

ANHANG

ANHANG A: LEHRE

Tabelle B 1: Entwicklung der Studierendenzahlen bis WS 2007/2008

(jeweils einschl. der Beurlaubten und der eingeschriebenen Promotionsstudierenden),
Stand: 05.11.2007 – **Alle Zahlen für das WS 07/08 sind vorläufig!** -

	WS 2003/04	WS 2004/05	WS 2005/06	WS 2006/07	WS 2007/08
Gesamtzahl	20.148	20.671	21.000	20.691	19.613
davon Einschreibungen	4.920	4.163	4.239	3.965	3.734
davon					
Ausländer/innen	1.213	1.068	1.103	983	882
Ersteinschreibungen	4.174	3.547	3.610	3.378	3.239
Neueinschreibungen	746	616	629	587	495
Ausländer/innen	5.442	5.553	5.476	5.234	4.640
davon					
Bildungsinländer/innen	1.077	1.047	987	976	898
Frauen	6.562	6.884	6.979	6.955	6.462
davon Ausländerinnen	2.238	2.340	2.325	2.275	2.002
Beurlaubte	718	860	866	825	1.466

Ausländer/innen

Studierende mit einer ausländischen Staatsangehörigkeit

Bildungsausländer/innen

Studierende mit einer ausländischen Staatsangehörigkeit jedoch deutschem Abitur

Abb. B1: Studierendenentwicklung nach Geschlecht (Wintersemester)

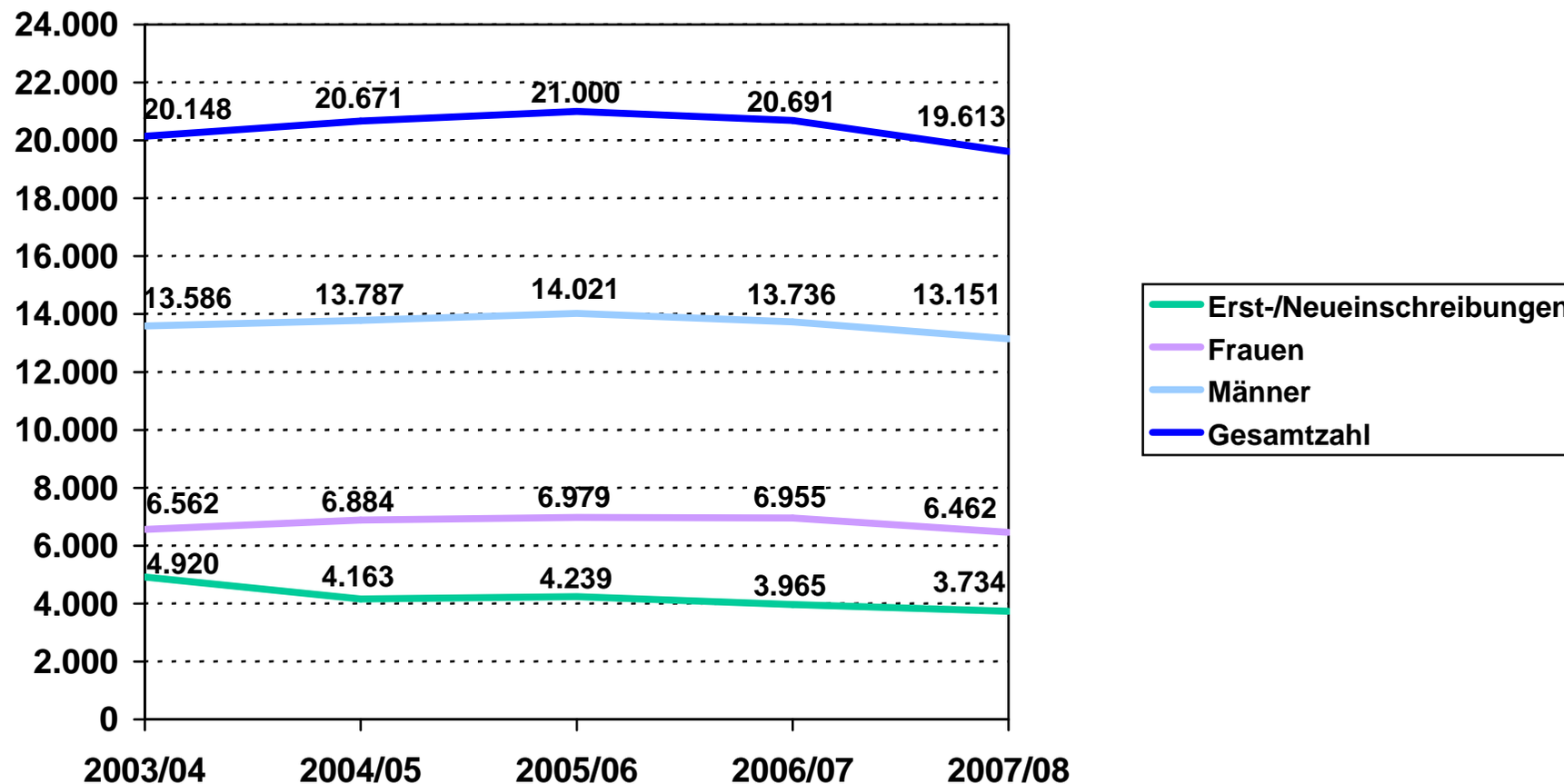


Abb. B 2: Entwicklung nach Herkunft und Geschlecht seit Wintersemester 1992/93

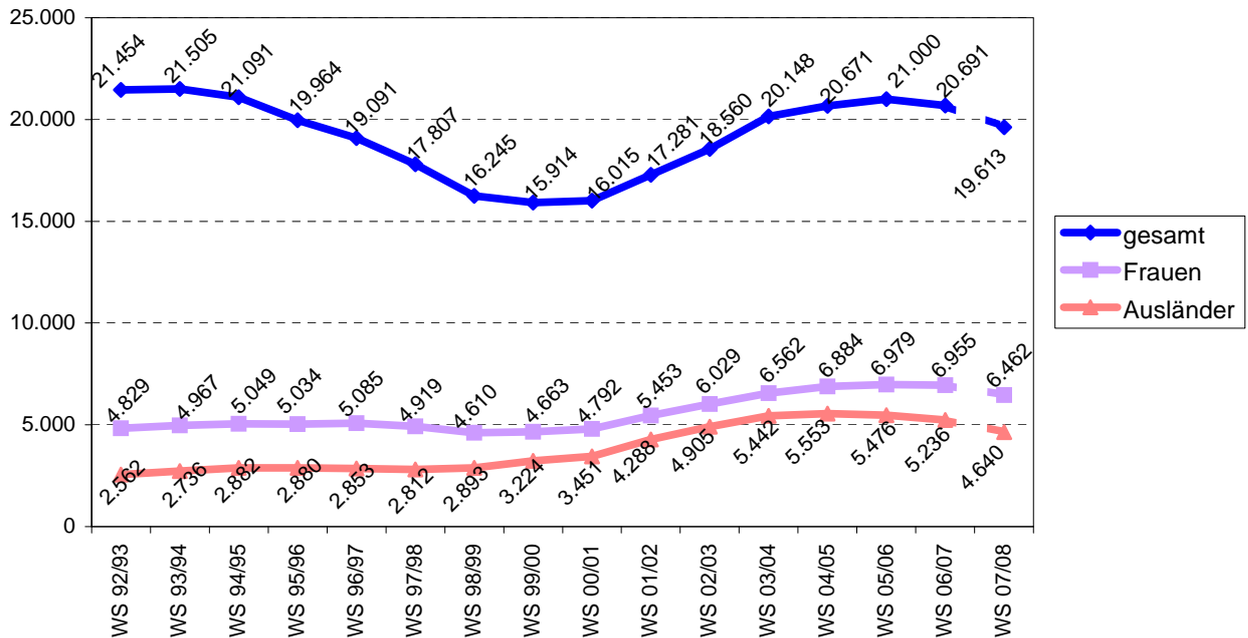


Abb. B 3: Entwicklung des Frauenanteils

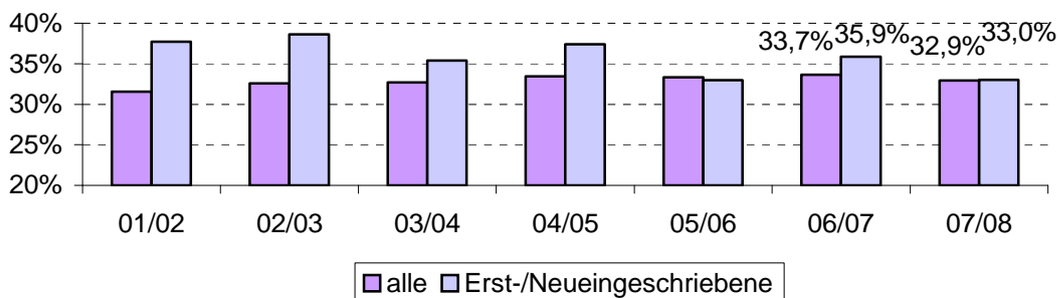


Abb. B 4: Entwicklung des Ausländer(innen)anteils

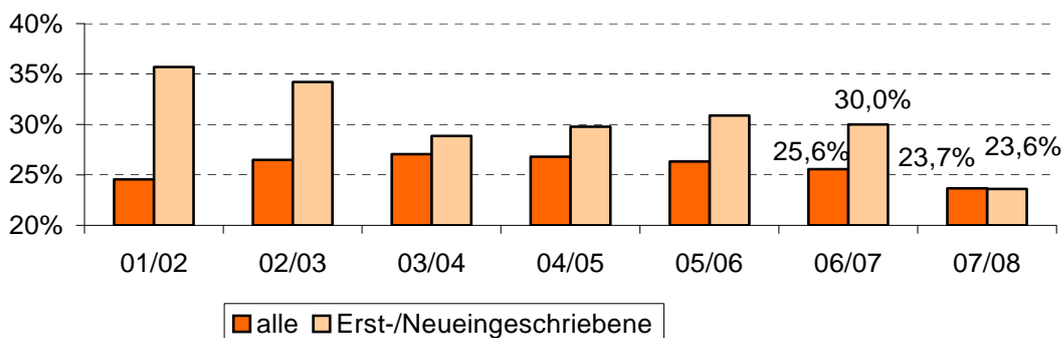


Abb. B 5: Ausländische Studierende (Wintersemester)

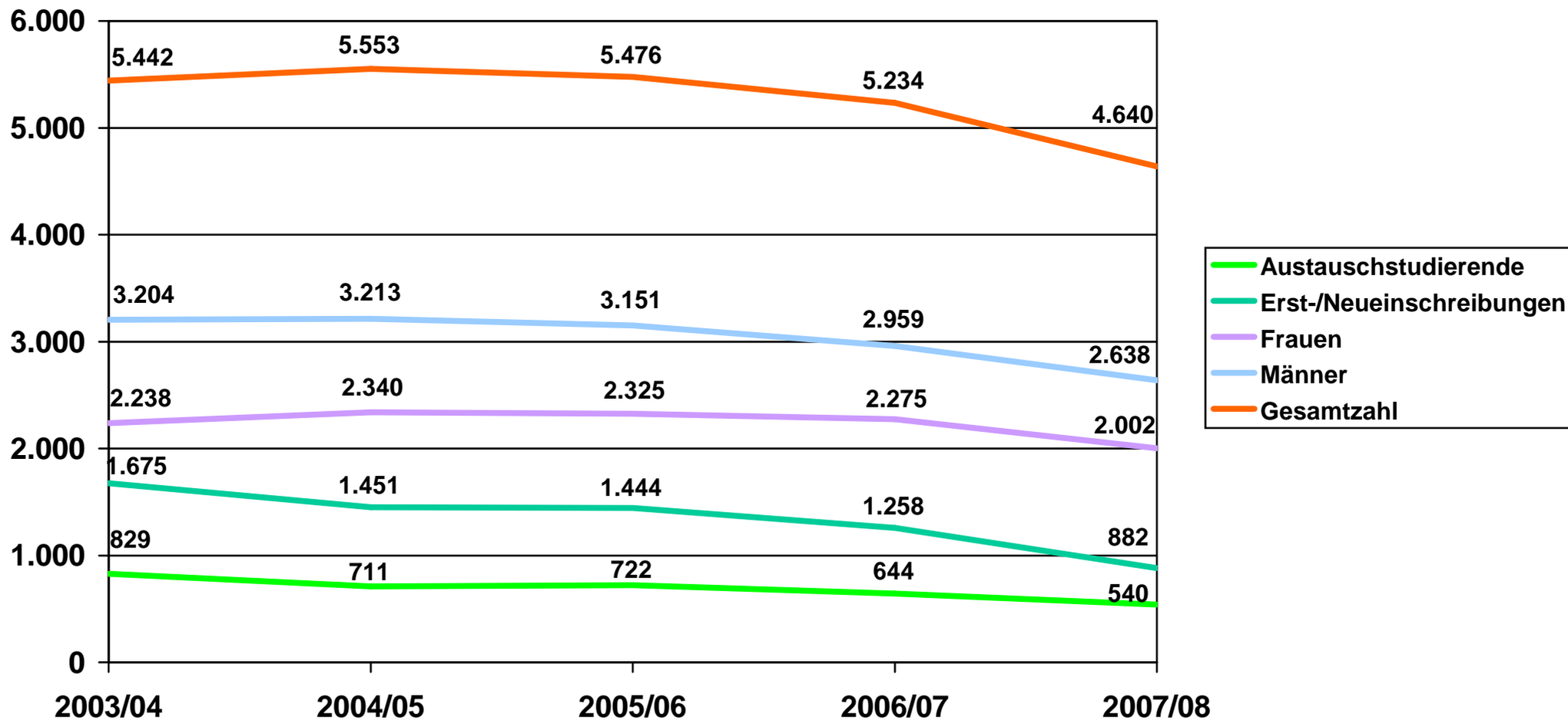


Tabelle B 2: Studierende / Absolventen nach Fächergruppen (ohne Promotionsstudierende und ohne Austauschstudierende)

Für die Fächergruppen sind die Zahlen in Vollstudienäquivalenten angegeben, für die jeweils fünf stärksten Studiengänge in Fällen (ohne Differenzierung nach Haupt- / Bei- /Nebenfach). Bei den Anfängern sind die Studierenden im ersten Fachsemester im WS und im SS zusammengezählt.

		Studienjahr 2006/2007								
		Studierende			Anfänger/innen			Absolvent(inn)en		
		alle	Frauen	Ausl.	alle	Frauen	Ausl.	alle	Frauen	Ausl.
Sprach- und Kulturwissenschaften		3.211	2.247	768	634	444	136	107	70	21
Englisch	LA Gym	636	449	41	107	85	9	2	2	0
Deutsch	LA Gym	625	472	42	79	65	5	8	6	0
Geschichte	LA Gym	445	265	24	138	85	10	5	4	1
Germanistik	Mag.	409	331	118	-	-	-	15	9	2
Anglistik	Mag.	371	279	116	-	-	-	14	12	2
Wirtschafts- und Sozialwiss. / Sport		1.853	824	616	287	121	70	162	60	48
Techn. orient. BWL	Dipl.	1.139	462	445	124	49	33	118	39	32
Politikwissenschaft	Mag.	278	122	50	-	-	-	20	7	4
Soziologie	Mag.	183	107	24	-	-	-	13	10	2
Politik	LA Gym	162	75	6	38	20	3	1	0	1
Wirtschaftsinformatik	BSc	128	35	39	61	13	20	15	4	5
Mathematik / Naturwissenschaften		3.647	1.113	620	895	331	135	278	82	45
Informatik	Dipl.	859	143	283	172	37	42	75	14	23
Physik	Dipl.	530	90	55	100	28	8	50	10	6
Chemie	Dipl.	482	204	64	167	74	27	28	12	5
Softwaretechnik	Dipl.	427	30	51	111	6	14	31	1	2
Technische Biologie	Dipl.	374	210	31	58	38	2	34	21	3
Ingenieurwissenschaften		10.412	2.157	2.287	2.005	445	390	992	216	236
Maschinewesen	Dipl.	1.564	144	276	242	23	19	148	13	26
Architektur	Dipl.	1.553	749	406	224	120	45	218	102	59
Luft- und Raumfahrttech.	Dipl.	1.441	164	124	217	28	20	158	18	18
Fahrzeug- und Motorentech.	Dipl.	1.015	46	191	154	8	21	43	1	12
Elektrotech. u. Informationtech.	Dipl.	967	110	350	179	21	64	109	14	37

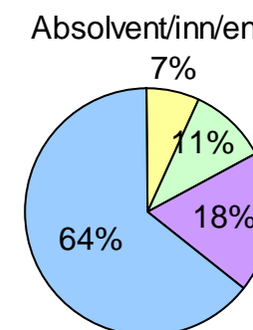
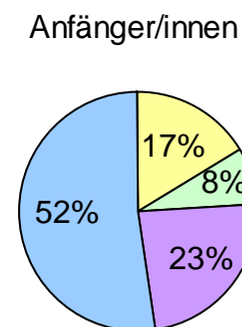
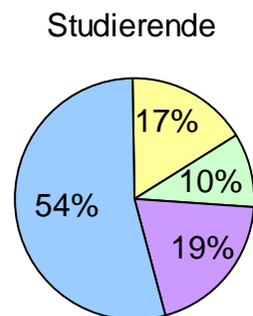


Tabelle B 3: Anzahl der Promotionen 2005/06 und 2006/07

Fakultät	2005/06			2006/07		
	M	W	Alle	M	W	Alle
1	5	2	7	4	3	7
2	23	9	32	19	7	26
3	40	9	49	28	15	43
4	15	12	27	6	12	18
5	23	1	24	34	4	38
6	25	4	29	21	1	22
7	99	6	105	99	10	109
8	32	3	35	40	6	46
9	8	5	13	15	10	25
10	16	6	22	13	2	15
Gesamt	286	57	343	279	70	349

Abb. B 6: Promotionen

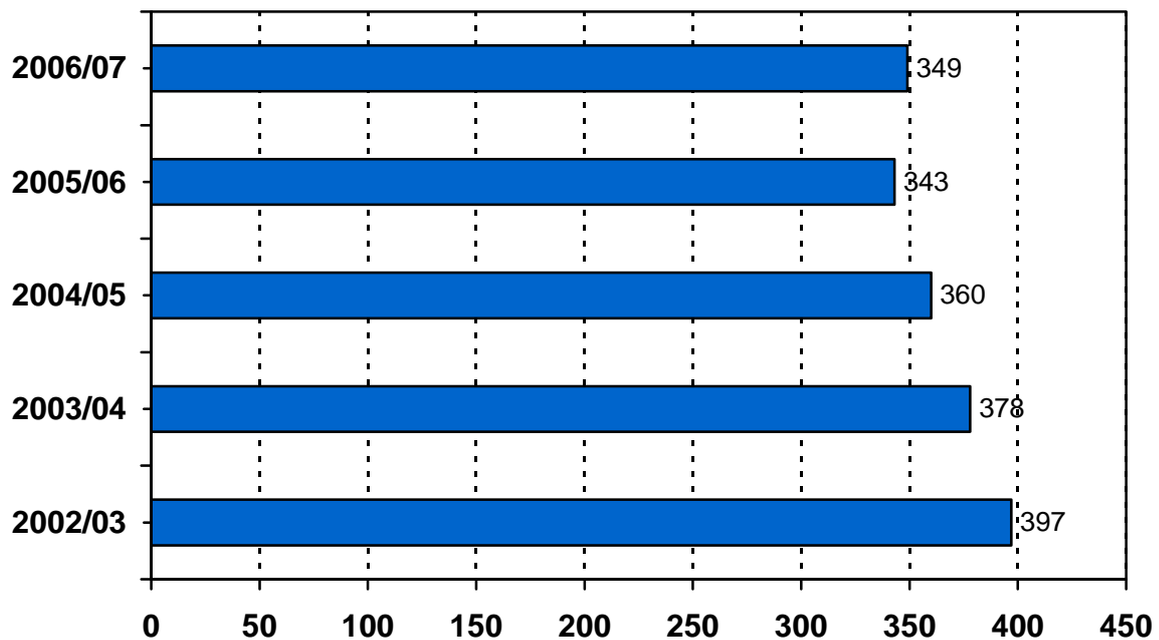
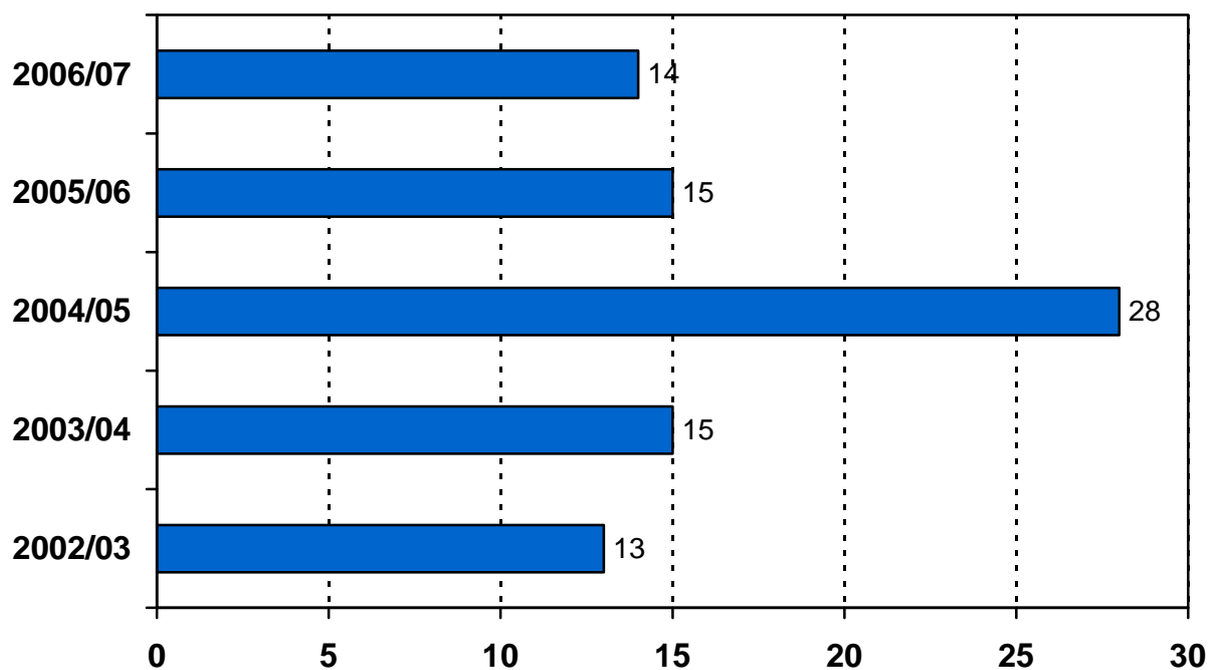


Tabelle B 4: Anzahl der Habilitationen

Fakultät	2005/2006			2005/2006		
	M	W	Alle	M	W	Alle
1						
2					1	1
3				1		1
4	1		1	2	1	3
5	1		1			
6	1		1			
7	2		2	3		3
8	2		2	3		3
9	2	3	5	1	2	3
10	2	1	1			
Gesamt	11	4	15	10	4	14

Abb. B 7: Habilitationen



B 5: Übersicht über die Bachelorstudiengänge der Universität Stuttgart

Bachelorstudiengang	Bachelor of Arts			Bachelor of Science
	Ein-Fach	Hauptfach	Nebenfach	
Anglistik		•	•	
Bauingenieurwesen			•	
Betriebswirtschaftslehre			•	
Chemie			•	
Computational Physics				•
Elektro- und Informationstechnik			•	•
Germanistik		•	•	
Geschichte		•	•	
Geschichte der Naturwissenschaft und Technik		•	•	
Informatik			•	
Kunstgeschichte		•	•	
Linguistik		•	•	
Maschinenwesen			•	
Mathematik			•	
Pädagogik/ Berufspädagogik		•	•	
Philosophie		•	•	
Physik			•	•
Politikwissenschaft			•	
Romanistik (Französisch)		•	•	
Romanistik (Italienisch)		•	•	
Sozialwissenschaften	•			
Sozialwissenschaften, dt.-franz.	•			
Soziologie			•	
Sportwissenschaft		•	•	
Umweltschutztechnik				•
Verfahrenstechnik				•
Volkswirtschaftslehre			•	
Wirtschaftsinformatik				•

Tabelle B 6: Übersicht über die Masterstudiengänge an der Universität Stuttgart

Masterstudiengang	Master of Arts			Master of Science
	Ein-Fach	Hauptfach	Nebenfach	
Deutschsprachige Masterstudiengänge				
Anglistik		•	•	
Empirische Politik- und Sozialforschung	•			
Empirische Politik- und Sozialforschung (dt.-franz.)	•			
Germanistik		•	•	
Geschichte		•	•	
Kunstgeschichte		•	•	
Linguistik	•	•	•	
Philosophie		•	•	
Praxisorientierte Kulturphilosophie (dt.-franz.)	•			
Romanistik		•	•	
Wirtschaftsinformatik				•
Englischsprachige Masterstudiengänge				
COMMAS				•
GEOENGINE				•
INFOTECH				•
Infrastructure Planning				•
PHYSICS				•
WAREM				•
WASTE				•
Weiterbildungsmaster				•
Bauphysik	Master of Building Physics			
Logistikmanagement	Master of Business and Engineering in Logistics Management			

ANHANG B: PERSONAL

- 1. IN MEMORIAM**
- 2. Ehrungen und wissenschaftliche Anerkennungen für Angehörige der Universität - soweit bekannt geworden**
- 3. Nachwuchs- und Studienpreise**
- 4. Verleihung der Würde einer Ehrengeniebratorin/eines Ehrengeniebrators**
- 5. Verleihung der Ehrenmedaille der Universität Stuttgart**
- 6. Rufe an andere Hochschulen - soweit bekannt geworden**
- 7. Emeritierung und Ruhestand von Universitätsprofessorinnen/Universitätsprofessoren**
- 8. Zur Universitätsprofessorin/zum Universitätsprofessor der Bes. Gr. W 3 ernannt**
- 9. Ernennung zum Juniorprofessor der Bes. Gr. W 1**
- 10. Verleihung der Bezeichnung „außerplanmäßige Professorin/außerplanmäßiger Professor“**
- 11. Bestellung zur Honorarprofessorin/zum Honorarprofessor**
- 12. Personalstatistik**
- 13. Fort- und Weiterbildung**

IN MEMORIAM

Algermissen, Johannes (Universitätsprofessor a. D.)
verstorben am 20.04.2007

Gabelmann, Walter (Honorarprofessor)
verstorben am 21.07.2007

Haasis, Gerhard (Honorarprofessor)
verstorben am 11.06.2007

Hoffmann, Klaus-Werner (Universitätsprofessor a. D.)
verstorben am 09.11.2006

Horn, Carl Theodor (Honorarprofessor)
verstorben am 29.11.2006

Keller, Herbert (Honorarprofessor)
verstorben am 31.03.2007

Lutz, Robert (Studierender)
verstorben am 24./25.07.07 (lt. Sterbeurkunde)

Muz, Jürgen (wissenschaftlicher Angestellter)
verstorben am 11.07.2007

Meintel, Alexander (Studierender)
verstorben zwischen 26.04. und 29.04.07 (lt. Sterbeurkunde)

Ozolins, Nils (Studierender)
verstorben am 08.08.07

Volker Pfersich (Studierender)
verstorben am 16.05.07

Pöhlandt, Klaus, Apl. Professor
verstorben am 12.07.2007

Predel, Bruno, Universitätsprofessor em.
verstorben am 20.01.2007

Zifreund, Walter, Honorarprofessor
verstorben am 01.09.2005

Zopf, Sabine Nicole (Studierende)
verstorben am 26.08.07

Ehrungen und wissenschaftliche Anerkennungen für Angehörige der Universität – soweit bekannt geworden

Prof. Dr. Dr.h.c. Ulli Arnold
Lehrstuhl für Investitionsgütermarketing und Beschaffungsmanagement
„Honorary Professor“ der Technischen Universität Zhytomir

Prof. Dr.-Ing. Monika Auweter-Kurtz
Institut für Raumfahrtssysteme
Bundesverdienstkreuz erster Klasse

Prof. Dr. Clemens Bechinger
2. Physikalisches Institut
Bestellung zum Max-Planck-Fellow 2008 - 2012

Prof. Dr.-Ing. Bernd Bertsche
Dr.-Ing. Süreyya Nejat Dogan
Dr.-Ing. Joachim Ryborz
Institut für Maschinenelemente
Best Paper Award 2006 für die Veröffentlichung "Design of low-noise manual automotive transmissions" im Journal of Multi-body Dynamics - Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part K

Prof. Dr. Klaus-Peter Brinkhoff
Institut für Sportwissenschaft
Berufung als Sachverständiger in die Kinderkommission des Deutschen Bundestags

Dr.-Ing. Manfred Busch
Institut für Thermische Strömungsmaschinen und Maschinenlaboratorium
Ehrenplakette des VDI

Dr. Michael Dumbser
Institut für Aerodynamik und Gasdynamik
Heinz Maier-Leibnitz-Preis 2007

Prof. Dr.-Ing. Thomas Eibert
Institut für Hochfrequenztechnik
Forschungsförderung junger Lehrstuhlinhaber 2007 der Wandel & Goldermann Foundation

Prof. Dr.-Ing. Gerhart Eigenberger
Institut für Chemische Verfahrenstechnik
Prof. Dr.-Ing. Ernst Dieter Gilles
Institut für Systemdynamik und Regelungstechnik
Arnold-Eucken-Medaille

Wilfried Ensinger
Ehrensensator der Universität Stuttgart
IHK-Ehrenskulptur

Prof. Dr. Thomas Ertl
Institut für Visualisierung und Interaktive Systeme
Eurographics Outstanding Technical Contribution Award 2006

Klaus Fischer
Ehrenszenator der Universität Stuttgart
Ernennung zum Ehrenprofessor der Tongji-Universität Shanghai

Prof. Dr.-Ing. Norbert Frühauf
Dipl.-Ing. Axel Schindler
Institut für Systemtheorie und Bildschirmtechnik, Lehrstuhl für Bildschirmtechnik
Best Paper Award bei der Asia Display Konferenz in Shanghai

Prof. Dr. Oscar Gabriel
Institut für Sozialwissenschaften
Auszeichnung mit dem Orden eines „Officier dans l'Ordre des Palmes Académiques“

Prof. Dr.-Ing. Lothar Gaul
Institut für Angewandte und Experimentelle Mechanik
Ehrenplakette des VDI für "Verdienste um die Technik und den Verein Deutscher Ingenieure"

Dr. Axel Griesmaier
5. Physikalisches Institut
QEOD-Preis der EPS 2007

apl. Prof. Dr.-Ing. Michael Hanss
Institut für Angewandte und Experimentelle Mechanik
Most Active IEEE SMC Technical Committee Award

Dr.-Ing. Georg Herdrich
Institut für Raumfahrtssysteme
Berufung in die UN-Arbeitsgruppe „Nuclear Power Sources“
Berufung in die EU/ESA-Arbeitsgruppe „Nuclear Power in Space“
Ernennung zum Associate Professor an der Universität Tokyo
DuPont Plunkett Award 2007

Prof. Dr. Peter Horváth (em.)
Lehrstuhl für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und Controlling
Ehrendoktorwürde der Corvinus-Universität Budapest
Ehrendoktorwürde der European Business School

Prof. Peter Hübner
Institut für Baukonstruktion
Ehrenpreis 2006 des Landesbeirats Holz Baden-Württemberg

Prof. Dr.-Ing. Berthold Leibinger
Universitätsratsvorsitzender und Ehrenszenator der Universität Stuttgart
Bürgermedaille der Stadt Stuttgart
Maecenas-Kulturpreis

Prof. Dr.-Ing. Ulrike Kuhlmann
Institut für Konstruktion und Entwurf
Mitglied der Technischen Klasse der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften

Prof. Dr. Fank Leymann
Institut für Architektur von Anwendungssystemen
IBM Faculty Award 2007

Dr. Navid Mahdizadeh
Institut für Plasmaforschung
Plasma Physics PhD Award 2007 der EPS

Prof. Dr.-Ing. Bernhard Mitschang
Institut für Parallele und Verteilte Systeme
Forschungspreis IBM Shared University Research Grant (SUR Grant)

Prof. Dr. Hideo Nakamura
Ehrendoktor der Universität Stuttgart
Eugen und Ilse Seibold-Preis der DFG

Prof. Dr.-Ing. Frei Otto
Institut für Leichte Flächentragwerke
Bundesverdienstkreuz erster Klasse
Internationaler Praemium Imperiale des japanischen Kaiserhauses

Prof. Dr.-Ing. Heinrich Planck
Dr. Markus Milwich
Institut für Textil- und Verfahrenstechnik Denkendorf
Tectextil-Innovationspreis für den „Technischen Pflanzenhalm“
Prof. Dr.-Ing. Hans-Wolf Reinhardt
Institut für Werkstoffe im Bauwesen
Ehrenmitglied von RILEM (Réunion Internationale des Laboratoires et Experts des Matériaux, Systèmes des Constructions et Ouvrages)

Prof. Dr.-Ing. Eberhard Roos
Materialprüfungsanstalt
Mitglied des Vorstandes „Studientag Materialwissenschaft und Werkstofftechnik“

Prof. Dr.-Ing. Werner Schiehlen (em.)
Institut für Technische und Numerische Mechanik
EUROMECH Solid Mechanics Prize 2006

Dr.-Ing. Robert Seifried
Institut für Technische und Numerische Mechanik
Südwestmetall-Preis für den wissenschaftlichen Nachwuchs 2006

Prof. Dr. Werner Sobek
Institut für Leichtbau, Entwerfen und Konstruieren
Berufung als Gastprofessor an die Harvard Graduate School of Design

Prof. Dr. Dieter Spath
Institut für Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement
Ehrendoktorwürde der Fakultät für Maschinenwesen der Technischen Universität München

Dr. jur. Jürgen Stech
Ehrensensator der Universität Stuttgart
FKFS-Verdienstmedaille

Dr.-Ing. Derk Jan Swider
Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung
Preis der Theodor-Wessels-Stiftung

Dr.-Ing. Ute Tuttlies
Institut für Chemische Verfahrenstechnik
Förderpreis der Friedrich und Elisabeth Boysen-Stiftung

Prof. Rudolf Voit-Nitschmann
Dipl.-Ing. Len Schumann
Dipl.-Ing. Steffen Geinitz
Institut für Flugzeugbau
Berblinger-Preis der Stadt Ulm

Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Wolfgang Wendland (em.)
Institut für Angewandte Analysis und Numerische Simulation
Frank-J.-Rizzo Award

Prof. Dr.-Ing. Engelbert Westkämper
Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb
Bundesverdienstkreuz erster Klasse

Prof. Dr. Dieter Wolf
Institut für Biochemie
Landesforschungspreis 2006

Dr. Thomas Zentgraf
4. Physikalisches Institut
Heinrich-Düker-Award 2005/06 der Heidehof Stiftung
Feodor Lynen-Forschungsstipendium der Alexander von Humboldt Stiftung

Nachwuchs- und Studienpreise

Fakultät Architektur und Stadtplanung

Markus Abele

Fritz Mielert

Sonderpreis für herausragende Produktinnovation beim Ideenwettbewerb „Test your Ideas“

Thomas Gantner

Studiengang Architektur

Taut-Preis 2006

Robert Budde

Jamil Khaeir Alla

Luis Navarro Delgado

Daniel Groß

Atanas Kyosev

Bruno Mock

1. Preis beim Ideenwettbewerb des Stuttgarter Architekten- und Ingenieurvereins (AIV)

Ivanka Maric

Tobias Kreye

Institut für öffentliche Bauten und Entwerfen

Heinrich-Müller-Preis 2006 der Vattenfall Europe AG

Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften

Burkhard Trost

Studiengang Bauingenieurwesen

Förderpreis des Deutschen Stahlbaus 2006

Florian Titze

Lehrstuhl für Baubetriebslehre

Immobilienpreis der Stiftung Immobilie

Fakultät Chemie

Mattias Abele

Markus Jegelka

Martin Kaller

Michael Krebs

BASF-Förderpreis für hervorragende Studienleistungen 2006

Michaela Laupheimer

Simon Maurer

David Schweinfurth

Fritz Weißer

BASF-Förderpreis für hervorragende Studienleistungen 2007

Jochen Aufrecht
Institut für Metallkunde
Procter & Gamble-Förderpreis 2006

Irene Schlipf
Phillip Rubenbauer
Artur-Fischer-Preis für beste Studienleistungen 2006

Maria Buchweitz
Sophie Besombes
Artur-Fischer-Preis für beste Studienleistungen 2007

Eric A. Jägle
Rolf-Sammet-Preis für beste Studienleistungen 2007

Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik

Zarah Maria Zeyer
Sven Lill
Wolf Alexander Hauser
Jens Pichler
Benedikt Lösch
Preis der Richard-Hirschmann-Stiftung 2006

Tammo van Lessen
Institut für Architektur von Anwendungssystemen
IBPM Award

Fabian Fertig
Stephan Wanke
Eugen Sworowski
Bastian Diem
Alexander Bräckle
Preis der Richard-Hirschmann-Stiftung 2007

Alexander Bräckle
Liviu-Mihai Stoicescu
Fabian Fertig
Thomas Handte
Nils Nichelmann
Studienpreis der Anton und Klara Röser-Stiftung

Marcel Blech
Simon Diemer
Oswin Horvath
Thomas Kirchartz
Rainer Merz
Axel Schindler
Michael Schoor
Sigmar Thieskes
Stefan Uhlich
Marco Weckert
Preis der Anton- und Klara-Röser-Stiftung (Diplomarbeit)

Christoph Martin Gauger
Marcus Maier
Preis der Anton- und Klara-Röser-Stiftung (Dissertation)

Dipl.-Ing. Stefan Schmitz
Studienpreis 2006 der SEW-EURODRIVE-Stiftung

M. Phil. Ismatullah
Institut für Hochfrequenztechnik
URSI Young Scientist Award

Fakultät Luft- und Raumfahrttechnik und Geodäsie

Dipl.-Ing. Hannah Böhrk
M.Sc. Yungfei Xing
Dipl.-Ing. Dagmar Bock
Amelia-Earhart-Preis

Dipl.-Ing. Anuscheh Nawaz
Institut für Raumfahrtsysteme
DuPont Plunkett Award 2007

Fakultät Maschinenbau

Dipl.-Ing. Bernhard Gottwald
Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb
Bunshah Award für die beste Fachveröffentlichung

Daniel Tolksdorf
Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb
1. Platz beim Ideenwettbewerb „Test your Ideas“

Dipl.-Ing. Pascal Ziegler
Institut für Technische und Numerische Mechanik
Studienpreis der Sew-Eurodrive-Stiftung

Dr.-Ing. Thilo Köder
Dipl.-Ing. Christian Uhlig
Dr.-Ing. Bernd Stiegler
Dipl.-Ing. Markus Wagner
Gisbert-Lechner-Preis

Thomas Brüning
Studiengang Maschinenwesen
Sachpreis im Rahmen des Ideenwettbewerbs von Motorola für Studierende

Dipl.-Ing. Jan Hansmann (Diplom)
Dr.-Ing. Knut Graichen (Dissertation)
LEWA-Preis

Dipl.-Ing. Christina Boeck (Diplom)
Dr.-Ing. Jochen Hammer (Dissertation)
Preis der Ensinger-Stiftung

Dipl.-Ing. Jan Eric Anker
Dr.-Ing. Jürgen F. Mayer
Prof. Michael Casey
Institut für Thermische Strömungsmaschinen und Maschinenlaboratorium
Donald Julius Groen Prize

Dipl.-Ing. Tobias Reiter
Gustav-Magenwirth-Preis

Ken Friedl
Andreas Wiens
Preis und Anerkennung für Technisches Design

Dipl.-Ing. Jan Hansmann
Dipl.-Biol. Elena Lindemann
Hugo-Geiger-Preis 2006 der Fraunhofer-Gesellschaft

Jacqueline Michaelis
Hugo-Geiger-Preis 2007 der Fraunhofer-Gesellschaft

Fakultät Mathematik und Physik:

Dipl.-Phys. Tim Schmiedl
II. Institut für theoretische Physik
Artur-Fischer-Preis

Dissertationspreis der Vereinigung von Freunden der Universität Stuttgart:

Dr. Nicolai Cramer (2006)
Institut für Organische Chemie

Dr.-Ing Christian Ebenbauer (2006)
Institut für Systemtheorie

Dr. Daniela Nicklas (2006)
Institut für Parallele und Verteilte Systeme

Dr. Sven Ulrich (2007)
Institut für Halbleiteroptik und Funktionelle Grenzflächen

Preis der Vereinigung von Freunden der Universität Stuttgart (Diplomarbeit):

Dipl.-Ing. Constanze Mästle (2006)
Institut für Wohnen und Entwerfen

Dipl.-Chem. Olga Delmer (2006)
Institut für Physikalische Chemie

Dipl.-Geol. Raffaele Papa (2006)
Institut für Geologie und Paläontologie

Dipl.-Ing. Marc Barisch (2006)
Institut für Kommunikationsnetze und Rechnersysteme

Dipl.-Ing. Michael Treuer (2006)
Institut für Systemdynamik und Regelungstechnik

Dipl.-Math. Steffen Oppermann (2006)
Institut für Algebra und Zahlentheorie

Dipl.-Kfm. Thomas Kugler (2006)
Betriebswirtschaftliches Institut

Daniela Lakner (2006)
Institut für Literaturwissenschaft

Claus Hermannstädter (2006)
Institut für Halbleiteroptik und Funktionelle Grenzflächen

Verleihung der Würde einer Ehrensatorin/eines Ehrensators

16.05.2007: Herr Dipl.-Betriebswirt Klaus-Dieter Laidig

im Hinblick auf seine richtungsweisende Unterstützung von Existenzgründern, unternehmerischen Erfolge und seine ehrenamtliche Tätigkeit als Mitbegründer und Vorstandsmitglied der Baden-Württemberg Connected e. V. (bwcon) sowie in Würdigung der tatkräftigen Förderung der Forschung und Lehre der Universität Stuttgart.

Verleihung der Ehrenmedaille der Universität Stuttgart

28.2.2007: Herr Dr. phil. Franz Brendle

in Würdigung seiner Verdienste um das Studium Generale.

Rufe an andere Hochschulen - soweit bekannt geworden -

PD Dr. Susanne Albrecht
Universität Hannover

Prof. Dr.-Ing. Frank Allgöwer
University of California, Santa Barbara,
College of Engineering

Prof. Dr. Eduard Arzt
Universität des Saarlandes

Prof. Dr. Eva-Maria Feichtner
Universität Oldenburg

Prof. Ph.D. Doris Fuchs
Universität Münster

Prof. Dr. A. Stephen K. Hashmi
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg

Prof. Dr. phil. Christoph Hubig
TU München

Dr.-Ing. Ulf Kurella
Fachhochschule Regensburg

PD Dr. rer. nat. habil. Markus Lohrey
Universität Leipzig

PD Dr. rer. nat. habil. Michael Ryba
Fachhochschule Osnabrück

PD Dr. Volker Schwieger
Fachhochschule Mainz

Prof. Dr. Klaus Sedlbauer
ETH Zürich

Akad. Rat Dr. Hannes Uecker
Universität Oldenburg

Prof. Dr. Annette Werner
Universität Frankfurt/Main

Prof. Dr. Barbara Wohlmuth
Freie Universität Berlin

Emeritierung und Ruhestand von Universitätsprofessorinnen/Universitätsprofessoren

Prof. Dr. Joachim Bark
Institut für Literaturwissenschaft

Prof. Dr.-Ing. Peter Eyerer
Institut für Kunststoffprüfung und Kunststoffkunde

Prof. Dr.-Ing. Hans-Gerhard Fritz
Institut für Kunststofftechnik

Prof. Dr.-Ing. Karl Gertis
Lehrstuhl für Bauphysik

Prof. Dr. rer. nat. Paul Keller
Institut für Mineralogie und Kristallchemie

Prof. Dr. Dieter Kimpel
Institut für Architekturgeschichte

Prof. Günter Lohnert, Ph.D.
Institut für Kernenergetik und Energiesysteme

Prof. Dr. Eckart Olshausen
Historisches Institut

Zum Juniorprofessor der Bes. Gr. W 1 ernannt

Juniorprofessor Dr. Markus Lippitz
4. Physikalisches Institut

Zur Universitätsprofessorin/zum Universitätsprofessor der Bes. Gr. W 3 ernannt

Universitätsprofessor Dipl.-Ing. Markus Allmann
Institut für Innenraumgestaltung und Entwerfen

Universitätsprofessor Dr. Peter Bastian
Institut für Parallele und Verteilte Systeme
Abt. Simulation großer Systeme

Universitätsprofessorin Dr. Renate Brosch
Institut für Literaturwissenschaft

Universitätsprofessor Dr. Wolfgang Burr
Betriebswirtschaftliches Institut

Universitätsprofessorin Dr. Magdalena Bushart
Institut für Kunstgeschichte

Universitätsprofessorin Dr.-Ing. Walter Fichter
Institut für Flugmechanik und Flugregelung

Universitätsprofessor Dr.-Ing. Gunther Heidemann
Institut für Visualisierung und Interaktive Systeme

Universitätsprofessor Dr. Klaus Hentschel
Historisches Institut
Abt. Geschichte der Naturwissenschaften und Technik

Universitätsprofessorin Dr. Sabina Jeschke
Institut für IT-Services

Universitätsprofessorin Dr. Barbara Kaltenbacher
Institut für Stochastik und Anwendungen

Universitätsprofessor Dr. Bernd Plietker
Institut für Organische Chemie

Universitätsprofessorin Dr.-Ing. Heidrun Steinmetz
Institut für Siedlungswasserbau, Wassergüte- und Abfallwirtschaft

Universitätsprofessor Dr. sc. Christian Stoy
Institut für Bauökonomie

Verleihung der Bezeichnung „außerplanmäßige Professorin/außerplanmäßiger Professor“

Privatdozent Dr. Robert Dinnebier

Privatdozent Dr. Peter Fischer

Privatdozent Dr.-Ing. Michael Hanss

Privatdozent Dr.-Ing. Erwin Herzberger

Privatdozent Dr. Jürgen Köhler

Privatdozent Dr. Andreas Luckner

Privatdozent Dr. Bernd Möbius

Privatdozent Dr. rer. nat. Guntram Rauhut

Zur Honorarprofessorin/zum Honorarprofessor wurden bestellt:

Dr. Dieter Planck

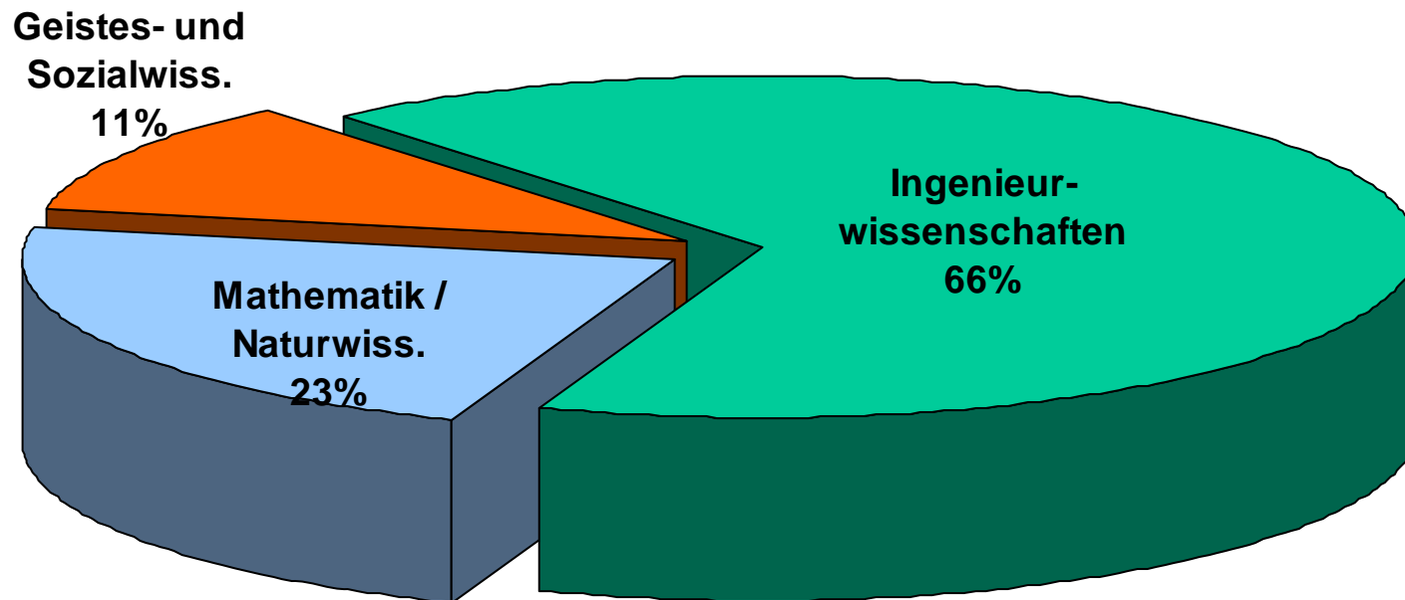
Tabelle 1: Beschäftigte an der Universität Stuttgart nach Fakultäten

Stand: 30.09.2007

Fakultät	Professoren C4/C3 W3 mit/ohne Leitungsfunktion	Wissenschaftliche Beamte C2/C1	Wissenschaftliche Beamte A13-16	Wissenschaftliche Angestellte BAT II a – I Haushalts- und Drittmittel	Wissenschaftliche Angestellte BAT II a - I voll oder teilweise aus Drittmitteln	Technisches Personal	Verwaltungs-/Bibliotheks-Personal
Zentrale Einrichtungen	2	-	28	241	157	413	398
1	20	1	8	79	18	8	25
2	23	3	25	225	164	85	41
3	19	3	17	138	73	67	21
4	16	7	11	78	49	39	12
5	27	10	16	235	145	82	38
6	18	4	10	221	166	91	26
7	42	1	38	592	457	203	93
8	33	6	21	163	95	67	29
9	21	9	10	88	35	-	30
10	21	3	15	93	36	6	31
Summe:	242	47	199	2.153	1.295	1.061	744

Wissenschaftliches Personal an den Fakultäten (2006)

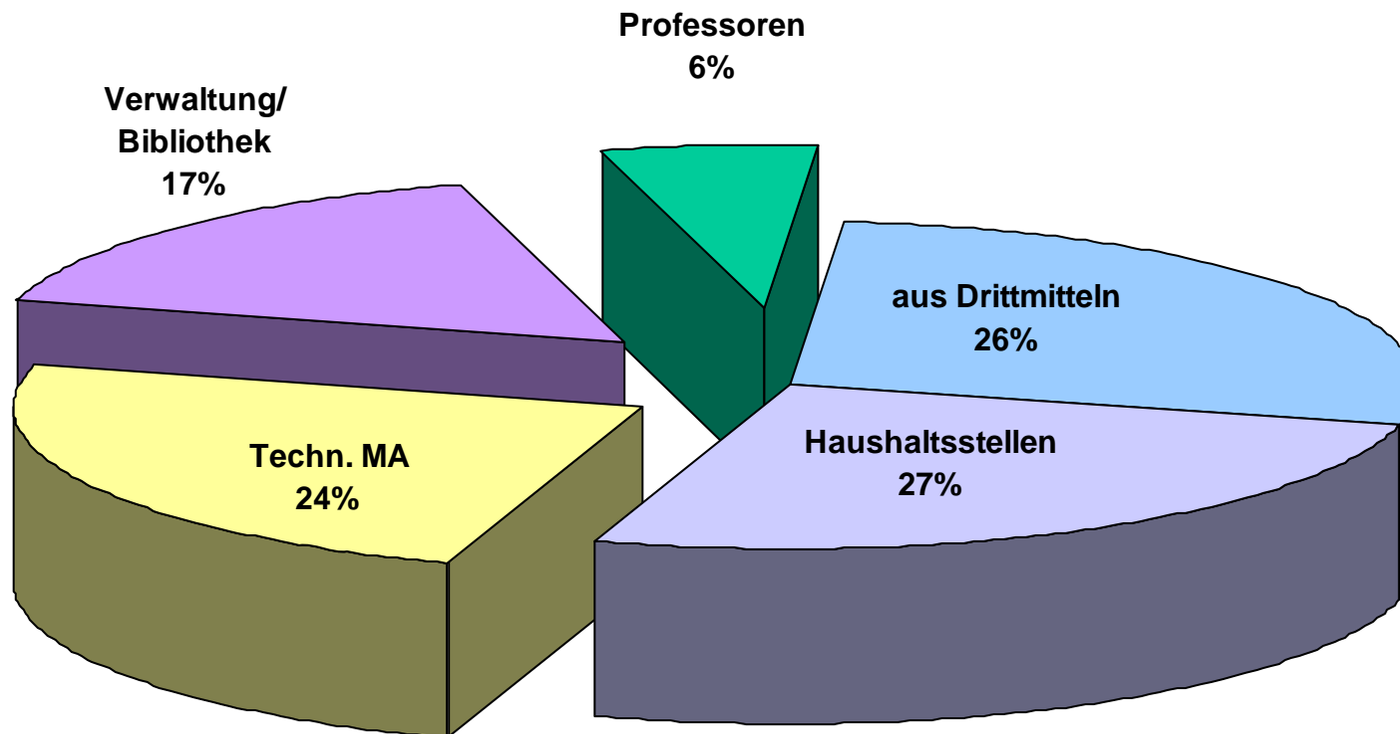
Gesamt: 2.343



Hauptberuflich Beschäftigte an der Universität Stuttgart

(Stand 1.12.2006)

gesamt 4.380



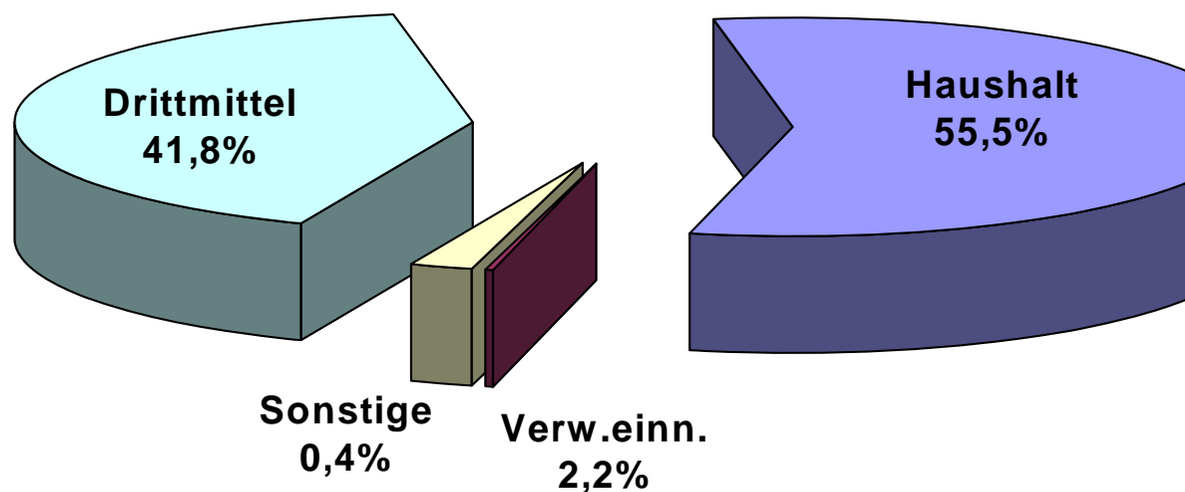
ANHANG C: FINANZEN

Haushaltsdaten 2006

Einnahmen 2006

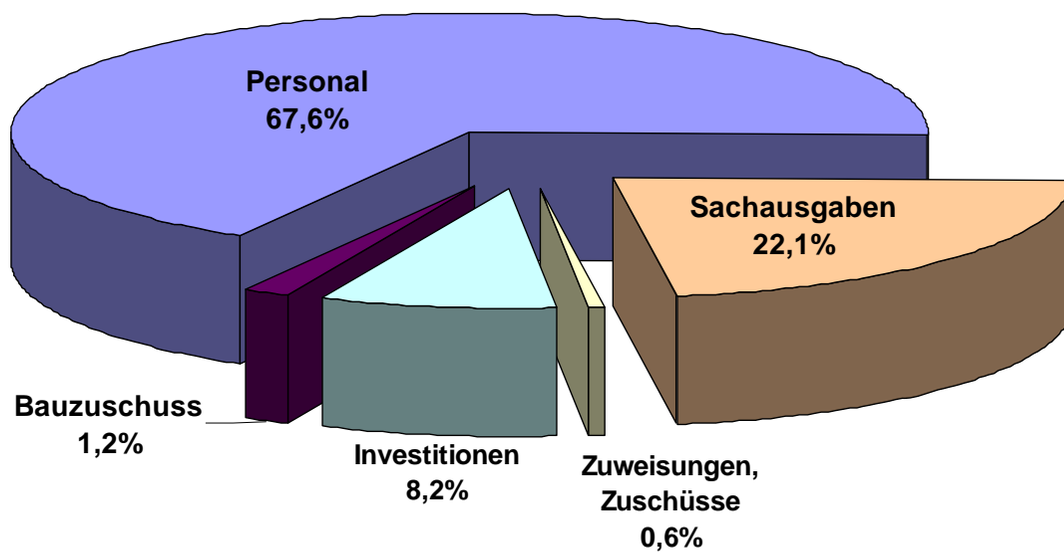
331.005 T Euro

■ Verwaltungseinnahmen	7.225 T Euro
■ Drittmiteleinahmen einschl. FMPA u. Verbuchungsstellen des Landes, die bei Kapitel 1418 ausgewiesen werden <i>nachrichtlich: Enthalten sind Drittmiteleinahmen aus Kassenanschlügen des Landes i. H. v. 17.225 TEuro, die nicht bei Kapitel 1418 ausgewiesen werden.</i>	136.157 T Euro
■ Landeszuschuss	186.326 T Euro
■ sonstige Einnahmen	1.297 T Euro



Haushaltsdaten 2006

Ausgaben	331.005 T Euro
■ Personal	223.715 T Euro
■ Sachausgaben	73.033 T Euro
■ Zuweisungen / Zuschüsse	1.857 T Euro
■ Investitionen (ohne Bau)	27.087 T Euro
■ Bauzuschuss	5.313 T Euro



Drittmitteleinnahmen

Drittmittel-Aufteilung 1997-2006

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
80 Sonstige Zuwend.	319	56	154	0	117	63	70	84	90	66
81 BMBF	23.132	21.879	19.237	17.631	20.138	19.705	17.515	13.373	11.979	15.113
82 SFB	13.500	15.785	13.475	14.255	13.757	10.343	12.263	8.720	10.734	10.382
84 Zuw. Dritter F& L	3.816	3.050	2.618	4.155	5.380	6.374	5.898	6.076	6.283	6.555
85 Land **	1.712	1.763	1.235	742	703	1.271	12.432	17.106	18.643	29.100
86 Veranstalt., Vorträge	755	877	1.024	909	998	956	884	1.561	1.052	861
90 EU	11.844	16.252	9.313	13.102	13.512	13.269	11.176	13.731	15.927	14.288
91 Sonstige Bund	8.025	6.501	4.977	2.634	2.685	2.679	2.927	1.972	1.053	1.928
92 Industrie	40.993	45.051	43.445	47.603	45.111	44.749	45.584	47.176	59.585	54.532
99 DFG	11.948	13.528	11.932	14.086	15.781	17.324	15.378	14.199	13.131	13.667
11101 Prüf- und sonstige Aufträge ***	0	0	0	8.747	7.687	3.305	10.408	4.946	0	0
Summe :	116.044	124.742	107.410	115.117	118.182	116.732	124.127	123.998	138.476	146.490

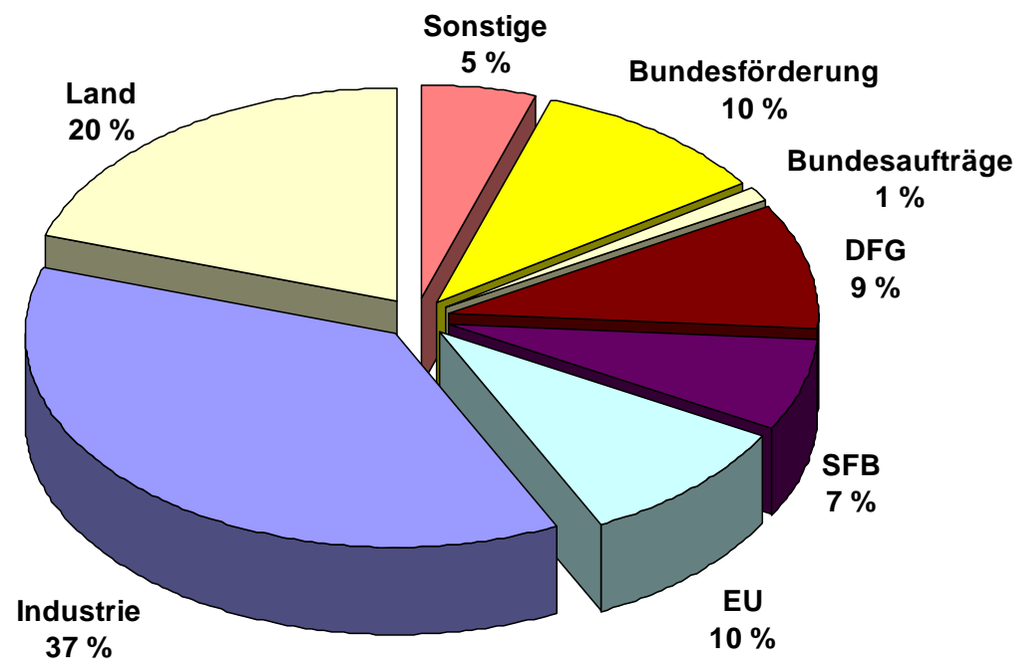
Alle Beträge in Euro; ** Land = seit 2003 einschl. Fremdkapitel *** ab 2005 wieder bei TG 92 Industrie, 2006 incl. 15 Mio. für Großrechner

Drittmittleinnahmen nach Fakultät

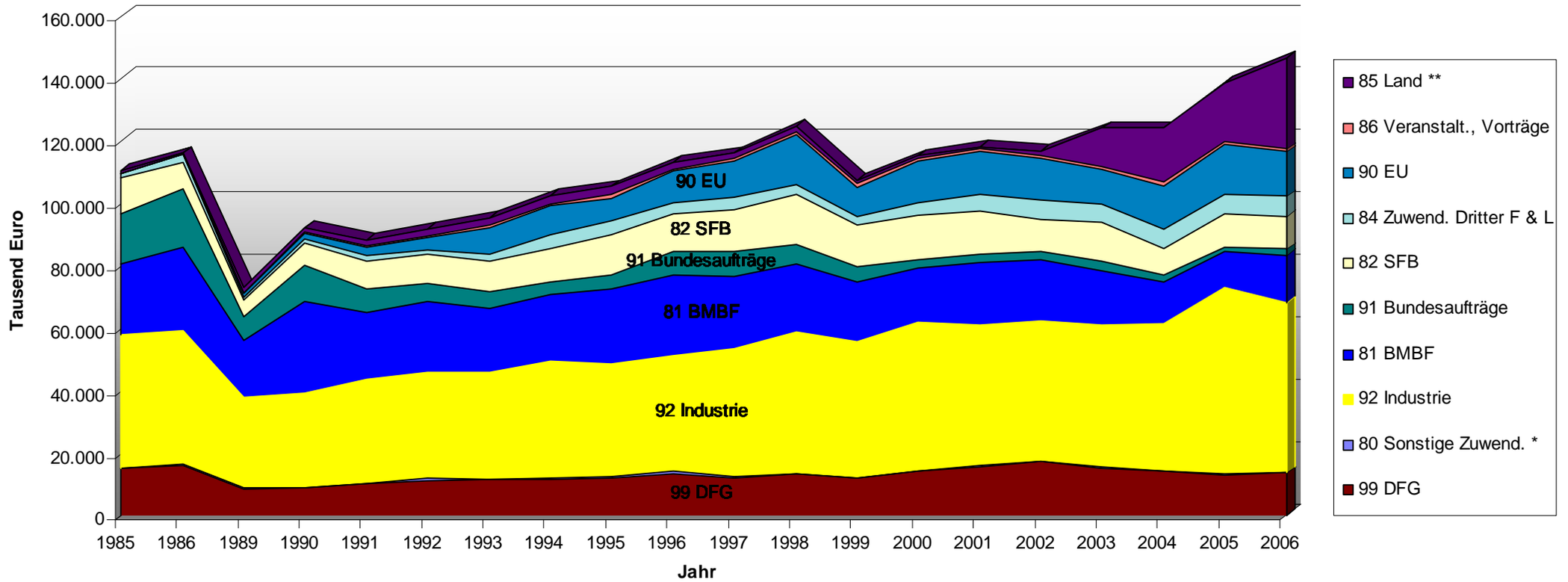
	2002	2003	2004	2005	2006
Architektur und Stadtplanung	1.686	966	1.299	1.324	1.215
Bau- und Umwelt-ingenieurwissenschaften	16.520	13.999	13.671	12.273	13.769
Chemie	4.559	4.425	3.872	4.264	5.466
Geo- und Biowissenschaften	3.034	3.326	2.629	2.598	2.246
Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik	10.078	11.959	11.078	10.063	10.779
Luft- und Raumfahrttechnik und Geodäsie	10.368	10.157	8.136	17.847	11.815
Maschinenbau	56.891	45.683	44.786	47.737	38.585
Mathematik und Physik	7.041	6.640	6.620	5.827	6.738
Philosophisch-Historische Fakultät	1.507	2.115	1.754	1.806	2.640
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	1.619	2.112	1.964	1.884	1.845
Sonstige Einrichtungen (z.B. HLRS, MPA)	6.932	32.401	33.134	32.853	51.392
Summe	120.235	133.783	128.943	138.476	146.490

Drittmitteleinnahmen nach Mittelherkunft

<u>Mittelherkunft</u>	<u>T. Euro</u>	<u>Prozent</u>
Sonstige	7.481	5,1%
Bundesförderung	15.113	10,3%
Bundesaufträge	1.928	1,3%
DFG	13.667	9,3%
SFB	10.382	7,1%
EU	14.288	9,8%
Industrie	54.532	37,2%
Land	29.100	19,9%
gesamt	146.490	100,0%



Drittmittelentwicklung in Tausend Euro



Flächenübersicht der Universität 2007

Stand 09.08.2007

	Nutzfläche		Technische Funktionsfläche		Verkehrsfläche		Summe	
	Räume	m ²	Räume	m ²	Räume	m ²	Räume	m ²
Mitte	3.124	97.868	571	8.570	1.159	40.919	4.854	147.357
Vaihingen	8.264	272.963	2.458	84.957	2.470	102.614	13.192	460.534
Sonstige	219	6.581	11	61	33	643	263	7.285
Summe	11.607	377.412	3.040	93.588	3.662	144.176	18.309	615.176