dr. Gudula</b>	Pharmakologie	Forschungsprojekt "Molekulare Mechanismen bakterieller Toxine"	<b>2001</b>	FR
114	<b>Eugen-Graetz-Preis</b>	<b>Bley, Dr. med. Thorsten Alexander</b>	Medizinische Fakultät	Forschungsprojekt: MRT der Arteriitis temporalis Horton	<b>2005</b>	FR
115	<b>Eugen-Graetz-Preis</b>	<b>Tzschucke, Dr. Christoph</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dissertation: Evaluierung perfluormarkierter Katalysatoren auf fluorigem Umkehrphasen-Kieselgel	<b>2006</b>	FR
116	<b>Eugen-Graetz-Preis</b>	<b>Chacinska, Dr. Agnieszka</b>	Medizinische Fakultät/Insitut für Biochemie und Molekularbiologie	Originalarbeit: Mechanismen der oxidativen Proteinfaltung in Mitochondrien	<b>2008</b>	FR
117	<b>Eugen-Graetz-Preis</b>	<b>Höppe, Dr. Henning</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Arbeiten zur Erforschung der festkörperchemischen Grundlagen für die Entwicklung neuer Lumineszenzmaterialien	<b>2006</b>	FR
118	<b>Eugen-Graetz-Preis</b>	<b>Meisinger, Dr. Christof</b>	Medizinische Fakultät	Forschungsprojekt: „Ein neuer Transportweg in die Kraftwerke lebender Zellen: die Bedeutung der mitochondrialen Außenmembran bei physiologischen und pathologischen Zuständen“	<b>2005</b>	FR
119	<b>Eugen-Graetz-Preis</b>	<b>Zeiser, Dr. Robert</b>	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Differenzieller Einfluss der Hemmung des mTOR Signalwegs auf regulatorische T-Zellen nach allogener Knochenmarkstransplantation	<b>2008</b>	FR
120	<b>FERDINAND-VON-LINDEMANN-PREIS</b>	<b>ADLER, Isolde</b>	Mathematik	Diplomarbeit: Spiele als Hilfsmittel zu Strukturuntersuchungen bei Graphen und Hypergraphen	<b>2003</b>	FR
121	<b>Ferdinand-von-Lindemann-Preis</b>	<b>Bornhofen, Dipl.-Math. Matthias</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Dipl.-Arb.: Abelian Sheaves over Finite Fields (Abelsche Garben über endlichen Körpern)	<b>2007</b>	FR
122	<b>FERDINAND-VON-LINDEMANN-PREIS</b>	<b>DEDNER, Dr. Andreas</b>	Mathematik	Dissertation: Solving the System of Radiation Magnetohydrodynamics for solar physical simulations in 3d	<b>2004</b>	FR
123	<b>Ferdinand-von-Lindemann-Preis</b>	<b>Lamm, Dr. Tobias</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Dissertation: Biharmonic maps	<b>2005</b>	FR
124	<b>Ferdinand-von-Lindemann-Preis</b>	<b>Lengeler, Dipl.-Math. Daniel</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	DA: Regularitätstheorie in Räumen mit variablen Exponenten	<b>2008</b>	FR
125	<b>FERDINAND-VON-LINDEMANN-PREIS</b>	<b>NEININGER, Dr. Ralph</b>	Mathematik	Dissertation: Limit Laws for Random Recursive Structures and Algorithms	<b>2000</b>	FR
126	<b>FERDINAND-VON-LINDEMANN-PREIS</b>	<b>OHLBERGER, Dr. Mario</b>	Mathematik	Dissertation: A posteriori error estimates and adaptive methods for convection dominated transport processes	<b>2001</b>	FR
127	<b>FERDINAND-VON-LINDEMANN-PREIS</b>	<b>ÖZKAN, Dr. Fehmi</b>	Mathematik	Dissertation: Lévy Processes in Credit Risk and Market Models	<b>2002</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
128	<b>Ferdinand-von-Lindemann-Preis</b>	<b>Schopp, Eva-Maria</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Diplomarbeit: Stochastische Fixpunktgleichungen, exponentielle tail Abschätzungen und large deviation für rekursive Algorithmen	<b>2006</b>	FR
129	<b>FERDINAND-VON-LINDEMANN-Preis</b>	<b>VEESER, Dr. Andreas</b>	Mathematik	Dissertation: Fehlerabschätzungen für ein Verfahren zur Berechnung von zweidimensionalen Dendriten	<b>1999</b>	FR
130	<b>FÖRDERPREIS der DAIMLERCHRYSLER SERVICES</b>	<b>BECK, Prof. Dr. Christoph F.</b>	Biologie	trinationaler Studiengang "Biotechnologie"	<b>2002</b>	FR-A
131	<b>FÖRDERPREIS der DAIMLERCHRYSLER SERVICES</b>	<b>Masing, Prof. Dr. Johannes</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Projekt: "Die Modellierung unabhängiger Regulierungsbehörden in Frankreich und Deutschland"	<b>2007</b>	FR-A
132	<b>FÖRDERPREIS der DAIMLERCHRYSLER SERVICES</b>	offen			<b>2005</b>	FR-A
133	<b>FÖRDERPREIS der DAIMLERCHRYSLER SERVICES</b>	<b>Spiecker, Prof. Dr.</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften		<b>2006</b>	FR-A
134	<b>FÖRDERPREIS der DAIMLERCHRYSLER SERVICES</b>	<b>WAECHTER, PD Dr. Matthias</b>	Geschichte	Habilitationsschrift „Der Mythos des Gaullismus - Heldenkult, Geschichtspolitik und Ideologie 1940 – 1958“	<b>2003</b>	FR-A
135	<b>Förderpreis für die jüngste Habilitation</b>	<b>MANUWALD, Dr. Gesine</b>	Klassische Philologie	Habilitationsschrift: Fabulae paetextae. Spuren einer literarischen Gattung der Römer	<b>2000</b>	FR
136	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>BENZ, Prof. Dr. Klaus-Werner (stellv. für das Kristallographische Institut)</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Studienvorbereitende Informationsveranstaltung für Schülerinnen der Jahrgangsstufe 12 und 13;- Info-Woche: Frauen in Naturwissenschaft und Technik	<b>2000</b>	FR-A
137	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>DEISSMANN-MERTEN, Dr. Marieluise</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Gründung der Kindertagesstätte der Universität (UniKita Freiburg)	<b>1999</b>	FR-A
138	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>FREUND, Dr. Marion</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Dissertation: "Schriftstellerinnen und die Revolution von 1848/49"	<b>2003</b>	FR-A
139	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>GEHRKE, Gudrun</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Gründung der Kindertagesstätte der Universität (UniKita Freiburg)	<b>1999</b>	FR-A
140	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>KEMPER, Johanna</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Projekt: "Justitia-Mentoring"	<b>2003</b>	FR-A
141	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>KÜHNBACH, Lena</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Projekt: "Justitia-Mentoring"	<b>2003</b>	FR-A
142	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>MANGOLD, Katharina</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Projekt: "Justitia-Mentoring"	<b>2003</b>	FR-A
143	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>NEUMANN, Stephan ((stellv. für Fachschaft Theologie)</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Autonomes Seminar "Feministische Theologie"	<b>2001</b>	FR-A

	A	B	C	D	E	F
144	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>SCHINZEL, Prof. Dr. Britta</b> (stellv. für Abt. I des Instituts für Informatik u Gesellschaft)	Initiativen zur Frauenförderung	u. a. "Informatica feminale Baden-Württemberg"	<b>2002</b>	FR-A
145	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>SUTOR, Astrid</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Dissertation über faunenfremde Tierarten in Deutschland und weiterführende Forschungskonzeption	<b>2004</b>	FR-A
146	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>VOLK-ZEIHER, Prof. Dr. Brigitte A.</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Gründung der Kindertagesstätte im Klinikum (KiK)	<b>1999</b>	FR-A
147	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>ZIMMERMANN, Andrea</b> (stellv. für Fachschaft Theologie)	Initiativen zur Frauenförderung	Autonomes Seminar "Feministische Theologie"	<b>2001</b>	FR-A
148	<b>FRAUENFÖRDERPREIS</b>	<b>ZOEPFFEL, Prof. Dr. Renate</b>	Initiativen zur Frauenförderung	Gründung der Kindertagesstätte der Universität (UniKita Freiburg)	<b>1999</b>	FR-A
149	<b>Friedrich-A.-Lutz-Preis</b>	<b>Biedermann, Lucia</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dipl.-Arb.: Die kirchliche und öffentliche Zusatzversorgung auf dem Prüfstand	<b>2007</b>	FR
150	<b>Friedrich-A.-Lutz-Preis</b>	<b>Brandner, Alexandra</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Tobins q – eine theoretische und empirische Analyse unter dem besonderen Aspekt von Finanzierungsentscheidungen	<b>2006</b>	FR
151	<b>Friedrich-A.-Lutz-Preis</b>	<b>Bucher, Tobias</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diplomarbeit: Konzeption und Implementierung eines Systems zur unscharfen Netzplantechnik	<b>2005</b>	FR
152	<b>Friedrich-A.-Lutz-Preis</b>	<b>Kehder, Christiane</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	DA: Die Auseinandersetzung über die Einführung einer „Inflation Targeting“ Strategie für die EZB	<b>2008</b>	FR
153	<b>Friedrich-A.-Lutz-Preis</b>	<b>Praß, Markus</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dipl.-Arb.: Commodities als Assetklasse: Performance, Portfoliodiversifikation und makroökonomische Determinanten	<b>2007</b>	FR
154	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Aubin, Bernhard</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dipl.-Arb.: Die europäische Dienstleistungsrichtlinie – Eine ordnungsökonomische Analyse unter dem Gesichtspunkt des institutionellen Wettbewerbs	<b>2007</b>	FR
155	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>BENZ, Ulrich</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Wie kann man fiskalische Nachhaltigkeit messen? Indikatoren im Rahmen der Generationenbilanzierung	<b>2004</b>	FR
156	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>BORGMANN, Christoph</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Social Security, Demographics, and Risk	<b>2004</b>	FR
157	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>BORGMANN, Christoph</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomprüfung: Fiskalpolitik und Humankapitalbildung im endogenen Wachstumsmodell - Eine theoretische und numerische OLG-Analyse.	<b>1999</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
158	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Brandi, Clara</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diplomarbeit: Flexible Integration of the European Union from the Perspective of Constitutional Economics and Club Theory	<b>2005</b>	FR
159	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>BUCHTALA, Rouven</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Erklärung der Konjunktur mit Hilfe des Real-Business-Cycle-Modells	<b>2004</b>	FR
160	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Dietrich, Dr. Martin</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Qualität und Wirtschaftlichkeit als Determinanten des Krankenhauserfolgs. Eine Untersuchung unter dem Aspekt eines marktorientierten Ansatzes des Krankenhausmanagements	<b>2005</b>	FR
161	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Fetzer, Stefan</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Zur nachhaltigen Finanzierung des gesetzlichen Gesundheitssystems	<b>2006</b>	FR
162	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>GERHOLD, Dipl.-Vw. Annette</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomprüfung	<b>2000</b>	FR
163	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>GOODALL-RATHERT, Dr. Thilo</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Adequate Decision Rules for Portfolio Choice Problems	<b>2001</b>	FR
164	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>GRASS, Dipl.-Vw. Michael</b>	Wirtschaftswissenschaften	Bewertung von Kreditportfolios - Eine vergleichende Analyse kommerzieller Anwendungssysteme	<b>2002</b>	FR
165	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>GREULICH, Anna-Katharina</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Company Pensions: What Role Should They Play in Retirement Income Provision?	<b>2001</b>	FR
166	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>HÄFEN, Dipl.-Vw. Susanne von</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomprüfung	<b>2000</b>	FR
167	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Hagist, Dr. Christian</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Demography and Social Health Insurance – An International Comparison Using Generational Accounting	<b>2008</b>	FR
168	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>JANDURA, Dr. Dirk</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Integration internationaler Finanzmärkte - Definition, Meßkonzepte, Empirische Analysen	<b>2000</b>	FR
169	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>JUNG, Philip</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Handelsvolumen und Preisbildung an den deutschen Aktienmärkten	<b>2001</b>	FR
170	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>LOHMANN, Dr. Christopher</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Organisation dauerhafter Kooperation	<b>2000</b>	FR
171	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>MAYER, Thomas</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Konzeption einer Suchmaschine auf der Basis von Fuzzy Logic	<b>2003</b>	FR
172	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>PETERMANN, Dr. Alexandra</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: On the Optimal of Local Public Goods in Large Agglomerations - Towards a Theoretical Foundation of the Concept of Functional Overlapping Competing Jurisdictions	<b>2003</b>	FR
173	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>PFEIFFER, Dr. Thomas</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Politische Ökonomie der Langzeitarbeitslosigkeit	<b>1999</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
174	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Pollak, Dr. Andreas</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Optimal Unemployment Insurance	<b>2007</b>	FR
175	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>RAUPP, Dr. Markus</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Netzwerkstrategien und Informationstechnik - Eine ökonomische Analyse von Strategien in Unternehmensnetzwerken und deren Wirkung auf die Ausgestaltung der zwischenbetrieblichen Informations- und Kommunikationssysteme	<b>2002</b>	FR
176	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Sajons (geb. Gürtler), Gwendolin</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diplomarbeit: The Economics of HIV Prevention - Behavioral Responses to Differing HIV Prevalence Rates	<b>2006</b>	FR
177	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>SCHODER, Dipl.-Vw. Jörg Felix Ernst</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Immobilienmanagement im öffentlichen Sektor am Beispiel der Universität Freiburg	<b>2002</b>	FR
178	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>SEILER, Marc Oliver</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Standortwettbewerb und Besteuerung – Zur Diskussion um „fairen Steuerwettbewerb“ in der EU	<b>2003</b>	FR
179	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Seiler, Stefan</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diplomarbeit: Divergierende Inflationsraten und Arbeitsmarktstrukturen in der EWU	<b>2006</b>	FR
180	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Strüker, Dr. Jens</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Kundenindividuelle Behandlung im stationären Einzelhandel: Eine Ökonomische Analyse elektronischer Formen der Kundenkommunikation	<b>2006</b>	FR
181	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>VANBERG, Margit</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomprüfung	<b>1999</b>	FR
182	<b>Friedrich-August-von-Hayek-Preis</b>	<b>Wunderlich, Tim</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	DA: REITs in der Asset Allocation: Performance und Diversifikationspotential	<b>2008</b>	FR
183	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>ZIMMERMANN, Dr. Guido</b>	Wirtschaftswissenschaften	Promotion: Aktienmarkt und Arbeitsmarkt: eine theoretische Analyse	<b>2001</b>	FR
184	<b>FRIEDRICH-AUGUST-VON-HAYEK-PREIS</b>	<b>ZIMMERMANN, Dr. Philipp</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Entscheidung unter MOOSy: Konzeption, prototypische Implementierung und exemplarische Anwendung eines objektorientierten Modellmanagementsystems zur Unterstützung diskreter Simulation	<b>2004</b>	FR
185	<b>Gerhard-Ritter-Preis</b>	<b>Eckel, Jan</b>	Philosophische Fakultät	Dissertation: „Der Historiker Hans Rothfels. Untersuchungen einer intellektuellen Biographie im 20. Jahrhundert.“	<b>2005</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
186	<b>GERHARD-RITTER-PREIS</b>	<b>ENGELS, Jens Ivo</b>	Geschichte	Dissertation: Königsbilder zwischen Hoffnung, Spott und Alltagsbewältigung. Sprechen, Singen und Schreiben über den französischen König in der ersten Hälfte des 18. Jahrhunderts	<b>1999</b>	FR
187	<b>GERHARD-RITTER-PREIS</b>	<b>PRYT, Karina</b>	Geschichte	Magisterarbeit: Die kulturellen Beziehungen zwischen Hitlers Deutschland und Pilsudskis Polen, 1934 – 1939	<b>2003</b>	FR
188	<b>GERHARD-RITTER-PREIS</b>	<b>SEEMANN, Silke</b>	Geschichte	Dissertation: Die politische Säuberung des Lehrkörpers der Freiburger Universität nach dem Ende des Zweiten Weltkriegs (1945 - 1957)	<b>2001</b>	FR
189	<b>Gerhard-Ritter-Preis</b>	<b>Warth, Julia</b>	Philosophische Fakultät	Dissertation: Verräter oder Widerstandskämpfer? Biographische und rezeptionsgeschichtliche Studien zu Wehrmachtsgeneral Walter von Seydlitz-Kurzbach	<b>2005</b>	FR
190	<b>Gerhart-Baumann-Preis</b>	<b>Artsibacheva, Olga</b>	Philologische Fakultät	Diss.: "Der Saiten süße Kunst": Die Rezeption des Orpheus-Mythos in deutschen Musikdramen des 17. Jahrhunderts	<b>2008</b>	FR
191	<b>Gerhart-Baumann-Preis</b>	<b>Burger-Güntert, Edda</b>	Philologische Fakultät	Dissertation: "Ein schön Begegnen zwei erwählter Herzen." Dichtung und Musik in Robert Schumanns Szenen aus Goethes Faust (WoO 3)	<b>2006</b>	FR
192	<b>Gerhart-Baumann-Preis</b>	<b>Maul, Michael</b>	Philologische Fakultät	Diss.: "ein besonderes Musicalisches Seminarium in unsern Landen - Barockoper in Leipzig (1693-1720)"	<b>2007</b>	FR
193	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>BUKAU, Prof. Dr. Bernd</b>	Zellbiologie		<b>1999</b>	A
194	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>HERBERT, Prof. Dr. Ulrich</b>	Geschichte		<b>1999</b>	A
195	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS</b>	<b>ULLRICH, Prof. Dr. Joachim</b>	Physik		<b>1999</b>	A
196	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS 2004</b>	<b>PFANNER, Prof. Dr. Nikolaus</b>	Molekularbiologie		<b>2004</b>	A
197	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS 2006</b>	<b>Jonas, Peter Prof. Dr., Universität Freiburg im Breisgau</b>	Neurophysiologie		<b>2006</b>	A
198	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS 2008</b>	<b>Albers, Prof. Dr. Susanne</b>	Institut für Informatik	Förderpreis 2008	<b>2007</b>	A
199	<b>GOTTFRIED-WILHELM-LEIBNIZ-FÖRDERPREIS 2009</b>	<b>Burgard, Prof. Dr. Wolfram</b>	Institut für Informatik	Förderpreis 2009	<b>2009</b>	A
200	<b>GRADUIERTEN-STIPENDIUM DER NOVARTIS-STIFTUNG</b>	<b>GRIMM, Dr. Christian F.</b>	Medizin	Forschungsprojekt: Direkte ex-vivo- und in-vitro-Analyse dendritischer Zellen in verschiedenen Organkompartimenten bei Patienten mit hepatozellulären Karzinomen	<b>2002</b>	FR-A
201	<b>GRADUIERTEN-STIPENDIUM DER NOVARTIS-STIFTUNG</b>	<b>IDZKO, Dr. Marko</b>	Medizin	Dissertation: Einfluss von extrazellulären Nukleotiden auf den eosinophilen Granulozyten	<b>2003</b>	FR-A

	A	B	C	D	E	F
202	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Gebhardt, Ulrich</b>	Philologische Fakultät/Seminar für Klassische Philologie	Diss.: Sermo iuris - Rechtssprache und Recht in der augusteischen Dichtung	<b>2008</b>	FR
203	<b>GÜNTER-WÖHRLE-PREIS</b>	<b>GRETHLEIN, Jonas</b>	Alte Geschichte	Dissertation: Asyl und Athen. Das Asylmotiv in der griechischen Tragödie und die Identität des demokratischen Athens	<b>2002</b>	FR
204	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Harders, Ann-Kathrin</b>	Philologische Fakultät	Dissertation: <i>Suavissima Soror</i> . Untersuchungen zu den Bruder-Schwester-Beziehungen in der römischen Republik	<b>2006</b>	FR
205	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Haß, Karin</b>	Philologische Fakultät	Dissertation: Lucilius und der Beginn der Persönlichkeitsdichtung in Rom	<b>2005</b>	FR
206	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Hildebrandt, Dr. Fank</b>	Philosophische Fakultät	Dissertation: „Die attischen Namenstelen. Untersuchungen zu Stelen des 5. und 4. Jahrhunderts v. Chr.“	<b>2006</b>	FR
207	<b>GÜNTER-WÖHRLE-PREIS</b>	<b>HURKA, Dr. Florian</b>	Altphilologie	Dissertation: Textkritische Untersuchungen zu Valerius Flaccus	<b>2003</b>	FR
208	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Jirousková, Dr. Lenka</b>	Philologische Fakultät	Diss.: „Die Visio Pauli. Wege und Wandlungen einer orientalischen Apokryphe im lateinischen Mittelalter unter Einschluß der altschechischen und deutschsprachigen Textzeugen“	<b>2007</b>	FR
209	<b>GÜNTER-WÖHRLE-PREIS</b>	<b>KADIOGLU, Musa</b>	Archäologie	Dissertation: Die scenae frons des Theaters von Nysa am Mäander	<b>2002</b>	FR
210	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Lucarelli, Ute</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Exemplarische Vergangenheit. Valerius Maximus und die Konstruktion des sozialen Raumes in der frühen Kaiserzeit	<b>2007</b>	FR
211	<b>GÜNTER-WÖHRLE-PREIS</b>	<b>STILP, Florian</b>	Archäologie	Dissertation: Die Jacobsthal-Reliefs. Konturierte Tonreliefs aus dem Griechenland der Frühklassik	<b>2004</b>	FR
212	<b>Günter-Wöhrle-Preis</b>	<b>Stürner, Ferdinand</b>	Philologische Fakultät	Diss.: Monologe bei Plautus. Ein Beitrag zur Dramaturgie der hellenistisch-römischen Komödie	<b>2008</b>	FR
213	<b>Gustav-Mie-Preis</b>	<b>Baumgartner, Dipl.-Phys. Frank</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Diplomarbeit: Untersuchungen der Photodissoziation von dreiatomigem Wasserstoff mit kontinuierlichem und gepulstem Laserlicht	<b>2006</b>	FR
214	<b>Gustav-Mie-Preis</b>	<b>Bierbaum, Dipl.Phys. Veronika</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Dipl.-Arb.: Kohärenter Exzitonentransport auf hyperververzweigten und regulären Netzwerken	<b>2007</b>	FR
215	<b>GUSTAV-MIE-PREIS</b>	<b>Claus Stefan REIN</b>	Physik	Diplomarbeit: Untersuchung der Degradation der Ladungsträgerlebensdauer in Czochralski-Silizium	<b>1999</b>	FR
216	<b>Gustav-Mie-Preis</b>	<b>Fritz, Dipl.-Phys. Hans</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	DA: Nicht-adiabatische Effekte im Ladungstransport durch supraleitende Atompunktkontakte	<b>2008</b>	FR
217	<b>GUSTAV-MIE-PREIS</b>	<b>LEHLE, Dipl. Phys. Hartwig</b>	Physik	Diplomarbeit: Elektronentransfer bei starker Dissipation und tiefen Temperaturen	<b>2004</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
218	<b>GUSTAV-MIE-PREIS</b>	<b>MEUSBURGER, Dipl. Phys. Catherine</b>	Physik	Diplomarbeit: Die Quantisierung der Invariantenalgebra des geschlossenen, bosonischen Nambu-Goto-Strings mit Hilfe einer konkreten Realisierung	<b>2002</b>	FR
219	<b>Gustav-Mie-Preis</b>	<b>Schmidt, Dipl. Phys. Thomas</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Diplomarbeit: Feldemission aus stark korrelierten elektrischen Leitern	<b>2005</b>	FR
220	<b>GUSTAV-MIE-PREIS</b>	<b>TRAUZETTEL, Dipl.-Phys. Björn</b>	Physik	Diplomarbeit: Rauschen in Quantendrähten mit starker elektronischer Korrelation	<b>2000</b>	FR
221	<b>GUSTAV-MIE-PREIS</b>	<b>URBAN, Dipl.Phys. Daniel</b>	Physik	Diplomarbeit: Stabilitätsanalyse metallischer Nanodrähte	<b>2003</b>	FR
222	<b>GUSTAV-MIE-PREIS</b>	<b>ZIMMERMANN, Dipl.-Phys. Stephanie</b>	Physik	Diplomarbeit: Entwicklung von Testverfahren für die Driftrohre des Atlas-Myonspektrometers	<b>2001</b>	FR
223	<b>Hans-Grisebach-Preis</b>	<b>Bäurle, Dr. Isabel</b>	Fakultät für Biologie	Dissertation: Positioning the stem cell niche in the shoot meristem of <i>Arabidopsis thaliana</i>	<b>2005</b>	FR
224	<b>Hans-Grisebach-Preis</b>	<b>Berkefeld, D. Henrike</b>	Fakultät für Biologie	Diss.: Charakterisierung der funktionellen Interaktion von Ca <sup>2+</sup> -Quellen mit Ca <sup>2+</sup> -aktivierten K <sup>+</sup> -Kanälen	<b>2007</b>	FR
225	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>ECKERMANN, Dr. Christian</b>	Biologie	Dissertation: Schlüsselenzyme pflanzlicher Stoffwechselwege: Methioninsynthase- neue Einblicke in Eigenschaften und Expression. Polyketidsynthese mit neuen Eigenschaften - Aufklärung der Lunularin-Biosynthese.	<b>2002</b>	FR
226	<b>Hans-Grisebach-Preis</b>	<b>Gescher, Dr. Johannes</b>	Fakultät für Biologie	Dissertation: Charakterisierung eines neuen Benzoat-Stoffwechselweges	<b>2006</b>	FR
227	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>KÖHLER, Dr. Claudia</b>	Biologie	Dissertation: Charakterisierung einer neuen Ionenkanalfamilie aus <i>Arabidopsis thaliana</i>	<b>2000</b>	FR
228	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>MÖBITZ, Dr. Henrik</b>	Molekularbiologie	Dissertation: Mechanistic Studies on Benzoyl-CoA Reductase	<b>2003</b>	FR
229	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>SCHRODA, Dr. Michael</b>	Molekularbiologie	Dissertation: Entwicklung eines Expressionssystems für Transgene in <i>Chlamydomonas</i> und funktionelle Charakterisierung des plastidären HSP70B-Proteins	<b>2001</b>	FR
230	<b>Hans-Grisebach-Preis</b>	<b>Sustmann, Dr. Claudio</b>	Fakultät für Biologie	Diss.: Transcriptional Regulation of Wnt Target Genes - Novel Functions of BCL9	<b>2008</b>	FR
231	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>WELLMER, Dr. Frank</b>	Molekularbiologie	Dissertation: Biochemische Untersuchung von bZIP-Proteinen aus <i>Petroselinum crispum</i> unter besonderer Berücksichtigung ihrer Interaktionspartner	<b>1999</b>	FR
232	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>WIEDEMANN, Dr. Nils</b>	Molekularbiologie	Dissertation: Import und Assemblierung von mitochondrialen Membranproteinen	<b>2003</b>	FR
233	<b>HANS-GRISEBACH-PREIS</b>	<b>ZAAR, Dr. Annette</b>	Biologie	Dissertation: Neuer aerober Benzoat-Abbauweg in <i>Azoarcus evansii</i> und einem <i>Geobacillus stearothermophilus</i> verwandten Stamm	<b>2003</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
234	<b>Hansjürg-Steinlin-Preis</b>	<b>Braunisch, Dr. Veronika</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	Diss.: Spatially explicit species-habitat models for large-scale conservation planning. Modelling habitat potential and habitat connectivity for capercaillie ( <i>Tetrao urogallus</i> )	<b>2008</b>	FR
235	<b>Hansjürg-Steinlin-Preis</b>	<b>Henning, Dipl.-Forstwirt Maximilian</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	DA: Verklebungsversuche von Rotbuche ( <i>Fagus sylvatica</i> L.) Untersuchung der Klebefugenfestigkeit von unterschiedlich behandelten Rotbuchenlamellen	<b>2008</b>	FR
236	<b>Hansjürg-Steinlin-Preis</b>	<b>Kahl, Dr. Magda</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	Diss.: Weiterentwicklung und Anwendung des prozessorientierten Modells PnET-N-DNDC zur Abschätzung der NO- und N <sub>2</sub> O-Emissionen aus Waldböden Europas	<b>2007</b>	FR
237	<b>Hansjürg-Steinlin-Preis</b>	<b>Kelle, Doris</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	Dipl.-Arb.: Verhaltensadaption und Habitatnutzung von ausgewilderten Sumatra Orang Utans ( <i>Pongo abelii</i> )	<b>2007</b>	FR
238	<b>Hansjürg-Steinlin-Preis</b>	<b>Sohn, Julia Annick</b>	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	DA: Variation in coarse woody debris attributes in Tasmanian tall wet Eucalyptus obliqua (L'Herit.) forests and implications for its monitoring	<b>2008</b>	FR
239	<b>Hans-Spemann-Preis</b>	<b>Alvarez, Dr. Miguel</b>	Fakultät für Biologie	Diss.: Diasporenbank und Ökologie der Vegetation temporärer Gewässer im Cholchol-Gebiet (9. Region, Chile)	<b>2008</b>	FR
240	<b>HANS-SPEMANN-PREIS</b>	<b>BRUMMER, Dr. Tilman</b>	Biologie	Dissertation: Functional analysis of the B-raf and raf-1 proto-oncogenes in B lymphocytes	<b>2003</b>	FR
241	<b>Hans-Spemann-Preis</b>	<b>Defeu Soufo, Dr. Herve Joel</b>	Fakultät für Biologie	Diss.: Investigations of the functions of bacterial actin-like proteins	<b>2007</b>	FR
242	<b>Hans-Spemann-Preis</b>	<b>Dürr, Dr. Kathrin</b>	Fakultät für Biologie	Dissertation: Genetic analysis of the dopaminergic system in zebrafish: The role of the transcriptional mediator subunit crsp34 in the development of dopaminergic amacrine cells	<b>2006</b>	FR
243	<b>HANS-SPEMANN-PREIS</b>	<b>FLEMMING, Dr. Alexandra</b>	Biologie	Dissertation: SLP-65/- Pre-B Cells: A Model System for Pre-B Cell Signalling, Differentiation and Malignant Transformation	<b>2004</b>	FR
244	<b>HANS-SPEMANN-PREIS</b>	<b>GLASER, Dr. Birgitta</b>	Biologie	Dissertation: Molekular-zytogenetische Untersuchungen zur Evolution des rekombinierenden und des nichtrekombinierenden Anteils des Y-Chromosoms bei Primaten	<b>1999</b>	FR
245	<b>Hans-Spemann-Preis</b>	<b>Lampert, Dr. Johanna</b>	Fakultät für Biologie	Dissertation: Untersuchungen zum Karotinoid/Retinoid-Metabolismus des Zebrafisches	<b>2005</b>	FR
246	<b>HANS-SPEMANN-PREIS</b>	<b>LICKERT, Dr. Heiko</b>	Biologie	Dissertation: Wnt/ $\beta$ -Catenin-Signaltransduktion im Entoderm	<b>2002</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
247	<b>HANS-SPEMANN-PREIS</b>	<b>SCHAMEL, Dr. Wolfgang</b>	Biologie	Dissertation: Functional and Structural Characterization of Membrane bound Immunoglobulin (mIg) Complexes	<b>2000</b>	FR
248	<b>HANS-SPEMANN-PREIS</b>	<b>SWEERE, Dr. Uta</b>	Biologie	Dissertation: Der Responseregulator APR4: Eine integrierende Komponente von licht- und hormonabhängigen Signaltransduktionswegen in Arabidopsis thaliana	<b>2001</b>	FR
249	<b>HANS-UND-SUSANNE-SCHNEIDER-PREIS</b>	<b>GRÖNE, Maximilian</b>	Romanistik	Dissertation: "Maladie ès lettres" - Krankheitsdarstellungen bei Camus, Giono, Beauvoir, Cardinal und Guibert	<b>2004</b>	FR
250	<b>Hans-und-Susanne-Schneider-Preis</b>	<b>Michael, Joachim</b>	Philologische Fakultät	Diss.: Die Zäsur der Television: Telenovelas in Lateinamerika	<b>2008</b>	FR
251	<b>Hans-und-Susanne-Schneider-Preis</b>	<b>Reiser, Dr. Frank</b>	Philologische Fakultät	Diss.: Andere Räume, entwindende Subjekte. Das Gefängnis und seine Literarisierung im französischen Roman des ausgehenden 20. Jahrhunderts	<b>2007</b>	FR
252	<b>HEINZ-MAIER-LEIBNITZ-PREIS 2001</b>	<b>MANUWALD, Dr. Gesine</b>	Klassische Philologie		<b>2001</b>	A
253	<b>HEINZ-MAIER-LEIBNITZ-PREIS 2006</b>	<b>Grethlein, Dr. Jonas</b>	Seminar für Klassische Philologie.		<b>2006</b>	A
254	<b>HERMANN-PAUL-PREIS</b>	<b>ANDERWALD, Dr. Lieselotte</b>	Anglistik	Dissertation: Negation in Non-Standard British English	<b>2000</b>	FR
255	<b>Karl-Abetz-Preis</b>	<b>Reitzenstein, Fr. von Rupprecht</b>	FFU		<b>2007</b>	FR-A
256	<b>Konrad-Hesse-Preis</b>	<b>Haselmann, Cosima</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Erste Juristische Staatsprüfung: Bestes Ergebnis: 1. Juristische Staatsprüfung	<b>2007</b>	FR
257	<b>Konrad-Hesse-Preis</b>	<b>Ketterer, Lene</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	0 „Beste Erste Juristische Prüfung (Note: Gut)“	<b>2008</b>	FR-A
258	<b>Konrad-Hesse-Preis</b>	<b>Müller, Therese</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Bestes Erstes juristisches Staatsexamen (Note „Gut“, 12,80 Punkte)	<b>2006</b>	FR
259	<b>Konrad-Hesse-Preis</b>	<b>Weber, Michael</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Beste Erste juristische Staatsprüfung (Note: sehr gut, Punkte: 14,12)	<b>2005</b>	FR
260	<b>Konrad-Hesse-Preis</b>	<b>Wischmeyer, Thomas</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	0 „Beste Erste Juristische Staatsprüfung (Note Sehr Gut)“	<b>2008</b>	FR-A
261	<b>Kurt-Steim-Preis</b>	<b>Mehlhorn, Dr.med. Alexander</b>	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Unterschiedliche Wirkung von BMP-2 und TGF- $\beta$ auf die chondrogene Differenzierung fettgewebeassoziiierter Stammzellen (ASCs)	<b>2008</b>	FR
262	<b>Kurt-Steim-Preis</b>	<b>Niemeyer, Dr. Philipp</b>	Medizinische Fakultät	Arbeit: HLA-unabhängige Transplantation mesenchymaler Stammzellen auf mineralisiertem Kollagen zur Regeneration von Knochen	<b>2005</b>	FR
263	<b>Kurt-Steim-Preis</b>	<b>Sandrock, Dr. Markus</b>	Medizinische Fakultät	Arbeit: Influence of physiological heart increase to the state of regurgitation of heart valves.	<b>2006</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
264	<b>Kurt-Steim-Preis</b>	<b>Strohm, Dr. Peter</b>	Medizinische Fakultät	OA: "Verletzungsanalyse und Messung der Strahlenbelastung bei schwerverletzten Kindern in der Primärdiagnostik durch das Ganzkörper-Spiral-CT und deren Auswirkungen auf das Schockraummanagement"	<b>2007</b>	FR
265	<b>LANDESFORSCHUNGSPREIS</b>	<b>FLUDERNIK, Prof. Dr. Monika</b>	Anglistik	Erzählforschung, welche die klassischen wissenschaftlichen Ansätze überwindet	<b>2001</b>	A
266	<b>LANDESFORSCHUNGSPREIS</b>	<b>FROTSCHER, Prof. Dr. Michael</b>	Anatomie	Grundlagenforschung im Bereich der Nervenzellen	<b>2000</b>	A
267	<b>LANDESFORSCHUNGSPREIS</b>	<b>STÜRNER, Prof. Dr. Rolf</b>		Weltweite Rechtsharmonisierung durch Entwicklung von Grundprinzipien für transnationale Zivilprozesse - Prozessrechtsvergleichung mit internationaler Anerkennung	<b>2005</b>	A
268	<b>LANDESFORSCHUNGSPREIS</b>					
269	<b>LANDESFORSCHUNGSPREIS</b>	<b>Pfanner, Prof. Nikolaus</b>	Institut für Biochemie und Molekulare Biologie	Grundlagenforschung zur Erforschung der Kraftwerke lebender Zellen	<b>2008</b>	A
270	<b>LANDESLEHRPREIS</b>	<b>BIHRER, PD Dr. Andreas</b>	Philosophie	Projektseminar „Editionsübung“.	<b>2008</b>	A
271	<b>LANDESLEHRPREIS 1999</b>	<b>KRÜGER, PD Dr. Fred /Dürr</b>	Kulturgeographie		<b>1999</b>	A
272	<b>LANDESLEHRPREIS 2000</b>	<b>FABER, PD Dr. Eva-Maria</b>	Theologie		<b>2000</b>	A
273	<b>LANDESLEHRPREIS 2000</b>	<b>HENZE, Dr. Barbara</b>	Theologie		<b>2000</b>	A
274	<b>LANDESLEHRPREIS 2000</b>	<b>WELZ, Dr. Frank</b>	Soziologie		<b>1999</b>	A
275	<b>LANDESLEHRPREIS 2001</b>	<b>LEITHOLD, Dr. Franz-Josef</b>	Universitätsbibliothek		<b>2001</b>	A
276	<b>LANDESLEHRPREIS 2002</b>	<b>HILDEBRAND, Prof. Dr. Ernst</b>	Forstwissenschaften		<b>2002</b>	A
277	<b>LANDESLEHRPREIS 2003</b>	<b>BELLER, Dr. Sieghard</b>	Psychologie		<b>2003</b>	A
278	<b>LANDESLEHRPREIS 2004</b>	<b>RÖHR, Prof. Dr. Caroline</b>	Chemie		<b>2004</b>	A
279	<b>LANDESLEHRPREIS 2005</b>	<b>FLASHAR, PD Dr. Martin</b>	Archäologisches Institut	Archäologische Sammlung	<b>2005</b>	A
280	<b>LANDESLEHRPREIS 2006</b>	<b>Institut für Informatik, Freiburg</b>	Institut für Informatik	Sommercampus	<b>2006</b>	A
281	<b>LANDESLEHRPREIS 2007</b>	<b>SCHANZ, Prof. Dr. Heiner</b>	Forstwissenschaften	Interdisz. Masterstudiengang "Environmental Governance (MEG)"	<b>2007</b>	A
282	<b>LBBW-Immobilien-Förderpreis</b>	<b>Bensch, Robert</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Masterarbeit:: Quantitative Analyse der Musterbildungsprozesse von Trichomen in 4D Volumendaten	<b>2008</b>	FR
283	<b>LBBW-Immobilien-Förderpreis</b>	<b>Maurer, Michael</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	DA: Estimating Circuit Non-idealities of Continuous Time Sigma-Delta Modulators	<b>2008</b>	FR
284	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>DÖLLE, Dipl.-Ing. Michael</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit:Piezo field effect transistors	<b>2002</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
285	<b>LEG-Förderpreis</b>	<b>Friedrich, Dipl.Ing. Lars</b>	FAW	Diplomarbeit „Reglerentwurf für miniaturisierte Lasertrackersysteme - Modellierung und Verifikation“	<b>2006</b>	FR
286	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>GEIER, Dipl.-Ing. Martin</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit „Microscale Computational Fluid Dynamics with Lattice Gas Models“	<b>2004</b>	FR
287	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>GROM, Dr. Andreas</b>	Medizin	Dissertation: Entwicklung eines implantierbaren, ICD-gestützten, intrathorakalen 6-Kanal-EKGs zur kontinuierlichen Überwachung von infarktgefährdeten Risikopatienten	<b>2001</b>	FR
288	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>HONECK, Martin</b>	Medizin	Dissertaion: Morphembasiertes Dokumentenretrieval für die Medizin	<b>2001</b>	FR
289	<b>LEG-Förderpreis</b>	<b>KESSLER, Dipl.-Ing. Volker</b>	Medizin	Dissertation: Bestimmung der dynamischen nichtlinearen Atemmechanik-Parameter in der Pädiatrie	<b>2000</b>	FR
290	<b>LEG-Förderpreis</b>	<b>Kimmig, Dipl.Inf. Angelika</b>	FAW	Diplomarbeit „Meta-Failure Adjusted Structural Expectation Maximization“	<b>2006</b>	FR
291	<b>LEG-Förderpreis</b>	<b>Kornél, Markó</b>	Medizinische Fakultät	drei Publikationen unter dem Titel „Automatische Verknüpfung von Fremd-, Fach- und Laiensprache zur Verbesserung des Retrievals in medizinischen Textdatenbanken“	<b>2005</b>	FR
292	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>KUKLINSKI, Dr. med. Daniela</b>	Medizin	Dissertation: Erste experimentelle in-vitro- und in-vivo-Studien zum Perkutanen Aortenklappenersatz: Implanatation (PAVI) und Ablation (PAVA)	<b>2003</b>	FR
293	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>LAPATKI, Dr. Bernd</b>	Medizin	Dissertation: Quantitative Untersuchung zur Beurteilung funktioneller Parameter beim Trompetenspiel	<b>1999</b>	FR
294	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>MOSER, Dr. Isabella</b>	Mikrosystemtechnik	Arbeiten zu bioanalytischen Mikrosystemen	<b>2000</b>	FR
295	<b>LEG-Förderpreis</b>	<b>Schumann, Dr. rer.nat.Stefan</b>	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Contact-Free Determination of Material Characteristics Using a Newly Developed Pressure-Operated Strain-Appling Bioreactor.	<b>2007</b>	FR
296	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>SING, Dipl.-Inf. Tobias</b>	Informatik	Diplomarbeit „Learning Localized Ruled Mixtures by Maximizing the Area under the ROC Curve, with an Application to the Prediction of HIV-1 Coreceptor Usage“	<b>2004</b>	FR
297	<b>LEG-FÖRDERPREIS</b>	<b>TRIEBEL, Dipl. Inf. Rudolph</b>	Informatik	Diplomarbeit: Verarbeitung von Bilddaten zur Erstellung von 3-D-Modellen für mobile Roboter	<b>2002</b>	FR
298	<b>Leopoldina-Forschungspreis</b>	<b>Pfanner, Professor Dr. Nikolaus</b>	Institut für Biochemie und Molekularbiologie		<b>2007</b>	A
299	<b>Löffler-Frosch-Preis</b>	<b>Weber, PD Dr. Friedemann</b>	Abteilung Virologie		<b>2007</b>	A

	A	B	C	D	E	F
300	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	BOZTUG, Ahmet Kaan	Medizin	Dissertation: Neuropathological characterization of transgenic mice with astrocyte directed production of the CXC chemokine ligand 10 Originalarbeit: „Leukocyte infiltration, but not neurodegeneration, in the CNS of transgenic mice with astrocyte production of the CXC chemokine ligand 10“	2004	FR
301	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	ENGELMANN, Ilka	Medizin	Promotion: Resistenz von ex-vivo-Tumorzelllinien gegen interzelluläre Apoptoseinduktion und Apoptose nach Serumentzug	2000	FR
302	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	GÖTZ, Dr. Thomas	Medizin	Dissertation: Funktionelle Charakterisierung ionotroper Glutamatrezeptoren des AMPA/Kainat- und NMDA-Typs im Striatum und Globus pallidus der Ratte	1999	FR
303	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	KINNER, Dr. Martina	Medizin	Dissertation: Lipoproteinstoffwechsel in unkomplizierten und hypertensiven Schwangerschaften	2001	FR
304	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	MAIER, Dr. med. Corinna	Medizin	Dissertation: Die Bedeutung von Osteopontin und Osteopontin/CD44-Interaktionen für die Migration dendritischer Zellen und epidermaler Langerhanszellen	2002	FR
305	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	NEUMANN-HAEFELIN, Christoph	Medizin	Dissertation: Unterschiedliche Funktionen von SRP und SecA beim Transport eines bakteriellen Proteins	2002	FR
306	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	RIABIKHINE, Dr. Artjom W.	Medizin	Promotion: Schaffung dreidimensionaler Kapillarnetze in extrazellulären Collagen-Matrixen aus genmodifizierten humanen Endothelzellen	2000	FR
307	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	WAGNER, Susanne	Medizin	Dissertation: Eine neue Technik zur myokardialen Protektion von marginalen Spenderherzen. Experimente am Hausschwein im Langzeitmodell	2003	FR
308	LUDWIG-HEILMEYER-PREIS	WIESE, Dr. Stephan	Medizin	Dissertation: Expression von BNP (Brain Natriuretic Peptide) in isoliertem menschlichem Herzmuskelgewebe. Einfluß von Angiotension 2 und Vordehnung	2001	FR
309	Ludwig-Heilmeyer-Preis	Quante, Michael	Medizinische Fakultät	Dissertation: Differenzielle transkriptionelle Regulation der humanen Telomerase in einem zellulären Karzinogenese-Modell am Beispiel des Plattenepithelkarzinoms des Ösophagus	2005	FR
310	Ludwig-Heilmeyer-Preis	Stahl, Andreas	Medizinische Fakultät	Dissertation: Entwicklung eines in vitro Modellsystems zur Herstellung vaskularisierter Konstrukte für das Tissue Engineering von Knochen	2005	FR

	A	B	C	D	E	F
311	<b>Ludwig-Heilmeyer-Preis /Klinische Medizin</b>	<b>Lissat, Andrej</b>	Medizinische Fakultät	Diss.: Charakterisierung der Funktion und Regulation der Caspase-8 bei der Apoptose von Ewing-Sarkom-Zellen.	<b>2007</b>	FR
312	<b>Ludwig-Heilmeyer-Preis /Klinische Medizin</b>	<b>Pielen, Dr. med. Amelie</b>	Medizinische Fakultät	Dissertation: Neuroprotektion retinaler Ganglienzellen	<b>2006</b>	FR
313	<b>Ludwig-Heilmeyer-Preis /Theoretische Medizin</b>	<b>Grimm, Daniel</b>	Medizinische Fakultät	Diss.: Charakterisierung der Virulenzfaktoren eines hochpathogenen Influenza-A-Virus	<b>2007</b>	FR
314	<b>Ludwig-Heilmeyer-Preis /Theoretische Medizin</b>	<b>Schmidt-Hieber, Dr. Christoph</b>	Medizinische Fakultät	Dissertation: Funktionelle Charakterisierung neu gebildeter Körnerzellen im Gyrus dentatus des Hippokampus.	<b>2006</b>	FR
315	<b>Max-Müller-Preis</b>	<b>de Lara, Francisco</b>	Philosophische Fakultät	Dissertation: Phänomenologie des Möglichen. Die Philosophie von Martin Heideggers frühen Vorlesungen	<b>2006</b>	FR
316	<b>Max-Müller-Preis</b>	<b>Krenberger, M.A., Verena</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Anthropologie der Menschenrechte - Hermeneutische Untersuchungen rechtlicher Quellen	<b>2007</b>	FR
317	<b>Max-Müller-Preis</b>	<b>Zeeb, Tanja, M. A.</b>	Philosophische Fakultät	Magisterarbeit: „... die erlebte Wirklichkeit übertrifft in diesem Punkt sogar die Sentenzen der Philosophie ... Michel de Montaignes Philosophie der Freundschaft“	<b>2005</b>	FR
318	<b>MAX-PLANCK-FORSCHUNGSPREIS</b>	<b>HENNIG, Prof. Dr. Jürgen</b>	Röntgendiagnostik		<b>2003</b>	A
319	<b>MAX-PLANCK-FORSCHUNGSPREIS</b>	<b>PALME, Prof. Dr. Klaus Josef</b>	Zellbiologie		<b>2002</b>	A
320	<b>MAX-PLANCK-FORSCHUNGSPREIS</b>	<b>PFANNER, Prof. Dr. Nikolaus</b>	Biochemie		<b>2002</b>	A
321	<b>Medienpreis</b>	<b>Bessi, Dr. Flavio Gander/Schwarz-Sprondel/Zils, Prof./0/0</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	0 „Gymtotal interaktiv - Interaktives Lern- und Nachschlagemodul zur Erklärung und Erlernung von Turnfertigkeiten“	<b>2008</b>	FR-A
322	<b>Medienpreis</b>	<b>Hans-Helmuth/Johanna/Harald</b>	Philosophische Fakultät	0 „Übermen and Underlings - Aesthetics of Superiority and of Inferiority.“	<b>2008</b>	FR-A
323	<b>Medienpreis</b>	<b>Hahn, Prof. Dr. Petra</b>	Medizinische Fakultät	0 „KonsAss - Online-Übungen zur Unterstützung des Lernens im Fach Zahnerhaltungskunde“	<b>2008</b>	FR-A
324	<b>Medienpreis</b>	<b>Neumann/Täubel, 0/0 Till/Marita</b>	Philologische Fakultät	Studentischer Sonderpreis „Vocal Arts – Stimm- und Sprechkulturen des 21. Jahrhunderts.“	<b>2008</b>	FR-A
325	<b>Medienpreis</b>	<b>Straub, 0 Martina</b>		0 „eLearning Portale der UB Freiburg – eTutorials & eHäppchen“	<b>2008</b>	FR-A

	A	B	C	D	E	F
326	<b>Medienpreis</b>	<b>Wild, O Michael</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften	0 „E-Learning in der Geographie - Nutzung SCORM-konformer Lernobjekte in der geographischen Lehre“	<b>2008</b>	FR-A
327	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Bergmann, Pia</b>	Deutsches Seminar	Förderpreis GAT-TO	<b>2007</b>	FR-A
328	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Boeker, Dr. Martin</b>	Medizinische Fakultät	Hauptpreis	<b>2007</b>	FR-A
329	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Drescher, Prof. Dr. Axel</b>	Institut Phys. Geographie	Förderpreis Kollaborative Geokommunikation	<b>2007</b>	FR-A
330	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Glaser, Stephanie Dipl.Geogr.</b>	Institut Phys. Geographie	Förderpreis Kollaborative Geokommunikation	<b>2007</b>	FR-A
331	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Lechner, Marco, Dipl.- Geogr.</b>	Institut Phys. Geographie	Förderpreis Kollaborative Geokommunikation	<b>2007</b>	FR-A
332	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Ludwig, Tobias</b>	Fakultät für Forst- u.Umweltwiss.	Förderpreis Mobil-GIS	<b>2007</b>	FR-A
333	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Mertzluft, Christine</b>	Deutsches Seminar	Förderpreis GAT-TO	<b>2007</b>	FR-A
334	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Schlüter, Dr. Achim</b>	Fakultät Forst- u.Umweltwiss.	Förderpreis SoWi CampusOnline	<b>2007</b>	FR-A
335	<b>Medienpreis 2007</b>	<b>Sorichter, Prof. Dr. Stephan</b>	Medizinische Fakultät	Förderpreis	<b>2007</b>	FR-A
336	<b>Monika-Glettler-Preis</b>	<b>Sigelen, Alexander</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Zacharias Geizkofler (1560-1617) – Fürstendienst und Familienpolitik. Eine biographische Fallstudie zur politischen Kultur im Heiligen Römischen Reich um 1600.	<b>2007</b>	FR
337	<b>MTZ-Förderpreis</b>	<b>Baltes, Dipl.-Theol. Dominik</b>	Medizinische Fakultät	Diss.: Der Wert der Fragilität - Überlegungen zum Stellenwert von Kontingenzargumenten im Rahmen der Enhancementdebatte	<b>2008</b>	FR
338	<b>MTZ-Förderpreis</b>	<b>Müller, Dr. Oliver</b>	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Der Mensch und seine Stellung zu seiner eigenen Natur. Zum Status anthropologischer Argumente in der bioethischen Debatte	<b>2007</b>	FR
339	<b>Paula-Rombach Literaturpreis</b>	<b>Ruf, Martin</b>	Philologie	Einakter „Has tot““	<b>2008</b>	FR-A
340	<b>Paula-Rombach Literaturpreis</b>	<b>Steiert, Björn</b>	Philologie	Einakter „Heros““	<b>2008</b>	FR-A
341	<b>Paula-Rombach-Literaturpreis</b>	<b>Ruf, Martin</b>	Philologie - Dt.Seminar	Einakter: "Has tot"	<b>2007</b>	FR-A
342	<b>Paula-Rombach-Literaturpreis</b>	<b>Steiert, Björn</b>	Philologie - Dt.Seminar	Einakter: "Heros"	<b>2007</b>	FR-A
343	<b>PAUL-THOMAS-PREIS</b>	<b>BIELETZKI, Mirko</b>	Wirtschaftswissenschaften	Diplomarbeit: Abschaffung oder Reformierung der Gesetzlichen Krankenversicherung	<b>1999</b>	FR
344	<b>PAUL-THOMAS-PREIS</b>	<b>BONIN, Dr. Holger</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Generational Accounting in Theory and Practise	<b>2001</b>	FR
345	<b>Pfizer Forschungspreis für Nachwuchsw. An der Univ. Freiburg</b>	<b>Hören, Markus</b>	Medizinische Fakultät	Arbeit „Kann Partialagonismus durch Bindungseigenschaften erklärt werden?““	<b>2008</b>	FR-A
346	<b>Pfizer Forschungspreis für Nachwuchsw. An der Univ. Freiburg</b>	<b>Schopp, Dr. Eva-Maria</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	Arbeit „Tail Behaviour and Martingale Convergence of Random Recursive Structures and Algorithms““	<b>2008</b>	FR-A

	A	B	C	D	E	F
347	<b>Pfizer Forschungspreis für Nachwuchsw. An der Univ. Freiburg</b>	<b>Urban, Dr. Daniel</b>	Fakultät f+ür Mathematik und Physik	Arbeit „Stability, Symmetry Breaking, and Scaling Properties of Metallic Nanowires“	<b>2008</b>	FR-A
348	<b>Pfizer FP für Nachwuchsförderung a.d.Univ. FR</b>	<b>Bruns, Dr. Nico</b>	Institut für Makromolekulare Chemie		<b>2007</b>	FR-A
349	<b>Pfizer FP für Nachwuchsförderung a.d.Univ. FR</b>	<b>Dannemann, Dr. Michael</b>	Fakultät für Forst-Umweltwissenschaften		<b>2007</b>	FR-A
350	<b>Pfizer FP für Nachwuchsförderung a.d.Univ. FR</b>	<b>Wissmann, Melanie</b>	Medizinische Fakultät		<b>2007</b>	FR-A
351	<b>PHILIP-MORRIS-Forschungspreis</b>	<b>RAFFELHÜSCHEN, Prof. Dr. Bernd</b>	Finanzwissenschaft		<b>2004</b>	A
352	<b>Preis der Eleonore und Fritz Hodeige-Stiftung</b>	<b>Wolf, Dr. Philipp</b>	Urologie am Universitätsklinikum Freiburg		<b>2007</b>	A
353	<b>Preis für Sport und Sportwissenschaft</b>	<b>Keller, Martin</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät /Inst. für Sport u.Sportwiss.	Magisterarbeit: Modulation der spinalen Erregbarkeit bei Drop-Jumps von verschiedenen Höhen und Landungen	<b>2008</b>	FR
354	<b>Premio romanistico internazionale Gérard Boulvert, /Sept. 2007</b>	<b>Kaiser, Prof. Dr. Wolfgang</b>	Institut für Rechtsgeschichte		<b>2007</b>	A
355	<b>Ralf-Bodo-Schmidt-Preis</b>	<b>Ritter, Annika</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diplomarbeit: Personalpolitische Probleme bei atypischen Beschäftigungsverhältnissen	<b>2006</b>	FR
356	<b>Ralf-Bodo-Schmidt-Preis</b>	<b>Armbruster, Kathrin</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	DA: Die Messung des Erfolgs einzelner personalpolitischer Instrumente (Note 1,0)	<b>2008</b>	FR
357	<b>Ralf-Bodo-Schmidt-Preis</b>	<b>Hapke, Valerie</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dipl.-Arb.: Das Pricing bei einem innovativen, verschreibungspflichtigen Hypnotikum vor der Markteinführung: Preisfindung mit Hilfe der Choice Based Conjoint Analyse	<b>2007</b>	FR
358	<b>Ralf-Bodo-Schmidt-Preis</b>	<b>Schneider, Christian</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dipl.-Arb.: Expertensysteme in der Steuerberatung am Beispiel des § 8 Abs. 6KStG	<b>2007</b>	FR
359	<b>Rhodia Acetow Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Bergmann, Stefanie</b>	Frankreichzentrum	Masterarbeit:: Projets culturels et attractivité territoriale	<b>2008</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
360	<b>Rhodia Acetow Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Pujol, Michel</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: „ Die Sanierung der Schuldnergesellschaft vor dem Hintergrund der gesellschaftsrechtlichen Neutralität des Insolvenzrechts nach deutschem und französischem Recht“	<b>2006</b>	FR
361	<b>Rhodia Acetow Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Simone Schimpf</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: „Profanierung einer Heiligen. Maria Magdalena in der französischen Kunst des 19. Jahrhunderts“	<b>2005</b>	FR
362	<b>Rhodia Acetow Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Liedtke, Berit</b>	Frankreichzentrum	Magisterarbeit: Zur Situation des Katalanischen in Frankreich: Die Analyse eines kontaktinduzierten Sprachwechsels und seiner Reversibilität	<b>2007</b>	FR
363	<b>Rhodia Acetow Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Quetting, Lisa</b>	Frankreichzentrum	Magisterarbeit: Die Rolle französischer Regionalsprachen in der Wirtschaft. Das Beispiel des Korsischen und des Katalanischen	<b>2008</b>	FR
364	<b>Rhodia Acetow-Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Adloff, Daniel</b>	Frankreichzentrum	Diss.: Vorlagepflichten und Beweisvereitelung im deutschen und französischen Zivilprozess	<b>2007</b>	FR
365	<b>Rhodia Acetow-Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Haß, Norman</b>	Frankreichzentrum	Diplomarbeit: Die Krise der überregionalen, allgemeinpolitisch informierenden Tagespresse in Frankreich und die Konkurrenz durch Internet und Gratiszeitungen	<b>2006</b>	FR
366	<b>Rhodia Acetow-Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Neidhardt, Dr. Stefan</b>	Frankreichzentrum	Diss.: Nationale Rechtsinstitute als Bausteine europäischen Verwaltungsrechts	<b>2008</b>	FR
367	<b>Rhodia Acetow-Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Schindler, Malte</b>	Frankreichzentrum	Masterarbeit: „Die gesellschaftliche Verantwortung der Unternehmen: Entstehung, Bestandteile und Auswirkungen auf die finanzielle Entwicklung am Beispiel der HSBC France“	<b>2005</b>	FR
368	<b>Rhodia Acetow-Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Speker, Miriam</b>	Frankreichzentrum	Diplomarbeit Das Baugewerbe in Deutschland und Frankreich: Geschichte, aktuelle Situation und Vergleich (Le BTP en Allemagne et en France: Historique, situation actuelle et comparaison)	<b>2006</b>	FR
369	<b>Rhodia Acetow-Förderpreis des Frankreich-Zentrums</b>	<b>Wolf, Julia</b>	Frankreichzentrum	Masterarbeit: „Whistleblowing. Kulturelle Unterschiede zwischen Franzosen und Deutschen – Eine Annäherung über die Theorie der kulturellen Dimensionen von Hofstede und der Wertestudie durch die European Values Survey“	<b>2005</b>	FR
370	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>BENDRATH, Wiebke</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Ich, Region, Nation. Maurice Barrès im französischen Identitätsdiskurs seiner Zeit und seine Rezeption in Deutschland	<b>2000</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
371	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>DAVOINE, Eric</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Zeitmanagement deutscher und französischer Führungskräfte - Ergebnisse einer empirischen Untersuchung	<b>1999</b>	FR
372	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>HINDERER, Heike</b>	Frankreichzentrum	Zulassungsarbeit: Sozio-ökonomische Erfolgsfaktoren des deutsch-französischen Joint-Venture-Managements	<b>2000</b>	FR
373	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>JANSSEN, Michael</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Das Gebot der anderweitigen Beschäftigung im deutschen und im französischen Kündigungsschutz	<b>2002</b>	FR
374	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>KASPER, Judith</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Sprachen des Vergessens. Proust, Perec und Barthes zwischen Verlust und Eingedenken	<b>2001</b>	FR
375	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>KEESE, Alexander</b>	Frankreichzentrum	Magisterarbeit: Studien zur Loi-cadre. Eine Etappe des Machttransfers im französischen Schwarzafrika zwischen Rückzug, Integration und Manipulation	<b>2002</b>	FR
376	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>MARCUS, Dorothea Annette</b>	Frankreichzentrum	Zulassungsarbeit: Unterschiede und Verbindungen von deutschem und französischem Theater	<b>1999</b>	FR
377	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>ROSE, Stefanie</b>	Frankreichzentrum	Zulassungsarbeit: Profile von Geschäftsführern in Frankreich und Deutschland	<b>2001</b>	FR
378	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>RÖSSLER, Philipp Johannes</b>	Frankreichzentrum	Magisterarbeit: L'image de la crise. La France de l'année 1934 à travers le Pathé-Journal	<b>2004</b>	FR
379	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>SCHÖCH, Christof Benedikt</b>	Frankreichzentrum	Staatsarbeit: Situations et représentation dans l'œuvre de François Bon	<b>2003</b>	FR
380	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>SCHOSER, Dr. Christof</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Der Zusammenhang zwischen Innovationstätigkeit und Technikakzeptanz im deutsch-französischen Vergleich	<b>2000</b>	FR
381	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>SEIDEL, Gerdi</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Vom Leben und Überleben eines ‚Luxusfachs‘: Die Anfangsjahre der Romanistik in der DDR	<b>2003</b>	FR
382	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>SINZ, Andreas</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Stützungsmaßnahmen im transnationalen Konzern - Steuerwirkungen von Zuschuß und Forderungsverzicht im Verhältnis Deutschland, Frankreich und der Schweiz	<b>2001</b>	FR
383	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>WALTER, Tonio</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Betrugsstrafrecht in Frankreich und Deutschland	<b>1999</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
384	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>WITTENAUER, Volker</b>	Frankreichzentrum	Dissertation: Die Sprache(n) der Hohenzollern (Französisch, Deutsch, Englisch). Dynastisches Sprachbewusstsein vom Großen Kurfürsten bis zu Wilhelm II.	<b>2004</b>	FR
385	<b>RHODIA-ACETOW-FÖRDERPREIS DES FRANKREICHZENTRUMS</b>	<b>ZILS, Carmen</b>	Frankreichzentrum	Magisterarbeit: Auguste Rodins Denkmal für Victor Hugo	<b>2004</b>	FR
386	<b>RUDOLF-HAUFE-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>ADAM, Ralf Markus</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Einlage, Tausch und tauschähnlicher Vorgang im Zivilrecht und im Steuerrecht	<b>2004</b>	FR
387	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Braun, Silvia</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Die Sicherung der Unternehmensmitbestimmung im Lichte des europäischen Rechts	<b>2005</b>	FR
388	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Düll, Dr. Sebastian</b>	WVF	Dissertation: Gesellschafter-Fremdfinanzierung bei verbundenen Unternehmen - Systematik, Rechtsfolgen und Sonderregelungen des § 8a KStG	<b>2006</b>	FR
389	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Feldmann, Dr. Cornelia</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Ausstieg aus Tarifverträgen des öffentlichen Dienstes - Gestaltungsformen des Ausstiegs und Neuregelung der Arbeitsverhältnisse unter besonderer Berücksichtigung des Personalvertretungsrechts	<b>2007</b>	FR
390	<b>RUDOLF-HAUFE-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HAASIS, Dr. Sandra</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Liquiditätsbedarf im Großzahlungsverkehr – Folgen für die Geldpolitik. Der Einfluss der Systeme TARGET und RTGSplus auf die Geldpolitik des Eurosystems	<b>2004</b>	FR
391	<b>RUDOLF-HAUFE-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HEUCHEMER, Dr. Sylvia</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Der internationale Konjunkturverbund – Eine empirische Analyse für die Länder der OECD	<b>2003</b>	FR
392	<b>RUDOLF-HAUFE-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>JUNG, PD Dr. Peter</b>	Wirtschaftswissenschaften	Habilitationsschrift: Der Unternehmergesellschafter als personaler Kern einer rechtsfähigen Gesellschaft	<b>2002</b>	FR
393	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Rink, Florian</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Die Sicherheit von Grundpfandrechten in Deutschland und England	<b>2006</b>	FR
394	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Schmalz, Dr. Andrea</b>	WVF	Dissertation: Internationalisierung des Umwandlungssteuergesetzes unter besonderer Berücksichtigung des österreichischen Umgründungssteuergesetzes	<b>2005</b>	FR
395	<b>RUDOLF-HAUFE-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>SCHMIDT-KESSEL, Dr. Martin</b>	Rechtswissenschaften	Habilitationsschrift: Gläubigerfehlverhalten	<b>2003</b>	FR
396	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Seehafer, Dr. Bernadette</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Grenzüberschreitende Börsenkonzentrationen im deutschen und britischen Recht	<b>2008</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
397	<b>RUDOLF-HAUFE-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>TEUFEL, Dr. Tobias</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Steuerliche Rechtsformoptimierung - Gestaltungssuche im Gesellschaft-Gesellschafter-Verhältnis	<b>2002</b>	FR
398	<b>Rudolf-Haufe-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Walter, Dr. Sandra</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Blended Learning in der Hochschullehre: Entwicklung, Implementierung und Evaluation eines didaktischen Konzepts am Beispiel der Wirtschaftsinformatik	<b>2008</b>	FR
399	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Angarano, Dipl.-Chem. Marco</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplomexamen Chemie: Herstellung funktionaler Nanofaservliese durch Elektrosponnen	<b>2008</b>	FR
400	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>BANNWARTH, Dipl.-Chem. Michael</b>	Chemie	Diplomarbeit: Darstellung, Einzelkanalmessungen und Kristallisation von Insertionsmutanten des Porins aus Rhodobacter blasticus mit Leitfähigkeitsasymmetrie	<b>2001</b>	FR
401	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>BAUERS, Dipl.-Chem. Florian</b>	Chemie	Diplomarbeit: Polymerisation von Ethen in Wasser als Reaktionsmedium durch Katalysatoren auf der Basis neutraler Nickel(II)-Komplexe	<b>2000</b>	FR
402	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Becker, Dipl.-Chem. Johanna</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplomexamen Chemie	<b>2005</b>	FR
403	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>DORMANN, Dipl.-Chem. Korinna</b>	Chemie	Diplomarbeit: Lactonstrukturen in Naturstoffen: Optimierungsversuch einer Rubrenolid-synthese. Arbeiten zur Erstsynthese von Botryslacton	<b>2003</b>	FR
404	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Gross, Dipl.Chem. Patrick</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Diplomprüfung	<b>2007</b>	FR
405	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Gross, Dipl.Chem. Ulrike</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Diplomprüfung	<b>2007</b>	FR
406	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Grünanger, Dipl.-Chem. Christian</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Diplomarbeit: Regioselektive Hydroformylierungen–Einfluss Katalysator-dirigierender Gruppen	<b>2006</b>	FR
407	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>KAUTZ, Dipl.-Chem. Holger</b>	Chemie	Diplomarbeit: Synthese von Polyglycerin und Glycido-Copolymeren: Erhöhung des Molekulargewichts und automatisierte Synthese	<b>2000</b>	FR
408	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>KRAMER, Dipl.-Chem. Rainer</b>	Chemie	Diplomarbeit: Arbeiten zur intramolekularen Hydrosilylierung von Allylalkoholen	<b>2003</b>	FR
409	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>MARKERT, Dipl.-Chem. Christian</b>	Chemie	Diplomarbeit: Palladium-katalysierte Kupplungsreaktionen in fluorigen-organischen Zweiphasensystemen unter Verwendung perfluormarkierter Phosphane	<b>2002</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
410	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>MOSBACHER, Dipl.-Chem. Tanja</b>	Chemie	Diplomarbeit: Expression und Reinigung der rRNA-Methyltransferasen aviRa und aviRb sowie Kristallisation von aviRa aus Streptomyces viridichromogenes Tü57	<b>2002</b>	FR
411	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Müller, Dipl.-Chem. Daniel</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplomexamen Chemie:Einsatz von selbstassoziierenden Liganden in der Palladium-katalysierten 1H-1,2,3-Triazolsynthese	<b>2008</b>	FR
412	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Osterwald, Dipl.-Chem. Sarah</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplom-Examen Chemie:Genomische Mutagenese der Untereinheiten OSCP und der mitochondrialen H <sup>+</sup> -ATPsynthase aus /S. cerevisiae/ zur selektiven Fluoreszenzmarkierung für Einzelmolekül-FRET-Messungen	<b>2008</b>	FR
413	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Rendler, Dipl.-Chem. Sebastian</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplomexamen Chemie	<b>2005</b>	FR
414	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Richter, Dipl.-Ing. Thomas</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Diplomprüfung	<b>2007</b>	FR
415	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Richter, Dipl.-Ing. Thomas</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Diplomprüfung	<b>2007</b>	FR
416	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Sälinger, Dipl.-Chem. Daniel</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplomexamen Chemie	<b>2005</b>	FR
417	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Schmidt, Dipl.-Chem. Yvonne</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Diplomarbeit: Studien zur enantioselektiven Totalsynthese des Pheromons Vittatalacton	<b>2006</b>	FR
418	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Schulze, Dipl.-Chem. Monika-Sarah</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Diplomarbeit	<b>2006</b>	FR
419	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>STEINBRECHER, Dipl.-Chem. Thomas</b>	Chemie	Dissertation: Theoretische Untersuchung von Protein-Ligandwechselwirkungen an der F0F1-ATP Synthase mit verschiedenen Nukleotiden	<b>2002</b>	FR
420	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>STELZER, Dipl.-Chem. Frank</b>	Chemie	Diplomarbeit: Hochfunktionalisierte C8-Bausteine - Ein Weg zu Azepanen und Oxepanen	<b>1999</b>	FR
421	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>STEMMLER, Dipl.-Chem. René</b>	Chemie	Diplomarbeit: Studien zum selektiven Aufbau der Diennitrid-Region von Borrelidin]	<b>2004</b>	FR
422	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Stock, Dipl. Chem Christian</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Diplomprüfung	<b>2007</b>	FR
423	<b>STEINHOFER-PREIS</b>	<b>TZSCHUCKE, Dipl.-Chem. Carl Christoph</b>	Chemie	Diplomarbeit: Synthese neuartiger perfluormarkierter Salen-Liganden und Salen-Komplexe	<b>2001</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
424	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Weickgenannt, Dipl.-Chem. Andreas</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	hervorragendes Diplomexamen Chemie: Synthese eines gamma-(alpha-Hydroxyalkyl)butenolids zur Gewinnung von Modellchromophoren der Carotinoidbutenolide Peridinin und Pyrrhoxanthin	<b>2008</b>	FR
425	<b>Steinhofer-Preis</b>	<b>Zander, Dipl.Chem. Frank</b>	Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaft	Dipl.-Arb.: Diplomprüfung	<b>2007</b>	FR
426	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>BITTNER, Dr. Claudia</b>	Rechtswissenschaften	Habilitation: Grenzüberschreitende betriebliche Altersversorgung im Spannungsfeld von europäischem und internationalem Betriebsrentenrecht	<b>1999</b>	FR-A
427	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>BRÜNNER, Dr. Frank</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Vergütungsvereinbarungen für Pflegeeinrichtungen nach SGB XI	<b>2001</b>	FR-A
428	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>Caspers, PD Dr. Georg</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Diss.	<b>2007</b>	FR-A
429	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>HEIKAUS, Dr. Oliver</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Makroökonomische Beschäftigungswirkungen aktiver Arbeitsmarktpolitik	<b>2002</b>	FR-A
430	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>KIRSTEIN, Annette</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Typgerechte Anreizverträge - Erfolg und Mißerfolg als zusätzlicher Motivationsfaktor	<b>1999</b>	FR-A
431	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>REINEKE, Dr. Thomas</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Das Recht der Arbeitnehmerüberlassung in Spanien und Deutschland und sein Verhältnis zu der geplanten europäischen Regelung	<b>2004</b>	FR-A
432	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>SCHEUER, Steffen</b>	Wirtschaftswissenschaften	Dissertation: Aktienoptionen als Bestandteil der Arbeitnehmervergütung in den USA und der Bundesrepublik Deutschland	<b>2003</b>	FR-A
433	<b>SÜDWESTMETALLPREIS</b>	<b>SPINNER, Günter</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die vereinbarte Betriebsverfassung	<b>2000</b>	FR-A
434	<b>Südwestmetall-Preis</b>	<b>Häcker, rer.pol. Jasmin</b>	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	Dissertation „Die Soziale Pflegeversicherung: Eine Generationenbilanz“	<b>2008</b>	FR-A
435	<b>Thieme-Preis der Leopoldina für Medizin</b>	<b>Thimme, Professor Dr. med. Robert</b>			<b>2007</b>	A
436	<b>Universitätslehrpreis</b>	<b>Bauhus, Prof. Dr. Jürgen</b>	Forst- u. Umweltwiss. Fakultät	„Langj. anerkl. Lehre bzw. herausr. Lehrveranst.“	<b>2008</b>	FR-A
437	<b>Universitätslehrpreis</b>	<b>Bier, Prof. Dr. Georg</b>	Theologische Fakultät	„Langj. anerkl. Lehre bzw. herausr. Lehrveranst.“	<b>2008</b>	FR-A
438	<b>Universitätslehrpreis</b>	<b>Bode/Hansen, Sebastian/Nienke L.</b>	Medizinische Fakultät	„Innovatives Lehrkonzept“	<b>2008</b>	FR-A
439	<b>Universitätslehrpreis</b>	<b>Fischer, Prof. Dr. Horst</b>	Fakultät für Mathematik und Physik	„Langj. anerkl. Lehre bzw. herausr. Lehrveranst.“	<b>2008</b>	FR-A

	A	B	C	D	E	F
440	<b>Universitätslehrpreis</b>	<b>Kimminich, Prof. Dr. Eva</b>	Philologische Fakultät	„Innovatives Lehrkonzept“	<b>2008</b>	FR-A
441	<b>Universitätslehrpreis</b>	<b>Walter, Dr. Michael</b>	Philosophische Fakultät	„Langj. anerck. Lehre“	<b>2008</b>	FR-A
442	<b>Universitätslehrpreis</b>				<b>2008</b>	FR-A
443	<b>UNIVERSITÄTS-POSTDOC-FLUGSTIPENDIUM</b>	<b>HEMBERGER, Dr. Myriam</b>	Biologie	Dissertation: Genetische und molekulare Ansätze uzur Identifizierung von Plazentationsgenen	<b>2000</b>	FR
444	<b>UNIVERSITÄTS-POSTDOC-FLUGSTIPENDIUM</b>	<b>LANGE, Dr. Jens</b>	Geowissenschaften	Dissertation: A non-calibrated rainfall-runoff model for large arid catchments, Nahal Zin, Israel	<b>1999</b>	FR
445	<b>UNIVERSITÄTS-POSTDOC-FLUGSTIPENDIUM</b>	<b>MARRÓN, Dr. Pedro José</b>	Informatik	Promotion: Processing XML in LDAP and its Application to Caching	<b>2002</b>	FR
446	<b>UNIVERSITÄTS-POSTDOC-FLUGSTIPENDIUM</b>	<b>SOMMER, Dr. Michael</b>	Geschichte	Dissertation: Europas Ahnen. Ursprünge des Politischen bei den Phönikern	<b>2001</b>	FR
447	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>DANIELSSON, Dipl.-Inf. Martin</b>	Informatik	Diplomarbeit: Migration JEDAS-AOF: Einbettung animierter Elemente in Präsentationsaufzeichnungen	<b>2002</b>	FR
448	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>DOLL, Dipl.-Ing. Alexander</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit „Plasma Assisted Wafer Bonding for MEMS“	<b>2004</b>	FR
449	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>FLEIG, Daniel</b>	Informatik	Gewinn der Vizeweltmeisterschaft des 23. Programmierwettbewerbs in Eindhoven	<b>1999</b>	FR
450	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Fritz, Dipl.Ing. Joachim</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dipl.-Arb.: Entwicklung eines 2D-Scanneraktors in Piezo-Polymer-Verbundtechnik	<b>2007</b>	FR
451	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>HELMERT, Dipl.-Inf. Malte</b>	Informatik	Diplomarbeit: On the Complexity of Planung in Transportation and Manipulation Domains	<b>2001</b>	FR
452	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>HERRMANN, Immanuel</b>	Informatik	Gewinn der Vizeweltmeisterschaft des 23. Programmierwettbewerbs in Eindhoven	<b>1999</b>	FR
453	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Kiefer, Dipl.-Ing. Thomas</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diplomarbeit „Design and Fabrication of Highly Efficent Passive Micromixers“	<b>2005</b>	FR
454	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>LANDWEHR, Dipl.-Inf. Niels</b>	Informatik	Diplomarbeit „Logistische Regressionsbäume; Logistic Model Trees“	<b>2004</b>	FR
455	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>LIENEMANN, Dipl.-Ing. Jan</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Modeling and Simulation of the Fluidic Controlled Self-Assembly of Micro Parts	<b>2002</b>	FR
456	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Pastewka, Dipl.-Ing. Lars</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diplomarbeit: Additional Degrees of Freedom in Modeling Microfluidics with Dissipative Particle Dynamics	<b>2006</b>	FR
457	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>PETERS, Dipl.-Ing. Christian</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Mechanische Charakterisierung von Stress-Sensoren unter Druckbelastung	<b>2003</b>	FR
458	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>POLIAN, Ilia</b>	Informatik	Gewinn der Vizeweltmeisterschaft des 23. Programmierwettbewerbs in Eindhoven	<b>1999</b>	FR
459	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>RENZ, Dr. Jochen</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertaion: Qualitative Spatial Reasoning with Topological Information	<b>2001</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
460	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Richter, Dipl.-Ing. Silvia</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dipl.-Arb.: Traffic Light Scheduling using Policy-Gradient Reinforcement Learning	<b>2007</b>	FR
461	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Schifferdecker, Daniel</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	DA: A MEMS tensile testing device for electronmechanical characterization of carbon nanotubes assembled by dielectrophoresis	<b>2008</b>	FR
462	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>SCHUBERT, Tobias</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Konfiguration eines Multiprozessorsystems und Integration von genetischen Algorithmen	<b>2000</b>	FR
463	<b>VDI-FÖRDERPREIS</b>	<b>STACHNISS, Dipl.-Inf. Cyrill</b>	Informatik	Diplomarbeit: Zielgerichtete Kollisionsvermeidung für mobile Roboter in dynamischen Umgebungen	<b>2003</b>	FR
464	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Vossen, Dipl.-Inf. Anselm</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diplomarbeit „Invariante Kernfunktionen basierend auf Integration über Transformationen“	<b>2005</b>	FR
465	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Wehr, Dipl. Inf. Stefan</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diplomarbeit: ML Modules and Haskell Type Classes: A Constructive Comparison	<b>2006</b>	FR
466	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Westphal, Matthias</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	DA: Fast Procedures for the Combination of Qualitative Constraint Calculi	<b>2008</b>	FR
467	<b>VDI-Förderpreis</b>	<b>Wimmer, Dipl.-Inf. Ralf</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diplomarbeit „Ganzzahlige Lineare Optimierung und Separierung mit binären Entscheidungsdiagrammen“	<b>2005</b>	FR
468	<b>W.P. Harvey-Preis der Stiftung Just</b>	<b>von zur Mühlen, Dr. Constantin</b>	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Ein Kontrastmittel aus aktivierungsspezifischen Glykoprotein IIb/IIIa-Antikörpern und Eisenoxid-Mikropartikeln detektiert aktivierte Plättchen mit Hilfe der Magnetresonanztomographie in einem ex vivo Mausmodell	<b>2007</b>	FR
469	<b>W.Proctor-Harvey-Preis</b>	<b>Trummer, Dr.med. Georg</b>	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Successful Resuscitation After Prolonged Periods of Cardiac Arrest	<b>2008</b>	FR
470	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>CHRISTLIEB, Björn</b>	Landesgeschichte	Magisterarbeit: Die Freiburger Ratsmissiven des 15. Jahrhunderts	<b>2001</b>	FR
471	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>GUTMANN, André</b>	Landesgeschichte	Magisterarbeit: "wie ouch so vil und groß bluttvergiessung ufferstanden ist us den schantlichen, unchristlichen worten". Die Darstellung des Schwabenkriegs in einer bislang unedierten eidgenössischen Chronik des frühen 16. Jahrhunderts"	<b>2002</b>	FR
472	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>HEIDUK, Matthias</b>	Landesgeschichte	Magisterarbeit: Schurkenkönige und Idealherrscher. Das Bild mongolischer Herrscher in den Berichten der Asienreisenden des 13. und 14. Jahrhunderts	<b>2001</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
473	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>JOOS, Clemens</b>	Landesgeschichte	Magisterarbeit: Cronica von den Hertzogen von Zäringen, Stüffter der Statt Freyburg im Breyßgaw. Vorstudien zu Johannes Sattlers Zähringerchronik aus dem frühen 16. Jahrhundert	<b>2003</b>	FR
474	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>KÄLBLE, Matthias</b>	Landesgeschichte	Dissertation: Zwischen Herrschaft und bürgerlicher Freiheit. Stadtgemeinde und städtische Führungsgruppen in Freiburg i. Br. im 12. und 13. Jahrhundert	<b>2000</b>	FR
475	<b>Waldseemüller-Preis</b>	<b>Lamke, Florian</b>	Philosophische Fakultät/Historisches Seminar	Diss.: Die Cluniacenser am Oberrhein. Konfliktlösungen und adlige Gruppenbildung in der Zeit des Investiturstreits	<b>2008</b>	FR
476	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>MANGEI, Dr. Bernhard</b>	Landesgeschichte	Dissertation: Herrschaftsbildung von Königtum, Kirche und Adel zwischen Oberrhein und Schwarzwald. Untersuchungen zur Geschichte des Zartener Beckens von der merowingischen bis zur salischen Zeit	<b>2004</b>	FR
477	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>SACHSENMEIER, Dominic</b>	Landesgeschichte	Dissertation: Die Aufnahme europäischer Inhalte in die chinesische Kultur durch Zhu Zongyan (ca. 1616 - 1669)	<b>1999</b>	FR
478	<b>WALDSEEMÜLLER-PREIS</b>	<b>SIGELEN, Alexander</b>	Landesgeschichte	Magisterarbeit: Freunde, Fürsten, Finanziere - Das Netzwerk des Reichspfennigmeisters Zacharias Geizkofler (1560 - 1617)	<b>2002</b>	FR
479	<b>Waldseemüller-Preis</b>	<b>Eisele, Dr. Nicola</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Das Basler Domkapitel im Freiburger Exil (1529 – 1628). Studien zum Selbstverständnis einer reichskirchlichen Institution.	<b>2007</b>	FR
480	<b>Walter-Witzenmann-Preis</b>	<b>Beßlich, PD Dr. Barbara</b>	Deutsches Seminar II		<b>2007</b>	A
481	<b>Werner-von Simson-Preis</b>	<b>Geier, Dr. Heike</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Nationale Filmförderung und europäisches Beihilfenrecht	<b>2006</b>	FR
482	<b>Werner-von Simson-Preis</b>	<b>Käller, Dr. Anja</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Dissertation: Die Verweigerung einer immaterialgüterrechtlich geschützten Leistung und das Missbrauchsverbot des Art. 82 EG – die Anwendung europäischen Wettbewerbsrechts auf Immaterialgüterrechte	<b>2005</b>	FR
483	<b>Werner-von Simson-Preis</b>	<b>Mellein, Dr. Christina</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Subsidiaritätskontrolle durch nationale Parlamente - eine Untersuchung zur Rolle der mitgliedstaatlichen Parlamente in der Architektur Europas“	<b>2007</b>	FR
484	<b>Werner-von Simson-Preis</b>	<b>Näfe, Dr. Ricarda</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Das Vergaberecht als Referenzgebiet für die Europäisierung des nationalen Verwaltungsrechts – Eine rechtsvergleichende Arbeit zum deutschen, französischen und Gemeinschaftsvergaberecht -	<b>2008</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
485	<b>Werner-von-Simson</b>	<b>Pelka, Dr. Sascha</b>	Rechtswissenschaftliche Fakultät	Diss.: Die Rechtssicherheit im europäischen Kartellverfahren nach der VO (EG) Nr. 1/2003. Das Problem der Vorhersehbarkeit der Rechtslage bei der kartellrechtlichen Selbsteurteilung	<b>2008</b>	FR
486	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>BIERVERT, Dr. Bernd</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Der Mißbrauch von Handlungsformen im Gemeinschaftsrecht - Eine Untersuchung des gemeinschaftlichen Handlungsformensystems unter Einbeziehung der Rechtsordnungen Deutschlands, Frankreichs und Englands	<b>1999</b>	FR
487	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>BOECK, Ilka Alexandra</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die Abgrenzung der Rechtsetzungskompetenzen von Gemeinschaft und Mitgliedsstaaten in der Europäischen Union - Zur Notwendigkeit und zu den Vorteilen bzw. Nachteilen der Aufstellung eines Kompetenzkatalogs in den Gemeinschaftsverträgen	<b>1999</b>	FR
488	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>BÖLHOFF, Corinna</b>	Rechtswissenschaften	Promotion: Das Rechtsmittelverfahren vor dem Gerichtshof der Europäischen Gemeinschaften - Verfahren, Prüfungsumfang und Kontrolldichte	<b>2001</b>	FR
489	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>BURCHARDI, Jan-Erik</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die Vereinbarkeit der europäischen Vorschriften zur Kennzeichnung gentechnisch veränderter Lebensmittel mit dem Welthandelsrecht	<b>2004</b>	FR
490	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>CICHY, Dr. Patrick</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Wettbewerbsverfälschungen durch Gemeinschaftsbeihilfen: Eine Untersuchung der Kontrolle von Gemeinschaftsbeihilfen anhand wettbewerbsrechtlicher Maßstäbe des Gemeinschaftsrechts	<b>2002</b>	FR
491	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>CRONES, Dr. Luisa</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Grundrechtlicher Schutz von juristischen Personen im Europäischen Gemeinschaftsrecht	<b>2002</b>	FR
492	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>GEISS, Dr. Marcus Michael</b>	Rechtswissenschaften	Promotion. "Rechtsstaatliche Grundsätze im Beihilferecht der Europäischen Gemeinschaft..."	<b>2001</b>	FR
493	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>GROSS, Dr. Detlef</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die Produktzulassung von Novel Food. Das Inverkehrbringen von neuartigen Lebensmitteln und Lebensmittelzutaten nach der Verordnung (EG) Nr. 258/97 im Spannungsfeld von Europa-, Lebensmittel- und Umweltrecht	<b>2000</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
494	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>HETZEL, Dr. Philipp Wilhelm</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Kronzeugenregelungen im Kartellrecht – Anwendung und Auslegung von Vorschriften über den Erlass oder die Ermäßigung von Geldbußen im Lichte elementarer Rechtsgrundsätze	<b>2004</b>	FR
495	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>RENNER, Dr. Wolfgang G.</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Föderalismus im Umweltrecht der Vereinigten Staaten und der Europäischen Gemeinschaft	<b>2002</b>	FR
496	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>ROLL, Dr. Sebastian</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Zugang zu Umweltinformationen und Freedom of Information. Überschießende Tendenzen des europäischen Rechts am Beispiel der Umsetzung der EG-Umweltinformationsrichtlinie in das englische und deutsche Recht	<b>2002</b>	FR
497	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>SCHMIDT, Florian Tobias</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die Befugnis des Gemeinschaftsrichters zu unbeschränkter Ermessensnachprüfung – Eine Untersuchung der pleine juridiction im europäischen Gemeinschaftsrecht unter besonderer Berücksichtigung des Bußgeldverfahrens im Kartellrecht	<b>2003</b>	FR
498	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>WALLRAB, Dr. Annette</b>	Rechtswissenschaften	Promotion: Die Verpflichteten der Gemeinschaftsgrundrechte - Umfang und Grenzen der Bindung der Europäischen Gemeinschaft und der Mitgliedstaaten an die Grundrechte des Europäischen Gemeinschaftsrechts	<b>2001</b>	FR
499	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>WASIELEWSKI, Lukas</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die europäische Justiz- und Innenpolitik als Anwendungsgebiet einer Rechtsdifferenzierung in der Europäischen Union	<b>2003</b>	FR
500	<b>WERNER-VON-SIMSON-PREIS</b>	<b>WUNDERLICH, Dr. Nina</b>	Rechtswissenschaften	Dissertation: Das Grundrecht der Berufsfreiheit im Europäischen Gemeinschaftsrecht. Der Schutz der Wirtschaftsteilnehmer gegenüber Eingriffen der Gemeinschaft in ihre berufliche Freiheit	<b>2000</b>	FR
501	<b>Wetzstein-Preis für Kunstgeschichte</b>	<b>Herrmann, Katharina</b>	Philosophische Fakultät, Kunstgeschichtliches Institut	Diss.: De Deo Uno Trinoque - Studien zu Ausstattungsprogrammen barocker Dreifaltigkeitskirchen in Bayern und Österreich	<b>2008</b>	FR
502	<b>Wetzstein-Preis für Kunstgeschichte</b>	<b>Stephan, PD Dr. Peter</b>	Philosophische Fakultät	Habilitationsschrift: Der vergessene Raum. Die dritte Dimension in der Fassadenarchitektur der frühen Neuzeit	<b>2006</b>	FR
503	<b>Wetzstein-Preis für Kunstgeschichte</b>	<b>von Berswordt-Wallrabe, Silke</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Begegnung mit dem Anderen. Erfahrungen von Konfrontation und Koexistenz im Werk von Lee Ufan	<b>2007</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
504	<b>Wetzstein-Preis für Philosophie</b>	<b>Espinet, David</b>	Philosophische Fakultät	Diss.: Phänomenologie des Hörens im Ausgang von Martin Heidegger	<b>2008</b>	FR
505	<b>Wetzstein-Preis für Philosophie</b>	<b>Schwab, M.A., Philipp Max</b>	Philosophische Fakultät	Mag.-Arbeit: Dezentrale Mitte. Zum Begriff der indirekten Mitteilung bei Sören Kierkegaard	<b>2007</b>	FR
506	<b>Wetzstein-Preis für Philosophie</b>	<b>Steinmann, PD Dr. Michael</b>	Philosophische Fakultät	Habilitationsschrift: Die Offenheit des Sinns. Untersuchungen zu Sprache und Logik bei Martin Heidegger	<b>2006</b>	FR
507	<b>Wissenschafts-Preis des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung</b>	<b>Bihrer, PD Dr. Andreas</b>	Historisches Seminar		<b>2007</b>	A
508	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Bahlmann, Dr. Claus</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dissertation „Advanced Sequence Classification Techniques applied to Online Handwriting Recognition“	<b>2005</b>	FR
509	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>BENNEWITZ, Dr. Maren</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation „Mobile Robot Navigation in Dynamic Environments“	<b>2004</b>	FR
510	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Busch, Dr. Anke</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diss.: RNA Secondary Structure Design under Simple and Complex Constraints	<b>2008</b>	FR
511	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Dölle, Michael</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dissertation: „Field Effect Transistor Based CMOS Stress Sensors“	<b>2006</b>	FR
512	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Dorrer, Dr. Christian</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diss.: Wetting of tailor-made, micro- and nanostructured surfaces	<b>2008</b>	FR
513	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>ERNST, Dr. Herbert</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation: Hochauflösende thermische Messungen in Fluiden	<b>2001</b>	FR
514	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Geier, Martin</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diss.: Ab initio derivation of the cascaded lattice Boltzmann automaton	<b>2007</b>	FR
515	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>GÜNTHER, Dr. Wolfgang</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation: Minimierung von Entscheidungsdiagrammen und Anwendungen im Schaltkreisentwurf	<b>2002</b>	FR
516	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Hähnel, Dr. Dirk</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dissertation „Mapping with Mobile Robots“	<b>2005</b>	FR
517	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HATZAK, Dipl.-Inf. Wolfgang</b>	Mikrosystemtechnik	Siegerteam "RoboCup" (Fußball-WM 1998 Roboterfußball-Weltcup)	<b>1999</b>	FR
518	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HERRMANN, Immanuel</b>	Mikrosystemtechnik	Siegerteam "RoboCup" (Fußball-WM 1998 Roboterfußball-Weltcup)	<b>1999</b>	FR
519	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>HOFFMANN, Dr. Jörg</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation: Utilizing Problem Structure in Planning: A Local Search Approach	<b>2003</b>	FR

	A	B	C	D	E	F
520	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Hohfeld, Dr.-Ing. Dennis</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dissertation „Silicon-based Tunable Optical Filters“	<b>2005</b>	FR
521	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>KALLWEIT, Dipl.-Ing. David</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Modeling the Strain-Dependent Polarization of a Vertical-Cavity Surface-Emitting Laser Post (VCSEL)	<b>2001</b>	FR
522	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>KERSTING, Kristian</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Bayes`sche-logische Programme	<b>2000</b>	FR
523	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>KLAEDTKE, Dr. Felix</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation „Automata-Based Decision Procedures for Weak Arithmetics“	<b>2004</b>	FR
524	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>KLAEDTKE, Felix</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Induktive Boolesche Funktionen, endliche Automaten und Monadische Logik zweiter Stufe	<b>2001</b>	FR
525	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Konradi, Dr. Rupert</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dissertation „Weak Polyacid Brushes: Synthesis, Swelling Behavior, Complex Formation and Micropatterning	<b>2005</b>	FR
526	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Lauer, Tobias</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Diss.: Potentials and limitations of visual methods for the exploration of complex data structures	<b>2007</b>	FR
527	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>MÜLLER, Dr. Jens</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation: Accurate FE-Simulation of Three-Dimensional Microstructures	<b>2002</b>	FR
528	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>POLIAN, Dr. Ilia</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation „On Non-standard Fault Models for Logic Digital Circuits: Simulation, Design for Testability, Industrial Applications“	<b>2004</b>	FR
529	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>RITTINGER, Frank</b>	Mikrosystemtechnik	Siegerteam "RoboCup" (Fußball-WM 1998 Roboterfußball-Weltcup)	<b>1999</b>	FR
530	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>SETIABUDI, Dipl.-Ing. Miguel</b>	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit: Drucken von DNA-Microarrays auf Kunststoffoberflächen	<b>2001</b>	FR
531	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>SIGGELKOW, Dr.-Ing. Sven</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation: Feature Histograms for Content-Based Image Retrieval	<b>2003</b>	FR
532	<b>Wolfgang-Gentner-Nachwuchsförderpreis</b>	<b>Stachniss, Cyrill</b>	Fakultät für Angewandte Wissenschaften	Dissertation: „Exploration and Mapping with Mobile Robots“	<b>2006</b>	FR
533	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>TOPOR, Augustinus</b>	Mikrosystemtechnik	Siegerteam "RoboCup" (Fußball-WM 1998 Roboterfußball-Weltcup)	<b>1999</b>	FR
534	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>WEIGEL, Thilo</b>	Mikrosystemtechnik	Siegerteam "RoboCup" (Fußball-WM 1998 Roboterfußball-Weltcup)	<b>1999</b>	FR
535	<b>WOLFGANG-GENTNER-NACHWUCHSFÖRDERPREIS</b>	<b>WIKERSTAL, Dr. Andreas</b>	Mikrosystemtechnik	Dissertation: Multi-channel solutions for optical labelfree detection schemes based on the interferometric and grating couples principle	<b>2002</b>	FR