

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

	A	B	C	D	E	F
234	Hansjürg-Steinlin-Preis	Braunisch, Dr. Veronika	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>)	2008	FR
235	Hansjürg-Steinlin-Preis	Henning, Dipl.-Forstwirt Maximilian	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	DA: Verklebungsversuche von Rotbuche (<i>Fagus sylvatica</i> L.) Untersuchung der Klebefugenfestigkeit von unterschiedlich behandelten Rotbuchenlamellen	2008	FR
236	Hansjürg-Steinlin-Preis	Kahl, Dr. Magda	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	Diss.: Weiterentwicklung und Anwendung des prozessorientierten Modells PnET-N-DNDC zur Abschätzung der NO- und N ₂ O-Emissionen aus Waldböden Europas	2007	FR
237	Hansjürg-Steinlin-Preis	Kelle, Doris	Fakultät für Forst- und Umweltwissenschaften	Dipl.-Arb.: Verhaltensadaption und Habitatnutzung von ausgewilderten Sumatra Orang Utans (<i>Pongo abelii</i>)	2007	FR
238	Hansjürg-Steinlin-Preis	Sohn, Julia Annick	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	2008	FR
239	Hans-Spemmann-Preis	Alvarez, Dr. Miguel	Fakultät für Biologie	Diss.: Diasporenbank und Ökologie der Vegetation temporärer Gewässer im Cholchol-Gebiet (9. Region, Chile)	2008	FR
240	HANS-SPEMANN-PREIS	BRUMMER, Dr. Tilman	Biologie	Dissertation: Functional analysis of the B-raf and raf-1 proto-oncogenes in B lymphocytes	2003	FR
241	Hans-Spemmann-Preis	Defeu Soufo, Dr. Herve Joel	Fakultät für Biologie	Diss.: Investigations of the functions of bacterial actin-like proteins	2007	FR
242	Hans-Spemmann-Preis	Dürr, Dr. Kathrin	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	2006	FR
243	HANS-SPEMANN-PREIS	FLEMMING, Dr. Alexandra	Biologie	Dissertation: SLP-65/- Pre-B Cells: A Model System for Pre-B Cell Signalling, Differentiation and Malignant Transformation	2004	FR
244	HANS-SPEMANN-PREIS	GLASER, Dr. Birgitta	Biologie	Dissertation: Molekular-zytogenetische Untersuchungen zur Evolution des rekombinierenden und des nichtrekombinierenden Anteils des Y-Chromosoms bei Primaten	1999	FR
245	Hans-Spemmann-Preis	Lampert, Dr. Johanna	Fakultät für Biologie	Dissertation: Untersuchungen zum Karotinoid/Retinoid-Metabolismus des Zebrafisches	2005	FR
246	HANS-SPEMANN-PREIS	LICKERT, Dr. Heiko	Biologie	Dissertation: Wnt/ β -Catenin-Signaltransduktion im Entoderm	2002	FR

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

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

	A	B	C	D	E	F
285	LEG-Förderpreis	Friedrich, Dipl.Ing. Lars	FAW	Diplomarbeit „Reglerentwurf für miniaturisierte Lasertrackersysteme - Modellierung und Verifikation“	2006	FR
286	LEG-FÖRDERPREIS	GEIER, Dipl.-Ing. Martin	Mikrosystemtechnik	Diplomarbeit „Microscale Computational Fluid Dynamics with Lattice Gas Models“	2004	FR
287	LEG-FÖRDERPREIS	GROM, Dr. Andreas	Medizin	Dissertation: Entwicklung eines implantierbaren, ICD-gestützten, intrathorakalen 6-Kanal-EKGs zur kontinuierlichen Überwachung von infarktgefährdeten Risikopatienten	2001	FR
288	LEG-FÖRDERPREIS	HONECK, Martin	Medizin	Dissertaion: Morphembasiertes Dokumentenretrieval für die Medizin	2001	FR
289	LEG-Förderpreis	KESSLER, Dipl.-Ing. Volker	Medizin	Dissertation: Bestimmung der dynamischen nichtlinearen Atemmechanik-Parameter in der Pädiatrie	2000	FR
290	LEG-Förderpreis	Kimmig, Dipl.Inf. Angelika	FAW	Diplomarbeit „Meta-Failure Adjusted Structural Expectation Maximization“	2006	FR
291	LEG-Förderpreis	Kornél, Markó	Medizinische Fakultät	drei Publikationen unter dem Titel „Automatische Verknüpfung von Fremd-, Fach- und Laiensprache zur Verbesserung des Retrievals in medizinischen Textdatenbanken“	2005	FR
292	LEG-FÖRDERPREIS	KUKLINSKI, Dr. med. Daniela	Medizin	Dissertation: Erste experimentelle in-vitro- und in-vivo-Studien zum Perkutanen Aortenklappenersatz: Implanatation (PAVI) und Ablation (PAVA)	2003	FR
293	LEG-FÖRDERPREIS	LAPATKI, Dr. Bernd	Medizin	Dissertation: Quantitative Untersuchung zur Beurteilung funktioneller Parameter beim Trompetenspiel	1999	FR
294	LEG-FÖRDERPREIS	MOSER, Dr. Isabella	Mikrosystemtechnik	Arbeiten zu bioanalytischen Mikrosystemen	2000	FR
295	LEG-Förderpreis	Schumann, Dr. rer.nat.Stefan	Medizinische Fakultät	Originalarbeit: Contact-Free Determination of Material Characteristics Using a Newly Developed Pressure-Operated Strain-Appling Bioreactor.	2007	FR
296	LEG-FÖRDERPREIS	SING, Dipl.-Inf. Tobias	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“	2004	FR
297	LEG-FÖRDERPREIS	TRIEBEL, Dipl. Inf. Rudolph	Informatik	Diplomarbeit: Verarbeitung von Bilddaten zur Erstellung von 3-D-Modellen für mobile Roboter	2002	FR
298	Leopoldina-Forschungspreis	Pfanner, Professor Dr. Nikolaus	Institut für Biochemie und Molekularbiologie		2007	A
299	Löffler-Frosch-Preis	Weber, PD Dr. Friedemann	Abteilung Virologie		2007	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	Ludwig-Heilmeyer-Preis /Klinische Medizin	Lissat, Andrej	Medizinische Fakultät	Diss.: Charakterisierung der Funktion und Regulation der Caspase-8 bei der Apoptose von Ewing-Sarkom-Zellen.	2007	FR
312	Ludwig-Heilmeyer-Preis /Klinische Medizin	Pielen, Dr. med. Amelie	Medizinische Fakultät	Dissertation: Neuroprotektion retinaler Ganglienzellen	2006	FR
313	Ludwig-Heilmeyer-Preis /Theoretische Medizin	Grimm, Daniel	Medizinische Fakultät	Diss.: Charakterisierung der Virulenzfaktoren eines hochpathogenen Influenza-A-Virus	2007	FR
314	Ludwig-Heilmeyer-Preis /Theoretische Medizin	Schmidt-Hieber, Dr. Christoph	Medizinische Fakultät	Dissertation: Funktionelle Charakterisierung neu gebildeter Körnerzellen im Gyrus dentatus des Hippokampus.	2006	FR
315	Max-Müller-Preis	de Lara, Francisco	Philosophische Fakultät	Dissertation: Phänomenologie des Möglichen. Die Philosophie von Martin Heideggers frühen Vorlesungen	2006	FR
316	Max-Müller-Preis	Krenberger, M.A., Verena	Philosophische Fakultät	Diss.: Anthropologie der Menschenrechte - Hermeneutische Untersuchungen rechtlicher Quellen	2007	FR
317	Max-Müller-Preis	Zeeb, Tanja, M. A.	Philosophische Fakultät	Magisterarbeit: „... die erlebte Wirklichkeit übertrifft in diesem Punkt sogar die Sentenzen der Philosophie ... Michel de Montaignes Philosophie der Freundschaft“	2005	FR
318	MAX-PLANCK-FORSCHUNGSPREIS	HENNIG, Prof. Dr. Jürgen	Röntgendiagnostik		2003	A
319	MAX-PLANCK-FORSCHUNGSPREIS	PALME, Prof. Dr. Klaus Josef	Zellbiologie		2002	A
320	MAX-PLANCK-FORSCHUNGSPREIS	PFANNER, Prof. Dr. Nikolaus	Biochemie		2002	A
321	Medienpreis	Bessi, Dr. Flavio Gander/Schwarz-Sprondel/Zils, Prof./0/0	Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät	0 „Gymtotal interaktiv - Interaktives Lern- und Nachschlagemodul zur Erklärung und Erlernung von Turnfertigkeiten“	2008	FR-A
322	Medienpreis	Hans-Helmuth/Johanna/Harald	Philosophische Fakultät	0 „Übermen and Underlings - Aesthetics of Superiority and of Inferiority.“	2008	FR-A
323	Medienpreis	Hahn, Prof. Dr. Petra	Medizinische Fakultät	0 „KonsAss - Online-Übungen zur Unterstützung des Lernens im Fach Zahnerhaltungskunde“	2008	FR-A
324	Medienpreis	Neumann/Täubel, 0/0 Till/Marita	Philologische Fakultät	Studentischer Sonderpreis „Vocal Arts – Stimm- und Sprechkulturen des 21. Jahrhunderts.“	2008	FR-A
325	Medienpreis	Straub, 0 Martina		0 „eLearning Portale der UB Freiburg – eTutorials & eHäppchen“	2008	FR-A

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

	A	B	C	D	E	F
485	Werner-von-Simson	Pelka, Dr. Sascha	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	2008	FR
486	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	BIERVERT, Dr. Bernd	Rechtswissenschaften	Dissertation: Der Mißbrauch von Handlungsformen im Gemeinschaftsrecht - Eine Untersuchung des gemeinschaftlichen Handlungsformensystems unter Einbeziehung der Rechtsordnungen Deutschlands, Frankreichs und Englands	1999	FR
487	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	BOECK, Ilka Alexandra	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	1999	FR
488	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	BÖLHOFF, Corinna	Rechtswissenschaften	Promotion: Das Rechtsmittelverfahren vor dem Gerichtshof der Europäischen Gemeinschaften - Verfahren, Prüfungsumfang und Kontrolldichte	2001	FR
489	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	BURCHARDI, Jan-Erik	Rechtswissenschaften	Dissertation: Die Vereinbarkeit der europäischen Vorschriften zur Kennzeichnung gentechnisch veränderter Lebensmittel mit dem Welthandelsrecht	2004	FR
490	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	CICHY, Dr. Patrick	Rechtswissenschaften	Dissertation: Wettbewerbsverfälschungen durch Gemeinschaftsbeihilfen: Eine Untersuchung der Kontrolle von Gemeinschaftsbeihilfen anhand wettbewerbsrechtlicher Maßstäbe des Gemeinschaftsrechts	2002	FR
491	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	CRONES, Dr. Luisa	Rechtswissenschaften	Dissertation: Grundrechtlicher Schutz von juristischen Personen im Europäischen Gemeinschaftsrecht	2002	FR
492	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	GEISS, Dr. Marcus Michael	Rechtswissenschaften	Promotion. "Rechtsstaatliche Grundsätze im Beihilferecht der Europäischen Gemeinschaft..."	2001	FR
493	WERNER-VON-SIMSON-PREIS	GROSS, Dr. Detlef	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	2000	FR

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

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

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