

Peter Hallpap
(Hrsg.)

Geschichte der Chemie in Jena

Materialien V

Peter Hallpap

Promotionen und Habilitationen in der
Chemie 1945 - 2000

- Tabellen -

Friedrich-Schiller-Universität
Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

Jena 2012

Friedrich-Schiller-Universität
Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät

Peter Hallpap (Hrsg.)

Geschichte der Chemie in Jena

Materialien V

Peter Hallpap

Promotionen und Habilitationen in der Chemie

1945 - 2000

- Tabellen -

Inhalt

0	<i>Vorbemerkung</i>	5
A.	Promotionen in der Chemie der Friedrich-Schiller-Universität Jena 1945 - 2000	7
A.a.1.	Von Professoren der Chemie betreute Promotionen 1945 - 1970	7
A.a.2.	Von Professoren der Chemie betreute Promotionen A 1970 - 1990	23
A.a.3.	Von Professoren der Chemie betreute Promotionen 1990 - 2000	46
A.b.	Außerhalb der Chemie in Jena erfolgte Promotionen 1945 - 2000	62
B.	Habilitationen in der Chemie der Friedrich-Schiller-Universität Jena 1945 - 2000	65
B.a.1.	Habilitationen in der Chemie 1945 - 1970	65
B.a.2.I.	Promotionen B in der Chemie 1970 - 1992	67
B.a.2.II.	Facultas docendi in der Chemie 1970 - 1991	72
B.a.3.	Habilitationen in der Chemie 1992 - 2000	74
B.b.	Außerhalb der Chemie in Jena erfolgte Habilitationen 1945 - 2000	76
C.	Namenregister	81

Jena 2010

Peter Hallpap

Promotionen und Habilitationen in der Chemie 1945 - 2000

- Tabellen -

0. Vorbemerkung

Eine Universität lebt von der Qualifizierung ihres wissenschaftlichen Nachwuchses. Sie ist ein bedeutender Nachweis ihrer Produktivität bezogen auf die gesamte Einrichtung, ihre Struktureinheiten und natürlich jeden ihrer Hochschullehrer. Um detailliertere Aussagen darüber treffen zu können, ist es nötig, sich eine Übersicht über die Personen, die die Promotion bzw. Habilitation erfolgreich abschließen konnten, ihre Betreuer und über die Themen, die sie bearbeiteten, zu verschaffen. Das soll mit den vorliegenden Tabellen für die Chemie an der Universität Jena und für den Zeitraum 1945 - 2000 erreicht werden.

Die Zeit 1945 - 2000 hat bezüglich der akademischen Grade zwei markante Einschnitte.

1968 wurde in der DDR im Zuge der 3. Hochschulreform eine für die gesamte DDR wirksame neue „Verordnung über die akademischen Grade“ erlassen.¹ Mit ihr wurde die traditionelle Form der akademischen Qualifizierungsverfahren endgültig zu Gunsten der Forderungen der „Gestaltung des entwickelten gesellschaftlichen Systems des Sozialismus“ aufgegeben. So wurde z. B. die Habilitation durch zwei selbständige akademische Verfahren - die Verleihung des „Doktors der Wissenschaften (Promotion B)“ und der Verleihung der „Facultas docendi (Lehrbefähigung)“ ersetzt.

Mit der Friedlichen Revolution 1989/90 wurde umgehend die traditionelle Form der akademischen Qualifizierungsverfahren nach bundesdeutschem Recht wieder hergestellt.

Damit ergibt sich für die Tabellen die Einteilung in die drei Zeiträume

1. 1945 - 1970,
2. 1970 - 1990,
3. 1990 - 2000,

die den vorgeschlagenen Perioden V., VI. und VII. der Entwicklung der Chemie an der Universität Jena entsprechen.²

Die Qualifizierungsstufen werden getrennt aufgeführt:

- A. Promotion,
- B. Habilitation,

wobei unter B.2. die beiden selbständigen Verfahren

- I. Promotion B,
- II. Facultas docendi,

die zusammen der Habilitation entsprechen (s. o.), zu zwei separaten Tabellen führen.

Die Haupttabellen (a.) richten ihr Augenmerk auf die Promotionen bzw. Habilitationen, die in den Einrichtungen der Jenaer Chemie stattfanden.

¹ Verordnung über die akademischen Grade vom 6. November 1968 (GBl. II Nr. 127 S. 1022). - In: MHF (Hrsg.): Hoch- und Fachschulbildung - Grundsatzbestimmungen (Textausgabe). Berlin 1987, S. 189-194.

² Hallpap, Peter: Perioden der Chemieentwicklung an der Universität Jena. - In: Hallpap, Peter (Hrsg.): Geschichte der Chemie in Jena. - Materialien VI. - Jena: Friedrich-Schiller-Universität 2010, S. 7-10. [Der Beitrag steht im Internet in der „Digitalen Bibliothek Thüringen“ (<http://www.db-thueringen.de/>) über den Autorennamen als Volltext zur Verfügung.]

Als Quellen für die Haupttabellen dienten die Register der entsprechenden Fakultäten:

- für die Promotionen (A.a.) die Register³ und
- für die Habilitationen (B.a.) die Register⁴,

die durch das Universitätsarchiv Jena bereitgestellt wurden.

Ergänzend werden in gesonderten Tabellen (b.) Promotionen bzw. Habilitationen in einer Auswahl zusammengeführt, die außerhalb der Jenaer Chemie stattfanden, aber in Beziehung zu den Personen der Jenaer Chemie stehen.

Das können z. B. außerhalb der Chemie in Jena erfolgte

- Promotionen/Habilitationen von Mitarbeitern in der Chemie,
- Promotionen Jenaer Habilitanden,
- Habilitationen Jenaer Promovenden oder
- Promotionen/Habilitationen Jenaer Hochschullehrer der Chemie

sein.

Als Quellen für die Angaben der Tabellen b. dienten die im Internet zur Verfügung stehenden großen Bibliothekskataloge.⁵ Allerdings sind die Universitäten der meisten alten Bundesländer nicht veranlasst, Pflichtexemplare der Habilitationsschriften an die Leitbibliotheken abzugeben, was Lücken in der Tabelle für Habilitationen (B.b.) zur Folge hat.

Die Kopfzeilen der vorgelegten Tabellen sollten selbsterklärend sein. Als Datum der Promotion bzw. Habilitation wird in der Regel das Datum auf der ausgestellten Urkunde angegeben.

Eine genauere Analyse und Bewertung des vorgelegten Tabellenwerkes soll Gegenstand eines eigenen Beitrages werden.

Den Kolleginnen des Universitätsarchivs Jena, Frau Hartleb und Frau Seifert, möchte ich für die Unterstützung bei der Auswertung der Fakultätsunterlagen herzlich danken. Der Leiter der Promotionsstelle der Chemisch-Geowissenschaftlichen Fakultät Herr Dr. Nestler bin ich für ergänzende Angaben dankbar. Weiterhin habe ich Frau Gebhard für die Hilfe bei der Vorbereitung der Publikation sehr zu danken.

³ UAJ. Promotionsregister der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät 1925 - 1969.
UAJ. Promotionsregister, Mathematisch-Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät: ab 14.11.1969 - 25.06.1990.

UAJ. (Promotionsregister) Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät.
⁴ UAJ. Habilitationsliste der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät (1935 - 1971).
UAJ. Math.-Nat.-Techn. Fakultät, Promotion B ab 1.1.1970 - 25.6.1990.
UAJ. Facultas docendi Math.-Nat.-Techn. Fakultät.

UAJ. Chemische Fakultät 26.6. - 31.12.90 Prom. B, Habilitationen 01.01.91 - .
⁵ Karlsruher Virtueller Katalog (KVK): <http://www.ubka.uni-karlsruhe.de/kvk.html>
Gemeinsamer Verbundkatalog (GVK): <http://gso.gbv.de/>
Katalog der Deutschen Nationalbibliothek (DNB): <https://portal.dnb.de/>

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
---------------	-------	------------------------	-----------

A. Promotionen in der Chemie der Friedrich-Schiller-Universität Jena 1945 - 2000

A.a.1. Von Professoren der Chemie betreute Promotionen 1945 - 1970

Scholz, Anneliese	07.02.45	Untersuchungen aus dem Gebiet der Kunststoffchemie	Brintzinger Bredereck
Rausch, Fritz	07.02.45	Schwefelgewinnung aus Abwässern und Abgasen der Kunstspinnstoffindustrie	Brintzinger Bredereck
Riemschneider, Rauboldt	21.02.45	Aufbau höhermolekularer Kohlenwasserstoffe aus Produkten eines Pech-Hochdruckhydrierwerkes sowie ihre Prüfung auf Schmieröleigenschaften	Brintzinger Bredereck
Wormedal, Garry	21.02.45	Einfluß des Gelzustandes der Cellulose auf die Xanthogenierungsreaktion	Brintzinger Bredereck
Schlack, Paul	05.03.45	Über lineare Polyamide mit Disulfidgruppen	Brintzinger Bredereck
Backhausen, Martin	11.04.45	Methoden zum Aufschluss wolframhaltiger Materialien, insbesondere der Schlacken des Erzgebirges	Bredereck
Neuhaus, Karl	11.04.45	Rückgewinnung wertvoller Metalle wie Chrom, Kupfer, Nickel und Kobalt aus den Abwässern der Galvanotechnik	Bredereck Hein
Thiele, Helmut	11.04.45	Salze und Komplexverbindungen der Nitrilotriessigsäure und Äthylendiamintetraessigsäure	Bredereck
Zinner, Helmut	18.05.45	Versuche zur Herstellung der Ausgangssubstanzen für die Synthese des Rohrzuckers	Bredereck Hein
Hennig, Ingeborg	25.05.45	Methylierungen in Abhängigkeit vom Lösungsmittel	Bredereck Hein
Benigni, Koloman	25.05.45	Untersuchungen über die Verbesserung der Gewinnung aktiver Tonerdegelpräparate	Brintzinger Hein
Munkelt, Siegfried	12.06.45	Salze und Komplexverbindungen der Nitrilotriessigsäure und der Äthylendiamintetraessigsäure	Brintzinger Bredereck
Schneider, Ernst	45	Über den Ablauf der elektrochemischen Reduktion des Chlorpikrins	Brintzinger
Engel, Margot	25.11.45	(Versuche) Natriumchlorit als Oxydationsmittel in der Organischen Chemie und Versuche über die Darstellung des Brom- (oder Chlor)-nitroessigsäurephenylesters	Brintzinger Bredereck
Kling, Karl-Erich	25.11.45	Über α - oder β -Oxy- und Halogen-alkyl-Schwefelverbindungen	Brintzinger Bredereck
Martini, Anna Elisabeth	25.11.45	Methylierungen von Nucleosiden	Bredereck Brintzinger
Eggers Ulrich	26.01.46	Über die Tiefenwirkung und Regenerierung der Chromsäureelektrolyte	Brintzinger Bredereck
Scheiter, Heinz	23.03.46	Beitrag zur Chemie der Organometall-Eisencarbonyle	Hein Bredereck
Wuckel, Hildebart	09.05.47	Sulfonamide der Thiodiazol-Reihe und im Benzolkern substituierte Sulfanilamide	Keller Hein
Kühnhanß, Gerhard	09.07.47	Über die Umsetzung von Acrylsäurederivaten mit Nitrylchlorid	Keller Hein
Hölke, Werner	23.10.47	Herstellung hochmolekularer Kunstmassen und ihre Beeinflussung durch Sulfonamide	Keller Hein

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Rothe, Werner	10.07.48	Zur Kenntnis der Penicillinase	Hein Bär
Bittner, Joachim	29.10.48	Beiträge zur Synthese des Pyrits. II. Teil	Hein Heide
Büchs, Lucia	10.12.49	Polarisationsmikroskopische Untersuchungen über den Feinbau von Perlon-Fasern	Kordes Drefahl
Hofmann, Hans-Willy	30.01.50	Bestimmung der Eutektika in Zwei- und Mehrstoffsystemen von Elektrolyten	Kordes Hein
Issleib, Kurt	15.03.50	Untersuchungen der Besonderheiten der Phosphine und ihrer Derivate	Hein Kordes
Röttig, Ernst	29.04.50	Neue Mischoxyde mit Spinellstruktur	Kordes Kersten
Heinze, Richard	24.06.50	Über die Diazotierung einiger substituierter Anthranilsäuren und Heterocyclen	Keller Drefahl
Müller, Horst	29.07.50	Darstellung und Koordinationsvermögen substituierter Stilbendiamine	Hein Drefahl
Venner, Harry	29.07.50	Komplexverbindungen einiger Bionsäuren	Hein Kordes
Rosenkranz, Hans-Georg	29.07.50	Löslichkeitsbeeinflussung von inneren Metallkomplexsalzen durch Zusatz von Neutralsalzen	Hein Kordes
Arold, Helmut	29.07.50	Über Carbäthoxy-Indazolone und ihre Methylierungsprodukte	Keller Drefahl
Gottwald, Eberhard	28.10.50	Über 3,5-3',5'-Tetranitro-2,2'-azobenzoessäure und über Nitrierung der 3,3'-Azoxyphthalsäure	Keller Drefahl
Rackow, Bogislav	20.01.51	Messungen der Schwefeltensionen von Metallsulfiden durch Beobachtung des Anlaufens von Metalloberflächen im H ₂ /H ₂ S-Strom	Kordes Hein
Boltze, Karl-Heinz	24.02.51	Über α,β -ungesättigte Lactone	Keller Hein
Schade, Hubert	28.03.51	Über die Darstellung von 1,2-Diaminen und deren Koordinationsverbindungen mit Nickel-, Kupfer-, Chrom- und Kobaltsalzen	Hein Drefahl
Pohlemann, Heinz	28.04.51	Beiträge zur synthetischen Pyrrolchemie, Versuche zur Darstellung von Pyrrol-Kohlehydratverbindungen	Hein Drefahl
Petzold, Armin	23.06.51	Beiträge zur Chemie der Reineckesalze	Hein Kordes
Melichar, Franz	23.06.51	Über 2,5-Di-(α -pyridyl-)pyrrol	Hein Drefahl
Dehnert, Johannes	23.02.52	Beiträge zur Darstellung von Komplexverbindungen des zweiwertigen Vanadiums mit organischen Liganden	Hein Drefahl
Zeidler, Rolf	07.06.52	Über metallorganische Formazane und Tetrazoliumsalze	Hein Drefahl
Vogel, Werner	07.06.52	Untersuchungen an binären Phosphatgläsern	Kordes Hein
Herzog, Siegfried	07.06.52	Über einige Komplexverbindungen des Chroms mit α,α' -Dipyridyl	Hein Kordes
Jahn, Walter	27.09.52	Züchtung von AlPO ₄ -Einkristallen auf hydrothermaleme Wege	Kordes Heide
Fischer, Friedrich	14.02.53	Die Synthese von Oxy-Stilbyl-Aminoalkoholen	Drefahl Hein
Lilie, Helmut	09.05.53	Beträge zur Chemie der Reineckesalze	Hein Bähr

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schober Siegfried	16.05.53	Untersuchungen über die katalytische Wirksamkeit einiger Ni-Komplexverbindungen bei Wasserstoffanlagerungen und „Über den Triäthanolaminkieselsäureäthylester“	Hein Drefahl
Hartmann, Manfred	27.11.53	Synthesen substituierter α -Acetaminostilbene	Drefahl Hein
Ulbricht, Joachim	27.11.53	N-Alkylierung des 4-Aminostilbens	Drefahl Hein
Ponsold, Kurt	27.11.53	Neue Synthesen in der Reihe der Stilben-Kohlenwasserstoffe	Drefahl Hein
Beerstecher, Wolfgang	12.12.53	Teil 1: „Über neue basische Äther und ihre Verwendbarkeit als Antihistaminika“ Teil 2: „Über N,N-disubstituierte Amonoäthanol-Kupfer-Komplexe“	Hein Drefahl
Blume, Wolfgang	12.12.53	Über Verbindungen metallorganischer radikalartiger Bleiverbindungen mit Tetrahalogenchinon	Hein Drefahl
Albert, Paul-Walter	14.04.54	Zur Darstellung curarewirksamer Stoffe durch die Synthese quartärer Salze von Monoaryläthern des Tris(2-oxoethyl)-amin	Drefahl Hein
König, Karl-Heinz	14.04.54	Beiträge zur Chemie von Stickstoff-Lost-Verbindungen	Drefahl Hein
Stopsack, Heinz Wolfgang	14.04.54	Über das komplexchemische Verhalten substituierter Benzimidazole und einige neue 1-substituierte Benzimidazole	Hein Drefahl
Linde, Hartmut	07.05.54	Untersuchungen über Diffusionsvorgänge mit Phasengrenzübergang in Hinsicht auf eine besondere Permeabilität von flüssig-flüssig-Phasengrenzen und deren Beeinflussung	Drefahl Hein
Gross, Bertold	28.05.54	Die Veresterung von Polyoxycarbonsäuren, Polyoxydicarbonsäuren und Ketocarbonsäuren mit säureaktivierten Kationenaustauschern als Veresterungskatalysatoren	Drefahl Hein
Seeboth, Helmut	29.05.54	Synthesen substituierter Stilben-4-aldehyde und deren Derivate sowie einiger Abkömmlinge des 4-Acetaminobenzaldehyd-thiosemikarbazons	Drefahl Hein
Steinmetzger, Jürgen	29.05.54	Darstellung und Umsetzung von 4-Hydrazinostilbenen	Drefahl Hein
Klemm, Rainer	29.05.54	α,β -Disubstituierte Äthylencarbonsäuren	Drefahl Hein
Günther, Gerhard	25.09.54	Gewinnung, Isolierung und Untersuchung von Pilzfarbstoffen	Drefahl Hein
Linde, Hellmut	06.11.54	Beiträge zur Ringspaltung von Phenolhomologen insbesondere des technischen Xylenols zu Synthesen von aliphatischen Karbonsäuren	Drefahl Hein
Müller, Heinz	06.11.54	Beiträge zur Chlorierung von Phenolhomologen	Drefahl Hein
Burkhardt, Rudolf	08.11.54	Über einige Komplexverbindungen des 1,1,1-Tris-(oxymethyl)-propans und 1,1,1-Tris-(aminomethyl)-propans	Hein Drefahl
Bock, Lothar	04.02.55	Darstellung und Koordinationsvermögen substituierter C-Phenyläthyldiamine	Hein Drefahl
Pröger, Hansjürgen	24.03.55	Der Zusammenhang zwischen dem spektralen und magnetischen Verhalten des Hämins in Abhängigkeit von seiner Komplexbildung	Rackow Hein
Schmitz, Ernst	01.11.55	Isochromane und ihre Peroxyde. Ein Beitrag zur Autoxydation der Äther	Rieche Drefahl

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Vogel, Walter	18.11.55	Über die Darstellung des Calciumalanates und seine Anwendung als Reduktionsmittel	Hein Drefahl
Henkel, Hans-Joachim	18.11.55	Untersuchungen über die Halbleitereigenschaften von Stilbenderivaten	Drefahl Dunken
Ludwig, Werner	12.12.55	Über die Diels-Alder-Reaktion der 2- und 4-Vinylpyridine und des 2-Vinylchinolins	Drefahl Rieche
Junghähnel, Gerhard	16.12.55	Das spektrale und photochemische Verhalten des Hämins in Abhängigkeit von seiner Komplexbildung	Dunken Drefahl
Bergmann, Wolfgang	16.12.55	Über das kryoskopische Verhalten von wasserfreien Chloriden und deren Acidiumsverbindungen in verschiedenen Lösungsmitteln	(Kordes) Dunken Drefahl
König, Hans	13.02.56	Komplex- und photochemisches Verhalten des Chlorophylls und verwandter Verbindungen	Rackow Dunken Rieche
Boltze, geb. Splinter, Illse	17.03.56	Über Harnstoff-Komplexverbindungen und über Versuche zur Herstellung von Komplexen mit Hexamethyldiamin	Hein Drefahl
Eisfeld, Karl	24.03.56	Über die Darstellung und Komplexchemie ditertiärer Arsine und Phosphine	Hein Drefahl
Möller, Rolf	27.03.56	Die katalytische Herstellung des Diphenylamins und Umsetzungen von Aminen an Aluminiumoxiden in der Dampfphase	Rieche Drefahl
Kolbe, Gerhard	05.05.56	Das komplexchemische Verhalten der Kieselsäure	Hein Drefahl
Lückert, Hans	23.04.56	Synthese und Reaktionen tertiärer Amine und quartärer Ammoniumsalze der Stilbenreihe	Drefahl Hein
Thrum, Heinz	06.07.56	Über die Isolierung und Charakterisierung eines Actinomycetenantibiotikums	Drefahl Hein
Büssing, Hans-Jürgen	06.07.56	Zur Biochemie des Menstrualblutes	Drefahl Hein
Crahmer, Heinz	06.07.56	Additionen von Azetylnitrat an Olefine	Drefahl Hein
Hildisch, Lothar	10.07.56	Elektrochemische und photochemische Untersuchungen an komplexen Eisenverbindungen von biologischer Bedeutung	Dunken Hein
Pohnert, Walter	12.10.56	Synthesen in der Stilbenreihe	Drefahl Hein
Rasch, Gerhard	12.10.56	Über Bindungsverhältnisse am Stilben	Drefahl Dunken
Brack, Alfred	03.11.56	Beiträge zur Chemie der tertiären Phosphine	Hein Drefahl
Heller, Karl	18.03.57	Die thermische Ausdehnung und der Ordnungszustand von Alkohol-Wasser-Mischungen	Dunken Drefahl
Sieber, Gerhard	15.04.57	Beiträge zur Chemie cytotostatisch wirksamer Sulfosäureester	Drefahl Hein
Gerlach, Eberhard	15.04.57	Synthesen in der Stilbazolreihe	Drefahl Hein
Hartrodt, Walter	15.04.57	Darstellung, Eigenschaften und Reaktionen des Stilben-4-aldehyds	Drefahl Hein
Madeja, Kurt	15.04.57	Über die Darstellung und die komplexchemischen Reaktionen einiger 2- und 2,9-substituierter 1,10-Phenanthroline	Hein Drefahl
Groß, Hans	06.05.57	Untersuchungen auf dem Gebiet der α -Halogenäther	Rieche Drefahl
Kleinert, Peter	21.06.57	Über Umsetzungen der sog. „Chromphenyl“basen mit Eisen- und Kobaltcarbonylwasserstoff, ein Vergleich mit den entsprechenden Metallorganocarbonylen des Bleis	Hein Drefahl

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Steffes, Karl	21.06.57	Die Beeinflussung der Halbleitereigenschaften von Cadmiumsulfid-Einkristallen durch Oxydation mit Luftsauerstoff	Dunken Möglich
Weiß, Roland	26.08.57	Das komplexchemische Verhalten einiger Pyrimidinderivate gegenüber Kupfer, Kobalt und Nickel	Hein Drefahl
Heidenbluth, Karlheinz	08.11.57	Versuche zur Darstellung 3-substituierter 4-Oxy-2-pyrone	Drefahl Hein
Stange, Gerhard	08.11.57	Beiträge zur metall-organischen Chemie des Stilbens	Drefahl Hein
Kretzer, Arno	08.11.57	Über neue Thioharnstoffkomplexe des einwertigen Kupfers und Silbers mit der Koordinationszahl 3	Hein Drefahl
Herb, Wolfgang	21.12.57	Formazane und Tetrazoliumsalze des Stilbens	Drefahl Hein
Feldheim, Walter	21.12.57	Zur Chemie und Physiologie einiger der L-Ascorbinsäure nahestehender Verbindungen	Drefahl Zorn
Naumann, Erich	19.02.58	Vergleichende Untersuchungen an Sulfonylverbindungen	Rieche Drefahl
Hackbart, Werner	03.05.58	Synthesen von N-acylierten 1-Phenyl-2,3-dimethyl-4-amino-5-pyrazolonen	Drefahl Hein
Plötner, Gerhard	01.12.58	Über Polyphenyl-polyene und Polyphenylpolyine	Drefahl Hein
Henning, Otto	04.12.58	Über die Gelierung carbonsaurer Salze mit Kohlenwasserstoffen	Dunken Schütz
Schaaf, Siegfried	08.12.58	Über die alkalische Schnellpolymerisation von Lactamen verschiedener Aminocarbonsäuren mit bekannten und neuen Katalysatoren und die Schmelzviskositätsmessung mit einem neukonstruierten Rotationsviskosimeter	Drefahl Rieche
Prüfer, Hans Lothar	09.12.58	Beiträge zur Chemie der Phosphine	Hein Drefahl
Großpietsch, Horst	15.12.58	Beiträge zur Chemie des 4-Keto-1,2,3,4-Tetrahydrochinolins	Drefahl Hein
Jehn, Werner	17.12.58	Beiträge zur Chemie der Organometall-metallcarbonyle	Hein Drefahl
Rudakoff, Georg	02.04.59	Über die Assoziation der Karbonsäuren und ihrer Salze	Dunken Hein
Sömmer, Armin	20.04.59	Die Synthese einiger Bis-(β-hydroxyäthyl)-aminopyrimidin- und Purinverbindungen als Vorstufen möglicher cancerotoxischer Chemotherapeutika	Drefahl Hein
Junghans, Kurt	05.05.59	Untersuchungen über die Darstellung neuer, besonders lankettig-substituierter Pyrazolone als Farbstoffzwischenprodukte	Rieche Drefahl
Hecker, Hans	08.06.59	Weitere Beiträge über die Einwirkung von Alkalimetallen auf tertiäre Phosphinoxyde	Hein Drefahl
Kurras, Erhard	08.06.59	Beiträge zur Chemie der Aromatenkomplexe und echten metallorganischen Verbindungen des Chroms	Hein Drefahl
Goldmann, Roland	09.06.59	Weitere Beiträge zur Chemie der Kupferkomplexe von Aminoalkoholen mit tertiärem Stickstoff. Kupferhalogenidkomplexe von Diaminodiäthanolen	Hein Drefahl
Drechsel, Ludwig	18.06.59	Über die lichtelektrischen Eigenschaften von Polyvinylfolien	Dunken Görlich
Rogasch, Herbert	26.10.59	Über die Spaltung einer C=C-Doppelbindung durch eine Aldehydverdrängungsreaktion am Beispiel der Stilbazole	Drefahl Hein
Kanter, Leopold	03.11.59	Beiträge zur Reaktion Chromat - Diphenylcarbazid	Hein Drefahl

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Weiß, Richard	03.11.59	Darstellung und Verhalten einer echten Chromorganoverbindung und davon abgeleiteter gemischter Chromorganohydride	Hein Drefahl
Palm, Kurt	19.11.59	Dipolmomentbestimmungen an assoziierten o-Halogenbenzoesäuren und Benzoesäure in Benzol	Dunken Schütz
Albrecht, Hubert	24.11.59	Hydrierung von Monovinylacetylen	Rieche Drefahl
Hochhaus, Rolf	08.12.59	Versuche zur Umsetzung von $K(Cr(C_2O_4)_2(H_2O)_2)$ und $K_2(Co(C_2O_4)_2(OH)(H_2O))$ mit zweizähligen Liganden	Hein Kolditz
Zimmermann, Manfred	08.12.59	Untersuchungen an Nickel-Benzimidazol-Komplexen	Hein Drefahl
Zimmermann, Heinz	14.12.59	Beiträge zur Konstellationsanalyse von 1,2-Aminoalkoholen durch Chelatbildung	Drefahl Hein
Rabold Helmut	15.12.59	Untersuchungen über das koordinative Verhalten des Aluminiumtriäthanolaminates und des Triäthanolaminborsäureesters	Hein Drefahl
Tzschach, Alfred	15.12.59	Synthese von Alkaliphosphorverbindungen und ihre Reaktivität gegenüber Benzophenon	Hein Drefahl
Huneck, Siegfried	21.12.59	Über Aminoverbindungen von pentacyclischen Triterpenen	Drefahl Rieche
Dietzel, Werner	12.01.60	Beiträge zur Chemie der Aromatenchromkomplexe	Hein Drefahl
Seidel, Wolfgang	12.01.60	Beiträge zur Chemie der Tetraalkyl- und Tetracycloalkyldiphosphine	Hein Drefahl
Karrte, Klaus	19.01.60	Verdrängungsreaktionen im Benzoldiphenylchrom	Hein Drefahl
Meier, Fritz	19.01.60	Über das komplexchemische Verhalten der zwei isomeren C-Phenyl-Äthanolamine und ihrer N,N-Diäthyl-Derivate	Hein Drefahl
Taube, Rudolf	19.01.60	Die Darstellung von Tris-2,2'-dipyridylkomplexen des Titans, ein Beitrag zur komplexchemischen Stabilisierung niederer Oxydationsstufen bei Übergangsmetallen	Herzog Hein
Martin, Dieter	08.02.60	Die Stereochemie des 1,2,3,4,9,10,11,12-Octahydrophenanthrenringsystems	Drefahl Rieche
Mücke, Horst	16.02.60	Untersuchungen über den thermischen und oxydativen Abbau von PVC-SP-Schkopau unter besonderer Berücksichtigung der Zinnorganoverbindungen als Stabilisatoren	Rieche Drefahl
Malewski, Günter	10.05.60	Untersuchungen über gemischte Disulfonylverbindungen des Anilins und einiger α -Aminoheterocyclen	Rieche Drefahl
Zipfel, Lothar	30.05.60	Die Chemie und die Konstitution der acylierten Cyanursäuren und die Anwendung ihrer ungesättigten Vertreter zur Mischpolymerisation mit Methylmethacrylat	Rieche Drefahl
Zepter, Rudolf	13.06.60	Über die Darstellung des 6-Methylprogesterons aus Hyodesoxycholsäure	Rieche Drefahl
Mittelbach, Hans Günter	25.06.60	Beiträge zur Chemie der Harnstoff-Formaldehyd-Kondensate und ihrer Reaktion mit Holzbestandteilen	Rieche Drefahl
Hofmann, Hans	25.10.60	Beiträge zur Chemie isomerer Verbindungen des tetrakoordinierten Nickels	Hein Drefahl
Moldenhawer, Fritz	25.10.60	Darstellung und komplexchemisches Verhalten aliphatischer Aminoarsonsäuren	Hein Drefahl
Langbein, Gerhard	21.11.60	Das Verhalten der Halogenatome in den Stellungen 5, 17 und 21 von 20-Ketopregnanen	Drefahl Hein
Onken, Dieter	12.12.60	Zur mikrobiologischen Hydroxylierung von Steroiden	Drefahl Rieche

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Fischer, Wolfgang	13.12.60	Zur Frage des Mechanismus der Bildung von Sulfonsäuren, Sulfochloriden und Sulfonen aus Aromaten und Chlorsulfonsäure	Rieche Drefahl
Spangenberg, Hans-Joachim	14.12.60	Die intermolekularen Schwingungen in Komplexen mit Wasserstoffbrücke	Dunken Weber
Thalmann, Klauß	19.12.60	Untersuchungen über stereoisomere Terphenyl-derivate der Stilbenreihe	Drefahl Rieche
Libera, Lothar	16.01.61	Über die Fluoreszenz von α,β -Diaryläthylenen	Drefahl Kolditz
Kirchweiß, Achim	17.01.61	Über das Koordinationsvermögen C-substituierter 1,2-Diamine gegenüber Nickelsalzen	Hein Drefahl
Scheel, Hans	14.03.61	Disproportionierung, Reduktion und Oxydation von Bis-diphenyl-chrom-Komplexen	Hein Drefahl
Heublein, Günther	20.03.61	Physikalische Methoden zur Konstellationsanalyse von Aminoalkoholen	Drefahl Dunken
Petrich, Erhard	28.03.61	Über die Einwirkung von Alkalimetallen auf aromatische Sulfoxyde und Sulfone	Hein Drefahl
Hörhold, Hans-Heinrich	15.05.61	Darstellung und stereospezifische Reaktionen der diastereomeren DL-3-Amino-1,2-diphenylpropanole-(1)	Drefahl Hein
Keil, Erhart	29.05.61	Thiozucker und Thioglykoside	Drefahl Rieche
Ripperger, Helmut	16.10.61	Konstitution und Stereochemie des Steroidalkaloids Solanocapsin	Drefahl Fischer
Bonow, Aribert	23.10.61	Zur Biochemie des Blutes von Mutter und Kind unter der Geburt	Drefahl Hein
Beierlein, Ursula	04.01.62	Einige Untersuchungen über die Synthese von 2,5-Di(α -pyridyl)-derivaten der fünfgliedrigen Heterocyclen und ihr komplexchemisches Verhalten	Hein Drefahl
Schmeißer, Hans-Eberhard	11.01.62	Weitere Beiträge zum Komplexvermögen N-mono- und N,N-disubstituierter Aminoäthanoole	Hein Drefahl
Schäfer, Walter	24.02.62	Zur Existenz der Ruff'schen Verbindungen $\text{SCl}_4 \cdot 2\text{AsF}_3$. Die Verbindungen $[\text{SCl}_3][\text{AsF}_6]$, $[\text{SeCl}_3][\text{AsF}_6]$ und $[\text{TeCl}_3][\text{AsF}_6]$	Kolditz Drefahl
Röhnsch, Walter	27.02.62	Isotopenaustauschmessungen an Chloroantimonaten	Kolditz Dunken
Huang, Dsu-en	15.05.62	Beiträge zum chemischen Verhalten von Benzoldiphenylchrom(II)-hydroxid und Untersuchung des Verhaltens von Chromtriphenyl-tetrahydrofuranat zu Bortriphenyl	Hein Drefahl
Wu, Wen-ling	15.05.62	Beiträge zum chemischen Verhalten des Bisdiphenylchrom(II)-hydroxydes und über die Umsetzung des Triphenylchrom-tris-tetra-hydrofuranates mit Phosphinen	Hein Drefahl
Zimmer, Christoph	28.05.62	Über die Isolierung der Nucleinsäuren aus Actinomyciten und ihre chemischen und physikalisch-chemischen Eigenschaften	Drefahl Kolditz
Wagner, Horst	04.06.62	Zum Reduktionsverhalten von Benzochinonderivaten unter Berücksichtigung ihrer antibakteriellen Wirkung	Drefahl Kolditz
Adam, Günter	18.06.62	Synthesen von Solanum-Alkaloiden und weiteren basischen Steroiden aus Pregnan-Derivaten	Drefahl Kolditz
Barnikol-Oettler, Kurt	25.06.62	Darstellung von Cortexonacyclaten	Drefahl Dunken
Gehrke, Klaus	23.07.62	Untersuchungen zum Reaktionsmechanismus der alkalischen Polymerisation des Caprolactams	Drefahl Kolditz
Heyn, Bodo	11.09.62	Darstellung und Verhalten einiger chromorganischer Verbindungen	Hein Drefahl

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Micheli, Karl	11.09.62	Über Komplexe N,N-didubstituierter Aminoalkohole mit Übergangselementen	Hein Drefahl
Jäger, Günter	09.01.63	Die Assoziation einiger substituierter Benzoesäuren in unpolaren Lösungsmitteln	Dunken Drefahl
Krauße, Joachim	09.01.63	Röntgenographische Strukturbestimmung von o-Fluor- und o-Jodbenzoesäure im Hinblick auf van der Waalsche Wechselwirkungen bei Benzoesäure und einigen o-substituierten Derivaten	Dunken Schütz
Hübner, Michael	21.01.63	Über die Darstellung und Spaltung von Spirothioketalen und Spirothiazolidinen der Steroidreihe	Drefahl Hein
Eckardt, Klaus	28.01.63	Griseorhodin A, ein neues, rotes Antibioticum aus Actinomyceten	Drefahl Uhlig
Müller, Hubert	30.01.63	I. Die Reaktion der Aromatenkomplexe des Chroms mit katalytischem Wasserstoff II. Zur Reaktion von Triphenylchrom mit molekularem Wasserstoff	Hein Drefahl
Kadura, Peter	05.04.63	Das Wasserstoffatom als rotierender Oszillator. Einheitliche Auffassung des Energieschemas des Wasserstoffatoms und der Rotations-Schwingungs-Energieschemen zweiatomiger Moleküle fixer Elektronenkonfiguration	Dunken Weber
Kleinwächter, Walter	10.04.63	Untersuchungen der Bildungsreaktionen chromaromatischer Komplexe	Hein Drefahl
Tille, Dieter	10.04.63	Zur Existenz substituierter Chromphenylverbindungen	Hein Drefahl
Winkler, Lothar	20.05.63	Beiträge zur Kenntnis des Lipidstoffwechsels der Rattenplacenta. Die Placenta-Lipoide und deren quantitative Veränderungen im Laufe der Trächtigkeit, sowie einige Fragen des Phosphatidumsatzes in der Placenta	Drefahl Uhlig
Rönsch, Hasso	27.05.63	Über die Steroidalkaloide und –sapogenine einiger Herkünfte von Solanum dulcamara L. sowie über die Partialsynthese des S.-dulcamara-Alkaloids Tomatid-5-en-3 β -ol aus 5 α -Tomatidan-3 β -ol	Drefahl Dunken
Bauer, Kurt	06.09.63	Über Fluoroberyllate	Kolditz Drefahl
Mertel, Horst	16.09.63	Versuche zur Darstellung von 9- und 11-Amino-pregnan-Verbindungen	Drefahl Rieche
Hertzer, Hein	21.10.63	Synthese von Aryläthylenverbindungen kondensierter Sauerstoff-Heterocyklen und ihre spektroskopische Untersuchung	Drefahl Rieche
Sourisseau, Rolf	28.10.63	Beiträge zur radikalischen und anionischen Lösungspolymerisation des Acrylnitrils	Drefahl Uhlig
Müller, Hans	13.11.63	Berechnung physikalischer Eigenschaften zweiatomiger Moleküle im Zusammenhang mit dem Charakter der chemischen Bindung	Dunken Drefahl
Rimpler, Harry	13.11.63	Über die Assoziation von Schwermetallseifen in Kohlenwasserstoffen	Dunken Drefahl
Fritzsche, Hartmut	26.11.63	Bestimmung der Wasserstoffbrückenbindungsenergie einiger Protonendonator-Protonenakzeptor-Komplexe aus spektroskopischen Messungen	Dunken Drefahl
Seyfarth, Eberhard	11.12.63	Modellversuche zur Autoxydation von Fettsäuren, Untersuchungen an kurzkettigen ungesättigten Verbindungen	Rieche Drefahl
Strauß, Dietrich	20.12.63	Isolierung und Strukturaufklärung eines ascites-wirksamen Antibioticums aus Streptomyceten. Antibioticum JA 4498 Vertimycin	Drefahl Uhlig

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Fischer, Heinz	11.01.64	Infrarotspektroskopische und thermodynamische Untersuchungen an H-H-Additionskomplexen	Dunken Drefahl
Herma, Heinz	24.02.64	Copolymerisation ungesättigter Carbonsäuren mit Acrylnitril und Styrol	Drefahl Uhlig
Löber, Günter	22.02.64	Fluoreszenzspektrometrische Untersuchungen einiger Tautomeriegleichgewichte	Dunken Drefahl
Müller, Günter	09.04.64	Zur Technik der Isotopentrennung durch Thermodiffusion in der Gasphase. Theoretische und methodische Untersuchungen zur kontinuierlichen Trennung von Edelgasisotopen	Dunken Mühlenpfordt (Leipzig)
Schröder, Horst	09.04.64	Elektrische Leitungsvorgänge und Redoxerscheinungen in Magnesiumeisenferrit-Mischkristallen	Dunken Steenbeck
Landbeck, Martin	13.05.64	Zur Dehydrierung von Hydroxybinaphthylverbindungen	Rieche Drefahl
Schade Wolfgang	13.05.64	Chemische und mikrobiologische Untersuchungen über 2-Thion-tetrahydro-1.3.5-thiadiazine und Bis-2(thion-tetrahydro-1.3.5-thiadiazinyl)-äthane	Rieche Drefahl
Schön, Wolfgang	13.05.64	Die Einwirkung von Sauerstoff auf ϵ -Caprolactam und sein Polymeres	Rieche Drefahl
Kittlick, Paul- Dieter	25.05.64	Versuche zur Darstellung von 9α -Fluor- 11β -hydroxyprogesteron in aprotischen dipolaren Lösungsmitteln	Drefahl Uhlig
Ziegler, Arnold	03.06.64	Termische Spaltung von $MgCl_2 \cdot 6 H_2O$ in Gegenwart ungesättigter organischer Gase	Drefahl Uhlig
Haase, Wolfgang	06.06.64	Kristallstrukturuntersuchungen an Dimetatetrafluoroarsenaten	Dunken Uhlig
Lochner, Siegfried	08.06.64	Über die Darstellung und die infrarotspektroskopische Untersuchung 1-substituierter 2-Piperidino-cyclohexanole-(1)	Drefahl Uhlig
Lorenz, Dieter	15.06.64	Über die Darstellung polymerisationsfähiger metallorganischer Verbindungen	Drefahl Dunken
Schlegel, Josef	04.08.64	Stereospezifische mikrobielle Hydrierung von Steroiden durch Darmbakterien unter anaeroben Bedingungen	Rieche Drefahl
Ludwig, Werner	26.08.64	Weitere Beiträge zum komplexchemischen Verhalten von Kupfersalzen gegenüber N,N-disubstituierten Aminoalkoholen	Hein Drefahl
Ehrhardt, Heinz	19.10.64	Darstellung und Reaktionsweise von Indolyl-äthylen-Verbindungen	Drefahl Rieche
Fiedler, Willibert	26.10.64	Untersuchungen über Verharzungs- und Polymerisationsreaktionen des o-Vinylphenols und einige seiner Ester der phosphorigen Säure	Drefahl Uhlig
König, Hartmut	09.11.64	Synthese polymerisationsfähiger Phosphornitrilhalogenide	Drefahl Rieche
Preiss, Henry	01.12.64	Über die Hydrolyse der Hexafluorosilikate, -germanate und stannate	Kolditz Drefahl
Winnefeld, Klaus	07.12.64	Darstellung und Prüfung von copolymeren Szintillationsplaten	Drefahl Rieche
Schmermer, Werner	21.12.64	Synthese fluoreszierender Imidazole und Carbazole und Prüfung ihrer Verwendbarkeit als optische Aufheller und Scintillatorsubstanzen	Drefahl Uhlig
Apel Wolfgang	16.01.65	Über die Beeinflussung der Haftreibung durch Adsorption aus Lösungen	Dunken Eckardt
Eberhardt, Ernst	16.01.65	Ultrarotspektroskopische Untersuchung der Wechselwirkung von Stearinsäure mit Kupferoberflächen	Dunken Uhlig
Heuthe, Günther	03.03.65	Beiträge zur Untersuchung der Struktur und Eigenschaften von Antimonhalogenverbindungen insbesondere von Antimonpentachlorid	Kolditz Uhlig

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schönecker, Bruno	15.03.65	16 α -Alkoxyamine und 16,17 α -Aziridine der Pregnanreihe	Drefahl Uhlig
Kluge, Harald	22.03.65	Der Mechanismus der Ascorbinsäure-stimulierten NADH ₂ -Oxydation durch Lebermikrosomen	Drefahl Frunder
Haupt, Hartmut	27.03.65	Filterstruktur und Teilchenabscheidung ein Teilproblem der Luftfiltration	Dunken Eckardt
Schick, Hans	29.03.65	Einführung von Seitenketten in 3, 6- und 17-Stellung des Sterangerüsts	Drefahl Rieche
Scherzberg, Heinz	31.03.65	Die Bildungsverhältnisse der Alkalisulfate in organischen Selektivlösungsmitteln	Hein Uhlig
Thoß, Klaus	12.04.65	Sterische Untersuchungen an acyclischen Aminotertiärcarbinolen	Drefahl Fischer
Reihl, Fernheim	26.04.65	Synthesen in der Polymyxinreihe	Drefahl Uhlig
Matthey, Günter	12.05.65	FRIEDEL-CRAFTS-Reaktionen mit asymmetrischen Dichlordimethyläther und α -chlorierten Dimethylsulfiden	Rieche Uhlig
Schmiedeknecht, Kurt	28.05.65	Beiträge zur Chemie der Chromphenylverbindungen	Hein Drefahl
Rösel, Ekkehard	01.06.65	Zur Chemie der Fluoroarsenate	Kolditz Uhlig
Hobert, Hartmut	05.06.65	Untersuchung der Chemisorption von CO und NO an den Metallen der I. und VIII. Nebengruppe mit Hilfe der Infrarot-Spektroskopie	Dunken Drefahl
Faßler, Dieter	16.06.65	Untersuchungen zu apparativen und methodischen Fragen der Vakuumultraviolett-spektroskopie in Hinblick auf das Studium chemischer Bindungsprobleme	Dunken Drefahl
Winde, Harald	19.06.65	Ultraviolett-spektroskopische und thermodynamische Studien zwischenmolekularer Wechselwirkungen	Dunken Uhlig Minc (Warschau)
Bullack, Ernst	21.06.65	Über Versuche zur Herstellung von Fasern aus Polycarbonaten und über Versuche zur Aufbereitung von Polycarbonatabfällen	Drefahl Rieche
Bauer, Eckhard	26.06.65	Eine Strömungs-Misch-Apparatur mit polarographischer Registrierung zur Untersuchung mittelschneller Reaktionen in Lösung	Dunken Uhlig
Nußbücker, Brigitte	29.06.65	Über die Hydrolyse der Fluoroarsenate und -antimonate	Kolditz Drefahl
Schröer, Hans-Peter	09.08.65	Beiträge zur Chemie der fluorsubstituierten Aromatenkomplexe des Chroms	Hein Drefahl
Vogt, Karl-Heinz	09.08.65	Polarimetrische und spektroskopische Untersuchungen an Silber(I)-Komplexen mit einigen zweizähligen Liganden	Hein Dunken
Dunken, geb. Fichtner, Helga	04.11.65	IR-spektroskopische Untersuchungen und theoretische Betrachtungen der Chemisorption aus Lösung an Metallen	Dunken Uhlig
Hauke, Günter	06.11.65	Untersuchungen zur Spektralanalyse der stabilen Isotope des Wassers	Dunken Schubert
Berner, Joachim	10.11.65	Komplexchemisches Verhalten von Carbonsäureestern der Äthanolamine	Uhlig Drefahl
Linke, Ernst	22.11.65	Konformationsanalytische Untersuchungen an 1,2-Aminoalkoholen mit Hilfe physikalischer Methoden	Drefahl Uhlig
Mikkeleit, Werner	27.11.65	Spektroskopische Untersuchungen der Lumineszenz bei der Reaktion von aktivem Wasserstoff mit Bromcyan	Dunken Drefahl
Hofmann, Dieter	29.11.65	Chemische Umsetzungen an metallierten Polystyrolen. Nitrosopolystyrol und seine Reaktionen	Drefahl Uhlig
Splinter, Friedrich-Karl	06.12.65	Zur Synthese von Thia- α -pyranderivaten	Drefahl Hein

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Bruchlos, Hans	11.12.65	Entwicklung einer Methode zur zeitaufgelöst-spektroskopischen Untersuchung der Reaktionen des aktiven Stickstoffs mit Kohlenwasserstoffen	Dunken Drefahl
Bergholz, Wolfgang	15.12.65	Beiträge zum chemischen Verhalten des Bis-diphenyl-chrom(0) und des Bis-diphenyl-chrom(1)-hydroxyds	Hein Drefahl
Skurk, Axel	28.03.66	Darstellung und Struktur substituierter Morpholin-2,3-dione	Drefahl Rieche
Köllner, Gerd	02.05.66	Fluoreszierende Substanzen auf der Basis der 4,4'-Dinitro-stilben-2,2'-disulfonsäure	Drefahl Uhlig
Wildner, Hans	23.05.66	Untersuchungen über die Verwendbarkeit der PO-aktivierten Olefinierung zur Herstellung von konjugierten Polymeren	Drefahl Uhlig
Würbach, Gerd	14.06.66	Untersuchungen über die Zerfallsbedingungen und den Zerfallsmechanismus synthetischer Senfölbildner	Rieche Uhlig
Hähle, Johannes	27.06.66	Übergang von σ -Organochrom- in π -Aromatenchromkomplexe	Hein Drefahl
Stolze, Günter	27.06.66	Beiträge zum Problem des Überganges des Triphenylchrom(III)-Tristetrahydrofuranates und einiger seiner Methyl-derivate in Aromaten(0)-Komplexe	Hein Drefahl
Winter, Horst	09.07.66	Über saure Natrium- und Kaliumseifen höherer Fettsäuren	Dunken Drefahl
Rentsch, geb. Labbies, Sabine	16.07.66	Anwendung der Kurzzeitspektroskopie zur Untersuchung von Emissions- und Anregungsvorgängen in impulsbetriebenen Glimmentladungen	Dunken Schubert
Langner, Karl	17.09.66	Spektroskopische Untersuchungen der Reaktionen aktiver Gase mit Carbonylen	Dunken Uhlig
Otto, Jörg	30.09.66	Zur Kenntnis von Lithium-Alkyl-Chrom-Verbindungen	Hein Drefahl
Erler, Wilfried	21.11.66	Serologische, chemische und immunchemische Untersuchungen am typenspezifischen Extrakt der Rotlaufbakterien vom Typ B	Drefahl Hubrig
Maaser, Manfred	15.11.66	Komplexchemisches Verhalten von funktionellen Derivaten des 2-Äthylpyridins	Uhlig Drefahl
Voigt, Dietrich	05.12.66	Darstellung und Konformationsanalyse von 2-Cyano-äthanol	Drefahl Uhlig
Eisenbrandt, Klaus	19.12.66	Isolierung und Charakterisierung eines Hexaenantibiotikums	Rieche Drefahl
Strumpf, Eberhard	12.12.66	Über die Isolierung und Charakterisierung des Actinomyceten-Antibiotikums 5203A	Drefahl Uhlig
Voigt, Siegfried	19.12.66	Methodische Untersuchungen zum quantitativen Nachweis von Tritium-Verbindungen auf Chromatogrammen durch Szintillationsautoradiographie	Drefahl Uhlig
Fricke, Heinz	09.01.67	5339 – ein neuer Antibiotikum-Komplex der Oligomycin-Gruppe	Drefahl Uhlig
Tiedt, Hans- Joachim	16.01.67	Darstellung para-substituierter Styrole, ihre Polymerisation und Copolymerisation mit Styrol	Drefahl Uhlig
Reinert, Hilmer	01.02.67	Potentiometrische und spektrophotometrische Untersuchungen an Schwermetallkomplexen von Pyrimidinderivaten	Hein Drefahl
Pfarr, Gerhard	04.03.67	Untersuchungen zur Spektralanalyse von Lösungen durch Ultraschallzerstäubung und Anregung in Plasmaflammen	Dunken Eckardt
Zahlten, Werner	18.03.67	Kalorimetrische Untersuchungen von zwischenmolekularen Wechselwirkungen	Dunken Uhlig
Kleinschmidt, Günter	24.04.67	Untersuchungen zur Fluoreszenz von 1.2-Diaryläthylenen und 1.2-Diarylacetylenen	Drefahl Uhlig

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Herrmann, Dieter	06.06.67	Untersuchungen zur Komplexbildung der p-Phenylendiamin-N,N,N',N'-tetraessigsäure und der m-Phenylendiamin-N,N,N',N'-tetraessigsäure	Uhlig Dunken
Eilhauer, Horst	26.06.67	Darstellung einfacher Modellverbindungen anabol wirksamer Steroide	Drefahl Uhlig
Bottner, Gerhard	29.06.67	Über den Zustand von Al-Hydroxiden als Zusätze in Seife-Kohlenwasserstoff-Gelen	Dunken Paetzold
Wurl, Günther	03.07.67	Untersuchungen über die Verlagerung von β -Methylmercaptoäthylthiophosphorsäuredimethylester und einiger seiner Oxydations- und Hydrolyseprodukte in <i>Vicia faba</i> L.	Drefahl Schilling
Söldner, Gudrun	15.07.67	Ultrarotspektroskopische Untersuchungen über das Kristallwasser einiger einfacher anorganischer Hydrate	Dunken Schubert
Suliman, Mohamed	02.08.67	Über Halbwertsbreiten und Intensitäten von Rotationsschwingungsbanden	Dunken Paetzold
Schmidt, Klaus	28.10.67	IR-spektroskopische Untersuchungen der Chemisorption von Kohlenwasserstoffen an Übergangsmetallen	Dunken Paetzold
Fritsche, Hans-Gerhard	04.11.67	Quantenmechanische Berechnung der Wechselwirkungsenergie zweier Heliumatome im Elektronengrundzustand	Dunken Weber
Hoppe, Horst	04.11.67	Kristallstrukturuntersuchungen an fünffach koordinierten Titan(IV)-Komplexen	Dunken Uhlig
Schönherr, Freimut	04.11.67	Kristallstrukturuntersuchungen an Alkalifluorhydroxoarsenaten	Dunken Uhlig
Wähnert, Ulla	20.11.67	Über die Isolierung hochmolekularer RNS aus <i>Proteus mirabilis</i> und ihr physikalisch-chemisches Verhalten in Lösung	Drefahl Dunken
Eckardt, Peter	25.11.67	Stabilitätsmessungen an Übergangsmetallkomplexen von Derivaten der Anthranilsäure und des β -Alanins und die Struktur und das komplexchemische Verhalten des 2,5-Bis-(β -hydroxyäthylamino)-terephthalsäuremonoäthylesters	Uhlig Vogel
Fink, Peter	12.12.67	Die Oberflächeneigenschaften von γ -Aluminiumoxid. Eine IR-spektroskopische und gravimetrische Studie der Chemisorption von Ammoniak und einigen sauerstoffhaltigen Molekülen	Dunken Paetzold
Nguyen, Huu Khoi	14.12.67	Untersuchung über die Nachbargruppenbeteiligung bei der säurekatalysierten Epoxydringspaltung von den epimeren 3-Acetamino-4,5-epoxy-cholestanen	Drefahl Uhlig
Staiger, Konrad	16.12.67	Magnetisch anomale Kupfer(II)-Komplexe	Uhlig Dunken
Schwarz, Sigfrid	15.01.68	Zur Synthese von 17 β -Hydroxymethyl-Steroiden	Rieche Drefahl
Krannich, Reiner	17.01.68	Polarographische und potentiometrische Untersuchungen von Komplexgleichgewichten zwischen Metallionen und einigen vierzähligen Aminopolycarbonsäuren	Uhlig Drefahl
Marx, Günter	18.01.68	Spektroskopische Untersuchungen an σ -Chrom-Kohlenstoff-Verbindungen und an Tetrahydrofuranaten von Chrom, Vanadin und Titan	Dunken Paetzold
Dornberger, Klausjürgen	22.01.68	Untersuchungen zur Isolierung, Charakterisierung und Struktur des neuen Polyantibiotikums Petramycin	Drefahl Knöll
Reiß, Helmut	03.02.68	Untersuchungen über die Struktur von Farbgläsern	Dunken Vogel
Heinke, geb. Seelig, Helene	10.04.68	Über die Untersuchung der Nickelferritbildung aus den Metalloxiden mit physikalischen und physikalisch-chemischen Meßmethoden	Dunken Uhlig

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Kempe, Jochen	25.04.68	Elektronenmikroskopische Untersuchung der Struktur von Oleogelen (Schmierfetten)	Dunken Eckardt
Rietschel, Lothar	07.05.68	Zur Synthese von Peptidhistamiden der Angiotensinsequenz	Drefahl Uhlig
Kittler, Leonhard	17.06.68	Photochemisches und polarographisches Verhalten molekularbiologisch wichtiger Azapyrimidine und Azapurine	Drefahl Berg
Schumann, Winfried	24.06.68	Mikrobielle Einführung von Sauerstoff-Funktionen in 3-Desoxysteroiden	Drefahl Schubert
Hesse, Albrecht	18.07.68	Über die Peroxygenierung verschieden substituierter 1,3-Dioxolane und 1,3,5-Trioxane	Rieche Drefahl
Hindersin, Peter	31.08.68	Modelle und Modellreaktionen für die Halogenierung von 1,4-Polybutadien, als Beitrag zur Untersuchung von Polyvinylhalogeniden mit Kopf-Kopf-Struktur	Drefahl Uhlig
Achilles, Wolfgang	21.09.68	Zur Darstellung und zum komplexchemischen Verhalten der N-Methylenphosphonsäuren des Äthylendiamins	Uhlig Drefahl
Rafler, Gerald	23.09.68	Kinetische und polymerchemische Untersuchungen zur Polyäthylenterephthalat- und Polyäthylenterephthalat-co-sebacat-Bildung	Drefahl Klare
Reißmann, Siegmund	30.09.68	Die Synthese von zwei Bradykininanalogen mit L-threo- β -Phenylserin	Arold Uhlig
Trzebowski, Norbert	12.10.68	Das mesomorphe Phasenverhalten von Natriumseifen und seine Veränderung in Systemen mit polaren langkettigen aliphatischen Verbindungen	Dunken Drefahl
Kaufmann, Günter	14.10.68	Mikrobielle Umwandlung von Cholesterin durch Mykobakterien	Drefahl Schubert
Feist, Hans	21.10.68	Synthese von Analoga des Gewebshormons Bradykinin mit erythro-Phenylserin	Drefahl Uhlig
Tiller, Hans-Jürgen	16.11.68	Reaktionskinetische Untersuchungen in Niederdruckgasentladungen unter besonderer Berücksichtigung der Gefäßwand	Dunken Schubert
Kurbjuhn, Hasso	23.11.68	Kristallstrukturuntersuchungen an den Selen(IV)-Verbindungen: Kaliumfluoroselenit $KFSeO_2$, Cäsiumbromodiselenit $CsBrSe_2O_4$, Cäsiumchlorodiselenit $CsClSe_2O_4$	Dunken Paetzold
Schödl, Gerhard	23.11.68	Röntgenstrukturanalyse von aliphatischen Chrom-Kohlenstoff-Komplexen mit starker Metall-Metall-Wechselwirkung	Dunken Vogel
Günther, Joachim	03.12.68	Bestimmung von Flußraten im glykolytischen Stoffwechselweg der Leber mit Hilfe der in-vivo-Markierung mit ^{32}P -Orthophosphat	Drefahl Frunder
Grünke, Udo	07.12.68	Kurzzeitspektroskopische Untersuchungen an stromschwachen und stromstarken Impulsglimmentladungen	Dunken Schubert
Hesse, Elisabeth	10.12.68	Reaktionschemisches Verhalten von polyhalogenhaltigen Polymeren und deren Dehalogenierungsreaktion	Drefahl Uhlig
Klemm, Dieter	10.12.68	Reaktionen der epimeren 2.3-Imino-cholestane und ihre Derivate	Drefahl Uhlig
Walther, Dirk	14.12.68	Zum komplexchemischen Verhalten einiger aromatischer Aminocarbonsäuren	Uhlig Drefahl
Feuerstein, Herwart	17.12.68	Über die Darstellung von Stilbenylacridinen und Styrylnaphthalinen und deren Anwendung in der Histochemie	Drefahl Geyer
Junger, Erhard	17.12.68	Einige Beiträge zum Verhalten von Übergangsmetallionen – speziell des Vanadins – gegenüber Schwefelsäure und organischen Sulfosäuren	Hein Drefahl

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schlegel, Rolf	07.01.69	Untersuchungen zur Isolierung, Charakterisierung und Struktur des neuen, antifungal wirksamen Antibiotikums Flavomycoin	Drefahl Knöll
Gräf, Dieter	21.01.69	Herstellung von nitrilgruppenhaltigen konjugierten Polymeren durch Poly-Knoevenagel-Reaktion und Untersuchung der Beziehung zwischen Elektronenspektren und Struktur	Drefahl Uhlig
Linke, Dietmar	25.01.69	Lösungsmittel- und Substituenteneinflüsse auf Acidität und komplexchemisches Verhalten von Dimethylglyoxim und verwandten Verbindungen	Uhlig Dunken
Gollmick, Friedrich	06.02.69	Photodynamische Primärreaktionen mit Thiopyronin, Methylenblau und Pyronin	Dunken Heublein
Rick, Ute	08.02.69	Kurzzeitspektroskopische Untersuchungen an einem Niederspannungsfunkenplasma bei Verwendung gepreßter CaX-Kohle-Elektroden	Dunken Doerffel (Merseburg)
Dawczynski, Hans	22.02.69	Schwingungsspektroskopische Untersuchung und halbempirische Berechnung von Konformationsenergien für die Modellverbindungen von 1-H-Polybutadien und deren Halogenierungsprodukten	Drefahl Dunken
Clemens, Hans	11.03.69	Aufarbeitung von Polyamidabfällen zu reinem Lactam	Drefahl Uhlig
Schubert, Gerd	29.03.69	Über die Darstellung von C-6-substituierten stickstoffhaltigen Steroiden	Drefahl Uhlig
Schäfer, Manfred	01.04.69	Über das komplexchemische Verhalten phosphin- und arsinsubstituierter 2-Methylpyridine	Uhlig Vogel
Unger, Eberhard	08.04.69	Komplexchemisches Verhalten von Derivaten des 2-(2-Aminoäthyl)-Pyridins	Uhlig Drefahl
Wermann, Kurt	15.04.69	Synthese von überbrückten Azabicyclononanen und – decanen durch Beckmann- und Schmidt-Umlagerungen	Drefahl Uhlig
Rentsch, Manfred	07.06.69	Spektralanalytische und kurzzeitspektroskopische Untersuchungen an Mineralölen und siliciumorganischen Flüssigkeiten	Dunken Doerffel (Merseburg)
Klostermann, Klaus	14.06.69	Ionisationsgleichgewichte und Linienintensitäten in thermischen Plasmen	Dunken Rudakoff
Bäsig, Martin	16.06.69	Über psychotoxische Stoffe, ihre Analytik und Entgiftung	Drefahl Klinger Ankermann
Eichorn, Dieter	17.06.69	Addition von Halogenaziden an ungesättigte Steroide	Drefahl Uhlig
Knaust, Dieter	21.06.69	Präparative und molkülspektroskopische Untersuchungen an Selen(IV)- und Trifluormethylselen(II)-Verbindungen	Paetzold Uhlig
Stibenz, Dietger	23.06.69	Synthese von Analogen des Gewebehormons Bradykinin mit Homoarginin	Drefahl Uhlig
Gottschlich, Klaus	26.06.69	Elektronendichteverteilung kleiner Moleküle	Dunken Rudakoff
Martin, Arno	28.06.69	Thermodynamische Untersuchungen an Lösungsgleichgewichten zwischen Metallionen und Aminopolycarbonsäuren	Uhlig Dunken
Reif, Dieter	28.06.69	Darstellung, Eigenschaften und komplexchemisches Verhalten von 2-Bis-(carboxymethyl)-amino-5-hydroxy-terephthalsäure	Uhlig Vogel
Tetzlaff, Günther	01.07.69	Untersuchungen zum Additionsverhalten von Estern der salpetrigen Säure an Kohlenstoff-Kohlenstoff-Mehrfachbindungen	Drefahl Uhlig
Hallpap, Peter	12.07.69	Berechnungen zur Bromaddition an Olefine	Heublein Dunken

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Wallbraun, Otto	24.07.69	Tribochemische Reaktionen von Metallen mit Fettsäuren, Halogenkohlenwasserstoffen und organischen Schwefelverbindungen	Dunken Schrader (Freiburg)
Reißmann, geb. Herdmann, Renate	13.09.69	Untersuchungen über die stoffliche Verarbeitung zusätzlicher Mineralstickstoffmengen durch die vegetativen Teile von <i>Sinapis alba</i> L., <i>Helianthus annuus</i> L. und <i>Trifolium pratense</i> L.	Drefahl Schilling
Gottschling, geb. Preller, Erika	08.10.69	Über das komplexchemische Verhalten von Thallium, Kupfer und Nickel gegenüber β -Ketoaminen und die Umsetzung der Thallium(I)-Komplexe mit Schwefelkohlenstoff	Uhlig Drefahl
Tlach, Karl-Friedrich	09.10.69	Untersuchungen über die Wanderung von Proteinen bei der Papierelektrophorese	Dunken Bauerfeld (Erfurt)
Willinger, Otto	16.10.69	Kristallstrukturuntersuchungen der Tellur-Alkaliverbindungen $\text{Te}(\text{OH})_6 \cdot \text{NaF}$ und $\text{Te}(\text{OH})_6 \cdot 2\text{KF}$	Dunken Kolditz
Gräfe, Udo	21.10.69	Carboniumionenreaktionen in der Bicyclononanreihe	Drefahl Uhlig
Hartmann, Werner	21.10.69	Über den Seitenkettenabbau von 20-Ketosteroidoximen der Hyodesoxycholsäurereihe durch Beckmannsche Umlagerung	Drefahl Uhlig
Eibisch, Hermann	28.10.69	Darstellung und Reaktionen von alkoxy-carbonylsubstituierten Imiden des Schwefeldioxids	Drefahl Uhlig
Stadermann, Dietmar	28.10.69	Kernhydrierte Stilben- und Tolanderivate	Heublein Dunken
Kurze, Rolf	30.10.69	Untersuchungen an Fluorverbindungen des sechswertigen Selens	Paetzold Uhlig
Triebel, Hans	18.12.69	Sedimentationsuntersuchungen zur Polydispersität und Konformation von Desoxyribonucleinsäure in Lösung	Dunken Langhammer (Leipzig)
Camara, Boubacar	08.01.70	IR-spektroskopische Untersuchungen über die Oberflächenstruktur und die Absorptionseigenschaften von porösem Glas und von Aerosil	Dunken Vogel
Große, Peter	20.01.70	Darstellung, Reaktionen und pharmakologische Wirkungen stickstoffsubstituierter Steroide	Drefahl Uhlig
Uthemann, Horst	20.01.70	Untersuchungen über biologisch aktive synthetische und natürliche Aminobenzochinone	Drefahl Uhlig
Petri, geb. Ettl, Ingeborg	22.01.70	Solvatationsverhalten des Actinomycins in wäßrigen Systemen	Dunken Drefahl
Burckhardt, Günther	27.01.70	Versuche zur Darstellung von ungesättigten Modellverbindungen vom Typ des Mona-3,4-dien-6,8-diin-1-ols und Untersuchungen über ihre antibiotischen Eigenschaften	Drefahl Uhlig
Hartmann, Manfred	27.01.70	Über die selektive Jodierung von DNS und DNS-Bausteinen sowie die reduktive Dejodierungsreaktion jodhaltiger Pyrimidinderivate	Drefahl Dunken
Schumann, geb. Kuschinski, Gertrud	27.01.70	Über den Stoffwechsel von tritiummarkiertem Δ^5 -Androsten-3 β -01-17-on und 4-Chlor-17 α -methyl- $\Delta^{1,4}$ -androstadien-17 β -01-3-on	Drefahl Schubert
Eins, Siegfried	30.01.70	Elektronenmikroskopie lyotroper mesomorpher Lipidphasen und Beziehungen ihrer Struktur zum Aufbau biologischer Membranen	Dunken Girbardt
Gersch, Dietrich	31.01.70	Die Synthese von Bradykininanaloga mit L-Norarginin	Arold Uhlig
Rettig, Hans-Peter	31.01.70	Über ein schnelles Aufschlussverfahren von Erdölprodukten für analytische Zwecke	Dunken Paetzold

A.a.1. Promotionen in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schröter, Otto	31.01.70	HF-angeregte Miniaturspektrallampen und deren Untersuchung mit der Methode der Kurzzeitspektroskopie	Dunken Rudakoff
Leyh, Frank-Dieter	09.09.70	Zur anschaulichen Interpretation quantenchemischer Vorstellungen des Atombaus und der chemischen Bindung	1. Dunken 2. Müller 3. Renneberg (Leipzig)
Opitz, Christian	09.09.70	LCAO-MO-theoretische Behandlung der Chemisorption kleiner Moleküle an Metallen	1. Dunken 2. Müller 3. Taube (Greifswald)
		Opitz (Tag des Eingangs: 21.10.69) – letzter relevanter Eintrag im Promotionsregister der Math.-Naturw. Fakultät 1925-69	

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
---------------	-------	------------------------	-----------

A.a.2. Von Professoren der Chemie betreute Promotionen A 1970 - 1990

Flammersheim, Hans-Jürgen	18.03.70	Untersuchungen am System Natriumbenzoat/Benzoesäure	Dunken Rudakoff Paetzold
Müller, Eberhard	18.03.70	Röntgenkristallstrukturanalyse von Natriumpentaphenylchromat(III) – ein Beitrag zur Kristallchemie und strukturanalytischen Methodik der Metallorganoverbindungen	Dunken Uhlig Hanic (Bratislava)
Bochmann, Gerd	10.06.70	Darstellung, Eigenschaften, komplexchemisches Verhalten und Schwingungsspektren von aliphatischen Selenoxiden und Selenonen	Paetzold Uhlig Kempe (Merseburg)
Floßmann, Klaus-Dieter	09.09.70	Isolierung und Charakterisierung von Desoxyribonucleinsäuren aus Rotlaufbakterien sowie Untersuchungen zu einer Farbreaktion von Desoxyribonucleinsäure mit Orcin	Drefahl Arold Hubrig (DAW)
Thuc, Dao dinh	09.09.70	Ultraspektroskopische Untersuchungen an Lösungen von karbonsauren Salzen der Alkalien sowie des Thalliums und von einigen Karbonsäuren in unpolaren Lösungsmitteln	Dunken Rudakoff Paetzold
Kühnel, Siegfried	25.11.70	Über die Sorption organischer Verbindungen aus Lösungen an dispersen Metallen	Dunken Meyer Schrader (Freiberg)
Zimmermann, Gerolf	25.11.70	Methodische Untersuchungen zur Diffusreflexionsspektroskopie im kurzwelligen UV	Dunken Uhlig Helbig (Weimar)
Borek, geb. Berndt, Bärbel	27.01.71	Über das komplexchemische Verhalten von Kupfer(II)-, Zink(II)-, Silber(I), Gold(III)- und Palladium(II)-verbindungen gegenüber dreizähligen Derivaten des Äthylpyridins	Uhlig Feltz Hoyer (Leipzig)
Gerlach, Dieter	27.01.71	Kinetik und Mechanismus der Hydrolyse von ω, ω' -dibromierten Äthern	Dunken Heublein Berg (DAW)
Grummt, Ulrich- Walter	27.01.71	Untersuchungen an SeOX_2 -Verbindungen mit mesomeriestabilisierten Anionen X sowie zum Autoassoziationsverhalten von Verbindungen mit S=O-, Se=O- und P=O-Bindungen	Paetzold Dunken Kriegsmann (Berlin)
Hanschmann, Helmut	27.01.71	Zum Mechanismus polarographischer und photochemischer Redoxreaktionen von Pyridinucleotiden und Modellverbindungen	Drefahl Arold Berg (DAW)
Kühnemund, Otto	27.01.71	Versuche zur Gewinnung und Charakterisierung des M-Antigens des Streptococcus pyogenes (Gruppe A) sowie zur Reindarstellung des Protectins Anti A(HP) aus der Eiweißdrüse von Helix pomatia (Weinbergschnecke)	Drefahl Köhler (DAW) Prokop (Berlin)
Preibsch, Wolfgang	27.01.71	Untersuchungen über die Darstellung von modifizierten Steroidhormonen aus $2\beta, 3\beta$ -Imino- 5α -androstan- 17β -O1	Drefahl Hartmann Ponsold (DAW)
Teichmann, Rainer	27.01.71	Untersuchungen zur Initiierung der Pfpfropfpolymerisation auf Cellulose	Uhlig Drefahl Philipp (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Zimmermann, Klaus	27.01.71	Zur Chemie der Chromalkylverbindungen. Reaktionen an der Metall-Metall-Bindung des Tetraallyldichromats(II)	Hein Uhlig Kurras (Rostock)
Hopf, Gert	24.03.71	Präparative und schwingungsspektroskopische Untersuchungen an Selen(IV)-Sauerstoffverbindungen und Normalkoordinatenanalyse von Schwefel- und Selensauerstoffverbindungen	Paetzold Dunken Steger (Dresden)
Kunze, Dieter	24.03.71	Spektrochemische Analysenverfahren für die Eisenhüttenindustrie	Dunken Ebert (Unterwellenborn) Doerffel (Merseburg)
Müller, Bernd	24.03.71	Die Bestimmung der Kristall- und Molekülstruktur des Bis(Lithiumcyclopentadienylchromtrichlorid-ditetrahydrofuranat)-dioxanat mit Hilfe röntgenografischer und IR-spektroskopischer Methoden	Dunken Uhlig Hanic (Bratislava)
Mustafa, Ibrahim Malik	24.03.71	Isolierung und partielle Reinigung von zwei Kininogenen aus Schweineplasma	Drefahl Arold Klinger
Schmidt, Wolfgang	24.03.71	Über die Struktur von Gläsern der Systeme BaO-B ₂ O ₃ -SiO ₂ und PbO-B ₂ O ₃ -SiO ₂	Vogel Dunken Nölle (Freiberg)
Augsten, Kurt	28.04.71	Flammenphotometrische Metallbestimmungen in Rohölen	Dunken Keil (Lützkend.) Doerffel (Merseburg)
König, Gerhard	28.04.71	Zur Wechselwirkung von Kohlenwasserstoffen mit Metallen. Untersuchung der Adsorption von Kohlenwasserstoffdämpfen und flüssigen Kohlenwasserstoffgemischen an dispersem Nickel sowie der tribochemischen Reaktion von reinen flüssigen Kohlenwasserstoffen mit kompakten Metallen	Dunken Meyer Heinicke (DAW)
Künne, Lutz-Dieter	28.04.71	Versuch der Behandlung der Chemisorption von Wasserstoff auf alkaliähnlichen Kristalloberflächen im Rahmen der Tight-Binding-Approximation	Valenta (Prag) Weber H. Müller
Le, My Ngu	28.04.71	Über das komplexchemische Verhalten von Kupfer(II)-, Nickel(II)-, Eisen(II)-, Palladium(II)- und Platin(II)-Verbindungen gegenüber schwefelhaltigen Derivaten des 2-Methyl- und des 2-Äthylpyridins	Uhlig E.-G. Jäger Köhler (Halle)
Müller, Horst	28.04.71	Tribochemische Wechselwirkungen zwischen Metallen und Aminen in Kohlenwasserstoffen	Dunken Meyer Heinicke (Berlin)
Niendorf, Klaus	28.04.71	Untersuchungen über EDA-Komplexe von Thionyl-, Seleninyl-, Phosphoryl- und Thiophosphorylverbindungen mit Jod, sowie Korrelationen der thermodynamischen Werte zu den Valenzkraftkonstanten der Donatormoleküle	Paetzold Feltz Geiseler (Leipzig)
Do Dinh, Rang	04.05.71	Untersuchungen über die Reaktivität von Carboniumionen als Zwischenstufen bei der Desaminierung mit Nitrosylhalogeniden	Heublein Drefahl Mühlstädt (Leipzig)
Bader, Ernst	16.06.71	Einschmelzreaktionen, Glasbildung und Verdampfungskinetik in gemischten Phosphat-Fluorid-Systemen	Vogel Heide Neels (Leipzig)

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Müller, Bernd	16.06.71	Untersuchungen an Lithium- und Natriumtelluritgläsern	Vogel Feltz Costa (WTI)
Rudolph, Axel	16.06.71	Säurestärke und komplexchemisches Verhalten einiger N-substituierter 2-Amino-5-hydroxy-terephthalsäuren	Uhlig Paetzold Hoyer (Leipzig)
Schrodt, Klaus	16.06.71	Untersuchungen an ionengefärbten UV-durchlässigen Filtergläsern auf P ₂ O ₅ -Basis	Vogel Dunken Costa (WTI)
Dinjus, geb. Schmidt, Ute	15.09.71	Untersuchungen zum komplexchemischen Verhalten substituierter o-Hydroxybenzophenone gegenüber 3d-Elementen	Uhlig E.-G. Jäger Butter (Leipzig)
Horn, Volker	15.09.71	Präparative und molekülspektroskopische Untersuchungen an Phenylverbindungen des Selen(IV)	Paetzold Uhlig Dostál (Brno)
Polack, Wulf	15.09.71	Kernmagnetische Resonanzuntersuchungen der Wasseradsorption an lithiummodifizierten γ -Aluminiumoxid und Aerosil	Meyer Heinz Dunken Pfeifer (Leipzig)
Reichenbächer, Manfred	15.09.71	Präparative und molekülspektroskopische Untersuchungen an vierbindigen Selenverbindungen der Typen SeX ₄ und (RO) _{4-n} SeX _n (n = 1, 2, 3)	Paetzold Schott (Rostock) Hass (Berlin)
Schmidt, Dietmar	15.09.71	Über die Keimbildung im System Nickelferrit-HCl-Quarz und die Anwendung des Ziehtransportverfahrens auf die Züchtung von Nickelferritkristallen	Heinz Dunken Uhlig Kleinert (DAW)
Wolfram, Ekkehard	15.09.71	Präparative und schwingungsspektroskopische Untersuchungen an Alkyl- und Perfluoralkylselen(IV)-Sauerstoffverbindungen	Paetzold Uhlig Kempe (Merseburg)
Zergl, Günter	15.09.71	Untersuchungen an Kalium- und Rubidiumtelluritgläsern	Vogel Götz Rötger (Schott)
Märtin, Rolf (mit Wolf, Horst)	20.10.71	Über die Synthese von Polyazomethinen und Poly-(arylschwefeldiimiden) aus N,N'-Disulfinyl-diaminen sowie Untersuchung von thermischen, elektrischen und spektroskopischen Eigenschaften dieser Verbindungen	Hörhold Drefahl Ulbricht (Leuna)
Meisel, Jürgen	20.10.71	Polymerisation in Niederdruck-Glimmentladungen	Meyer Heublein Rudakoff (Leuna)
Wolf, Horst (mit Märtin, Rolf)	20.10.71	Über die Synthese von Polyazomethinen und Poly-(arylschwefeldiimiden) aus N,N'-Disulfinyl-diaminen sowie Untersuchung von thermischen, elektrischen und spektroskopischen Eigenschaften dieser Verbindungen	Hörhold Drefahl Ulbricht (Leuna)
Achtert, Günter	01.12.71	Untersuchungen zur Isolierung, Charakterisierung und Struktur der Stoffwechselprodukte des Actinomycetenstammes Streptomyces netropsis JA 2814	Drefahl Arold Schreiber (Halle)
John, Paul	01.12.71	Untersuchungen über die Darstellung und Reaktionen von Stilben-Alkalimetall-Additionsverbindungen	Drefahl Hörhold Pritzkow (Merseburg)
Liebich, Rolf	01.12.71	Untersuchungen über die Wechselwirkung von Quecksilber mit Siliziumdioxid- und Glasoberflächen	Dunken Meyer Bremer (Merseb.)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Niebergall, Reiner	01.12.71	Einschmelzreaktionen, Phasenbeziehungen und Verdampfungsverhalten von glasbildenden Phosphatsystemen und titanhaltigen Fluorphosphatsystemen	Vogel Heide Grunze (Berlin)
Schmitt, Georg	01.12.71	Untersuchungen zum Materialtransport bei der Bildung von Zink- und Nickelferrit aus den Metalloxiden	Heinz Dunken Uhlig Kleinert (DAW)
Le Dinh Phái	20.12.71	Mikrobielle Hydroxylierung, O-Entmethylierung und O-Methylierung von Östratrienen	Drefahl Kurt Schubert (DAW) Hartmann
Aribot, Ousmane	28.12.71	Herstellung hochdispenser Oxide mit Hilfe der induktiven Plasmaflamme	Meyer Helga Dunken Sonntag (Berlin)
Helbig, Manfred	12.01.72	Untersuchungen zum Mechanismus der kationischen Polymerisation	Heublein Uhlig Schröder (Merseburg)
Groh, Helmut	01.03.72	Mikrobielle Umwandlung von natürlichen und 17-methylierten C ₁₈ - und C-Steroiden durch Aspergillus Flavus	Drefahl Kurt Schubert (DAW) Schreiber (Halle)
Haupt, Dieter	01.03.72	Zur Synthese und zum Austauschverhalten formelreiner Chelonite mit stickstoff- bzw. schwefelhaltigen Ankergruppen	Uhlig Hering (Güstrow) Hörhold
Machelett, Bernd	01.03.72	Darstellung und Untersuchung der Eigenschaften einiger N-substituierter Salicylaldehyde des Kobalt, Nickel, Kupfer und Zink	Uhlig E.-G. Jäger Madeja (Greifswald)
Schön, geb. Heym, Renate	01.03.72	Synthese und Untersuchung von konjugierten Polymeren mit Phenylen-vinyl-Struktureinheiten, Isomerie und Substituenteneffekte	Hörhold Drefahl Reinisch (Teltow)
Seifert, Jürgen	01.03.72	Zur Aufklärung der Strukturen mit Schwermetallfluoriden dotierter Modellgläser auf Berylliumfluoridbasis	Vogel Götz Petzold (Freiberg)
Dorn, Diethelm	19.04.72	Untersuchungen über Nickelkomplexe von Dimethylamino- und Diäthylamino-dimethylglyoxim unter besonderer Berücksichtigung der Reaktivität ihrer Hydroxylgruppen	Uhlig E.-G. Jäger Hoyer (Leipzig)
Fischer, Klaus	19.04.72	Neue Chromorganoverbindungen und ihre Eignung als Polymerisationskatalysatoren	Seidel Kurras (Rostock) Taube (Leuna)
Hopfe, Volkmar	19.04.72	Desorptometrische, gaschromatographische und IR-spektroskopische Untersuchungen der Chemisorption von Kohlenmonoxid an Nickeloberflächen	Meyer Helga Dunken Völter (Berlin)
Richtsteiger, Susanne	19.04.72	Versuche zur Darstellung und zum reaktiven Verhalten von Gemischtligandenkomplexen des nullwertigen Nickel und Kobalt	Uhlig Seidel Thiele (Merseburg)
Flemming, Joachim	20.09.72	Elektrochemische Untersuchung der Adsorption von DNA in der Grenzfläche Quecksilber - Elektrolyt	Heinz Dunken Berg (DAW) Jehring (Berlin)
Greiner, Rolf	20.09.72	Untersuchungen über Glasbildung und Glaseigenschaften wasser- und fluorwasserstoffhaltiger Systeme	Vogel Götz Grunze (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Agatha, Gerhard	25.10.72	Thermokinetische Untersuchung zum Mechanismus der kationischen Polymerisation	Heublein Meyer Reinisch (Teltow)
Bonatz, Eckhard	25.10.72	Kinetik und Stofftransport bei der Schmelzpolykondensation von Polyäthylenterephthalat	Heublein Reinisch (Teltow) Schwetlick (Dresden)
Gottschaldt, Joachim	25.10.72	Synthese von löslichen oder schmelzbaren Poly-(arylen-cyanoäthylenen) mit Hilfe der KNOEVENAGEL-Reaktion und Untersuchung der physikalischen Eigenschaften der Kondensationsprodukte	Hörhold Drefahl Reinisch (Teltow)
Petzold, Roland	25.10.72	Meßgrößenkomplexe und ihre rechentechnische Auswertung in der Inhaltsstoffanalytik von Erdölprodukten	Paetzold Keil (Berlin) Roth (Halle)
Martin, geb. Mädler, Marie-Luise	06.12.72	Untersuchungen zur Säurestärke und zur Komplexbildung des 1-(N,N-Biscarboxymethylamino)-butandion-2,3-dioxims	Uhlig Feltz Hoyer (Leipzig)
Schmalfuß, Siegfried	06.12.72	Über Erdalkali- und Kaliumvanadinoxide und die Glasbildung im System BaO-VO ₂ -SiO ₂	Feltz Vogel Kolditz (Berlin)
Steinbach, Siegfried	06.12.72	Zum Verhalten und zur Feinstreinigung von Molybdän und Wolfram an Cheloniten mit Iminodiessigsäure-Ankergruppen	Uhlig Hering (Güstrow) Feltz
Kühne, Konrad	07.02.73	Synthese von bifunktionellen π -Chromtricarboxylaromaten und Untersuchung einiger Kondensations- und Polykondensationsreaktionen	Hörhold Uhlig Kurras (Rostock)
Forkel, Klaus	07.03.73	Untersuchungen an Erdalkaliteluritgläsern	Vogel Feltz Hilbig (Weimar)
Sabry, Mohamed Ahmed	27.03.73	Wechselbeziehungen zwischen intramolekularen und reaktionskinetischen Parametern von Metallhexacarbonylen und Derivaten	Paetzold Uhlig Kriegsmann (Berlin)
Träger, Günter	09.05.73	Konstruktion und Bau elektronischer Vakuum-Mikrowaagen und sorptionsgravimetrische Untersuchungen an Aerosilen	Meyer Heinz Dunken Rudakoff (Merseburg)
Walther, Heinrich	09.05.73	Beiträge zur Chemie der Phosphinkomplexe des Nickel(I) und des Nickel(0)	Uhlig Seidel Issleib (Halle)
Römer, Wolfgang	30.05.73	Der Einfluß von Elektronen-Donator-Akzeptor-Komplexen auf die kationische Copolymerisation	Heublein Uhlig Reinisch (Teltow)
Schönfeld, Anselm	30.05.73	Untersuchungen an mit Kobaltoxid dotierten Silikatgläsern der Systeme Na ₂ O-SiO ₂ , Na ₂ O-BaO-SiO ₂ und BaO-SiO ₂	Vogel Feltz Hinz (Berlin-Adlershof)
Dawczynski, Horst-Manfred	29.08.73	Mehrparameterkorrelation bei der kationischen Polymerisation von p-substituierten Styrolen	Heublein Hörhold Reinisch (Teltow)
Doering, Klaus	29.08.73	Untersuchungen zur direktthermometrischen Analyse von Gläsern	Uhlig Vogel Ackermann (Freiburg)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Folger, Friedrich	29.08.73	Die Bestimmung der Struktur von Lithiumtellurit (Li_2TeO_3) und Bariumtellurit (BaTeO_3)	Vogel Heinz Dunken Höhne (Berlin)
Knappe, Bruno	29.08.73	Aufbau und Erprobung einer Apparatur für die thermische Desorptionsanalyse und Messungen zur Adsorption und Desorption von Kohlenmonoxid an feindispersen Nickel	Heinz Dunken Faßler Öhlmann (Berlin)
Köhler, Adelhard	29.08.73	Molekulare Wechselwirkungen von aromatischen π -Elektronensystemen mit unmodifiziertem und modifiziertem Siliciumdioxid (Aerosil)	Meyer Heinz Dunken Bremer (Merseburg)
Lang, Hartmut	29.08.73	Über die Wechselwirkung zwischen Nucleinsäuren und Coffein und ihre biologische Bedeutung	Helga Dunken Berg (ADW) Böhme (Gatersleben)
Stutter, Eberhard	29.08.73	Kinetische Untersuchungen photochemischer Reaktionen mit Hilfe der Photopolarographie	Heinz Dunken Jehring (Berlin) Berg (DAW)
Demme, Ulrich	05.12.73	Spektroskopische Untersuchung von Wechselwirkungen verschiedener Glimmentladungsplasmen mit kompakten Festkörpern und dünnen Schichten	Meyer Faßler Rudakoff (Merseburg)
Graneß, Gerhard	05.12.73	Remissionsspektroskopische und thermodesorptionsanalytische Untersuchungen zur Wechselwirkung von reinen und farbzentrenhaltigen Alkalihalogeniden mit Wasser und Jod	Faßler Helga Dunken Kiseljiv (Moskau)
Kirchhof, Johannes	05.12.73	Mathematische und experimentelle Untersuchungen zur thermischen Desorption	Helga Dunken Meyer Völter (Berlin)
Kramarczyk, Klaus	05.12.73	Bio- und physikochemische Untersuchungen zum photodynamischen System vom Typ zyklischer Tetrapyrrolfarbstoff/Protein	Drefahl Berg (DAW) Helga Dunken
Kühn, Wolfgang	05.12.73	Modifizierung von hochdispersen SiO_2 durch Glimmentladungsplasmen	Meyer Feltz Sonntag (AdW)
Langbein, Hubert	05.12.73	Herstellung und Untersuchung von BaTiO_3 -Einkristallen mit partieller Substitution des Titans durch Fremdionen und davon abgeleiteter Mischkristalle ferroelektrischer Niobate mit tetragonaler Wolframbronzenstruktur	Feltz Helga Dunken Neels (Leipzig)
Lippmann, Frank-Jochen	05.12.73	Zur Struktur und Glasbildung im System Germanium – Selen und in daraus abgeleiteten ternären Zusammensetzungsbereichen	Feltz Vogel Butter (Leipzig)
Sieper, Hans-Peter	05.12.73	Spektroskopische und kalorimetrische Untersuchungen an EDA-Komplexen des $n\sigma$ -Typs von Oxo- und Thionverbindungen mit Halogenen	Paetzold Faßler Geiseler (Leipzig)
Wollweber, Leo	05.12.73	Photoleitende Kondensate mit 2-Aryliden-indandion-(1,3)-Strukturgliedern	Hörhold Paetzold Henning (Berlin)
Barth, Olaf	06.02.74	Untersuchungen zur kationischen Homopolymersation von 1-Phenyl-2-cyclohexyläthylen und zur Copolymerisation mit Cyclopentadien	Heublein Uhlig Gehrke (Merseb.)
Ehrt, geb. Paul, Doris	06.02.74	Untersuchungen über die Verteilung von CoO und Fe_2O_3 auf die Mikrophasen im Glassystem $\text{Na}_2\text{O-B}_2\text{O}_3\text{-SiO}_2$	Vogel Meyer Kolditz (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Homann, Lutz	06.02.74	Zum Einbau von 3d-Übergangsmetallkomplexen und Uranylverbindungen in organische Polymere	Uhlig Drefahl Hoyer (Leipzig)
Müller, Peter Jürgen	06.02.74	Über die Darstellung neuer anionischer Komplexe des Nickel(0) und Kobalt(I) und über ihre Eignung als Polymerisationskatalysatoren gegenüber Butadien	Uhlig Heublein Thiele (Merseburg)
Reichardt, Werner	06.02.74	Beiträge zur Chemie der Molybdän- und Chromorganoverbindungen	Seidel Paetzold Taube (Merseburg)
Winterstein, Georg	06.02.74	Untersuchungen an lanthan- und thalliumhaltigen Telluritgläsern und Telluritgläsern mit Siliciumdioxid, Germaniumdioxid, Arsen trioxid und Phosphor pentoxid	Vogel Feltz Rötger (Schott)
Wolleschensky, Erhard	06.02.74	Die Anwendung gaschromatographischer Verfahren zur Erforschung von Festkörperoberflächen, dargestellt am Beispiel der Untersuchung von Glasoberflächen	Helga Dunken Heide Bremer (Merseburg)
Wunderwald, Manfred	06.02.74	Synthese von Steroidhormonanalogen mit Heterosubstituenten in 10 β -Stellung	Drefahl Ponsold (AdW) Schreiber (Halle)
Nordwig, Reinhard	06.03.74	Beiträge zur Weiterentwicklung der Chemieausbildung – Überlegungen zur Erhöhung des inhaltlichen Niveaus und der Effektivität des Studiums und neue Lehrmittel zur Darstellung ausgewählter Grundlagen der Chemie insbesondere auf dem Anfangsniveau der Lehrerausbildung	Heinz Dunken Marx Boeck (Erfurt) Jupe
Reeßing, Friedrich	06.03.74	Kernspinresonanzuntersuchungen der Wechselwirkung von Wasser, Methanol und Monofluorbenzol an reinen und modifizierten Aerosiloberflächen	Rackow Helga Dunken Pfeifer (Leipzig)
Sieper, Friedrich	06.03.74	UV-VIS-Spektroskopische Untersuchung der Chemisorption ausgewählter Adsorptive an Nickelaufdampfschichten	Helga Dunken Paetzold Völter (Berlin)
Voigt, Bernd	06.03.74	Über Glasbildung, Struktur und Eigenschaften im System Pb-Ge-S und Versuche zum Einbau von Übergangsmetallchalkogeniden in nichtoxidische Gläser	Feltz Uhlig Kolditz (Berlin)
Bergmann, Regina	08.05.74	Synthese von arylsubstituierten Polyxylylidenen durch Dehydrohalogenierung. Untersuchungen über die Beziehung zwischen Struktur und Eigenschaften	Hörhold Heublein Reinisch (Teltow)
Dinjus, Eckhard	08.05.74	Beiträge zur Darstellung und zum reaktiven Verhalten von Gemischtligand-Nickel(0)-Komplexen	Uhlig Feltz Taube (Merseburg)
Ehrt, Roland	08.05.74	Einfluß der Fluor-, Natrium- und Lithiumionen auf Keimbildung und Kristallisation in einem Grundglas des Systems SiO ₂ -Al ₂ O ₃ -MgO	Vogel Helga Dunken Neels
Hubald, Jürgen	08.05.74	EPR-Spektroskopische Untersuchungen der Verteilung von aus Ein- und Zweikernkomplexen stammenden Chromionen auf Al ₂ O ₃ - und SiO ₂ -Oberflächen	Rackow Uhlig Rudakoff (Merseburg)
Ihn, Wolfgang	08.05.74	Untersuchungen zur Synthese und über das reaktive Verhalten von vicinalen Halogencyanaminen und vicinalen Halogenurethanen aus Steroidolefinen	Drefahl Hörhold Ponsold (AdW)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Stodolski, Roland	03.07.74	Modelluntersuchungen zur Remission disperser Stoffe in Hinblick auf die quantitative Auswertung von Remissionsspektren	Faßler Meyer Kriegsmann (Berlin)
Atrat, Peter	11.09.74	Untersuchungen an Radikalionen von konjugierten Polymeren	Hörhold Paetzold Pritzkow (Merseburg)
Dohndorf, Christel	13.11.74	Die Untersuchung des Einflusses von Eisen- und Nickeloxid auf das Kristallisationsverhalten und die Festigkeit eines Magnesium-Alumo-Silikatglases	Vogel Helga Dunken Neels (Leipzig)
Glien, Wilfried	13.11.74	Über die Umsetzung von Natriumchlorid in einer Hochfrequenzentladung	Helga Dunken Meyer Hochmann (Bitterfeld)
Hüller, Manfred	13.11.74	Synthese und Charakterisierung von Ester-acetalen und cyclischen Estern des Polyvinylalkohols	Hartmann Heublein Groß (Berlin)
Meier, Dieter	13.11.74	Über Reaktionen von Chlorwasserstoff in Plasmen	Helga Dunken Faßler Spangenberg (Berlin)
Bürger, Herbert	15.01.75	Untersuchungen an halogenidhaltigen Bleitelluritgläsern	Vogel Feltz Rötger (Schott)
Haft, Rainer	15.01.75	Untersuchungen des Reaktionsverhaltens beim Einschmelzen von Glasrohstoffgemischen in den Systemen CaO-SiO ₂ -Al ₂ O ₃ und MgO-SiO ₂ -Al ₂ O ₃ unter besonderer Berücksichtigung des Zusatzes von Fluoriden	Vogel Meyer Wieker (Berlin)
Heindorf, Wolfgang	15.01.75	Untersuchungen an Klargläsern des Systems BaO-B ₂ O ₃ -SiO ₂	Vogel Helga Dunken Rötger (Schott)
Heublein, geb. Adelt, Brigitte	15.01.75	Über den Einfluß von Elektronenakzeptoren auf die kationische Homo- und Copolymerisation	Heublein Hartmann Reinisch (Teltow)
Lauterbach, Hubert	19.02.75	Zur plasmachemischen Umsetzung von Chlor mit Kohlenstoff und Methan im Plasmastrahl	Helga Dunken Spangenberg (Berlin) Meyer
Schütz, geb. Hartmann, Heidrun	15.01.75	Die kationische Homo- und Copolymerisation von Vinylcyclohexan (VCH)	Heublein Paetzold Gehrke (Greifswald)
Koinzer, Jürgen-Peter	02.04.75	Untersuchungen zum Polymerisationsverhalten von Norbornen an titanhaltigen ZIEGLER-NATTA-Katalysatoren	Heublein Uhlig Taeger (Rudolstadt)
Kirchhof, geb. Mittenbacher, Barbara	02.04.75	Untersuchungen zur Koordinationstendenz planarer Übergangsmetallchelatekomplexe vom Typ der β-Ketoenamine und ihrer Anwendung zur Stabilisierung der Farbform photochromer Spiropyrane	Paetzold E.-G. Jäger Hoyer (Leipzig)
Wagner, Ulrich	02.04.75	Untersuchungen zur UV-induzierten Herstellung von Polymerschichten aus der Gasphase	Meyer (Berlin) Rudakoff Heublein

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schütz, Edgar	07.05.75	Die kationische Homo- und Copolymerisation β -alkylsubstituierter Styrole	Heublein Hartmann Gehrke (Greifswald)
Stoll, Günter	07.05.75	Untersuchungen zur Reaktion von Aryl-Chrom-Komplexen mit H-aciden und neutralen Donoren	Seidel Uhlig Kurras (Rostock)
Zielinski, Elisabeth	07.05.75	Die Wechselwirkung von organischen Schwefelverbindungen (Modelladditives) mit kompakten Metallen unter dem Einfluß einer „milden“ mechanischen Bearbeitung	Helga Dunken Rudakoff Meyer (Berlin)
Eberhardt, Udo	18.06.75	Synthesevarianten zur Darstellung von 17α -Acyloxyprogesteronen und 16 -Methylen- 17α -acetoxyprogesteron auf der Basis von $3\alpha,6\alpha$ -Dihydroxy- 5β -pregnanen	Drefahl Heublein Ponsold (AdW)
Geinitz, Dietmar	18.06.75	Beiträge zur Chemie von Nitrosyl-Nickelverbindungen	Seidel Uhlig Taube (Leuna)
Gutmacher, Karlheinz	18.06.75	Ein Beitrag zur Rationalisierung der Hochschulchemieausbildung - dargestellt an der Programmierung der Einführung in die Ligandenfeldtheorie - sowie Beiträge zur Methodologie der Programmierung im naturw. Hochschulunterricht	Knöchel (Leipzig) Paetzold Jupe Hans Müller
Hendrich, Jürgen	18.06.75	Der Einfluß hoher Drücke auf das Kristallisationsverhalten binärer Alkalisilikatgläser	Götz Vogel Neels (Leipzig)
Riedel, Bernd	18.06.75	Synthese von substituierten Styrolcopolymeren. Ein Beitrag zur Problematik der Struktur-Eigenschaftsbeziehungen bei polymeren Mineralöl-Additives und ionisch vernetzten Polymeren	Hartmann Heublein Seyfarth (Schwarza)
Keiser, Stephan	24.09.75	Synthese und Eigenschaften N,N-disubstituierter Zirkoniumamidverbindungen	Fröhlich Uhlig Issleib (Halle)
Linke, geb. Günsuschewa, Ina	24.09.75	Gläser mit hohem Gehalt an Vanadindioxid und deren Eigenschaften	Feltz Vogel Kolditz (Berlin)
Matthey, Klaus	24.09.75	Untersuchungen zur Fluoreszenz von aromatischen Steroiden	Helga Dunken Paetzold Löber (AsW)
Bartsch, geb. Liefeith, Brunhilde	26.11.75	N,N-Alkyl-aryl-substituierte Kobalt- und Nickelamidverbindungen und ihr Polymerisationsverhalten gegenüber 1,3-Butadien	Fröhlich Uhlig Tzschach (Halle)
Bartsch, Ekkehard	26.11.75	Beiträge zur stereospezifischen Butadienpolymerisation mit System aus Nickel(0)-Verbindungen und Lewis-Säuren und zur oxidativen Addition von Benzylhalogeniden an Nickel(0)-Gemischtligandenkomplexe	Uhlig Heublein Taube (Merseburg)
Müller, Matthias	26.11.75	Untersuchungen zur Phasentrennung und deren Beeinflussung durch Zusatzkomponenten an Gläsern des ternären Systems $\text{CaO-B}_2\text{O}_3\text{-SiO}_2$	Vogel Rudakoff Wieker (Berlin)
Pelzl, Günter	26.11.75	Beiträge zur Bildung dünner organischer Schichten an der Grenzfläche Plasma-Substrat unter besonderer Berücksichtigung des Einflusses der Elektronen	Rudakoff Helga Dunken Meyer (Berlin)
Stachel, geb. Baumann, Dörte	26.11.75	Struktur-Eigenschaftsbeziehungen in binären Glassystemen unter der Einwirkung von Druck und Temperatur	Vogel Götz Hilbig (Weimar)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Weber, Klaus	26.11.75	Über den Mechanismus der Beeinflussung von Reibung und Verschleiß an der Reibpaarung Stahl/Stahl durch Organophosphorverbindungen	Helga Dunken G. Jäger (Zeitz) Meyer (Berlin)
Kunstmann, Friedrich W.	07.01.76	Überprüfung und Entwicklung analytischer Methoden und Untersuchungen über Bindungsverhältnisse der N-Azetylneuraminsäure an menschliche Serumproteine im Vergleich von Gesunden und Kranken	Drefahl R. Kühn Hartmann
Lux, Friedrich	07.01.76	Kalorimetrische, spektroskopische und dielektrische Untersuchungen an EDA-Komplexen von Oxo- und Thionodonatoren mit Jod	Paetzold Rudakoff Bittrich (Merseburg)
Welz, geb. Kellner, Elisabeth	07.01.76	Elektronenspinresonanzspektroskopische Untersuchungen an plasmabehandeltem Aerosil	Rudakoff Faßler Meyer (Berlin)
Schlenvoigt, Gerhard	18.02.76	Untersuchungen zur Wechselwirkung planarer koordinativ ungesättigter Übergangsmetallchelate des Nickels und des Kupfers mit nucleophilen photochromen organischen Verbindungen	E.-G. Jäger Uhlig Hoyer (Leipzig)
Schreer, geb. Still, Heike	31.03.76	Neue Molybdänorganoverbindungen und ihre Eignung als Katalysatoren zur Polymerisation von Olefinen	Uhlig Seidel Issleib (Halle)
Arnold, Dietrich	09.06.76	Charakterisierung eisenhaltiger Adsorbentien und spektroskopische Untersuchungen der Chemisorption einfacher Gase an Eisenoxid- und Eisen-Trägerproben sowie eisenhaltiger Verbindungen an Aerosil unter besonderer Anwendung der Mößbauerspektroskopie	Rudakoff Marx Meyer (Berlin)
Büttner, Hans- Jürgen	09.06.76	Zur Analyse von Glasaufdampfschichten und Optimierung der Verdampfungsbedingungen	Feltz Uhlig Geyer (Merseburg)
Dennstedt, Rudolf	09.06.76	Thermodesorptiometrische, gaschromatographische und IR-spektroskopische Untersuchung der Wechselwirkung von Äthylen mit verschieden vorbehandeltem hochdisperssem Siliziumdioxid im Temperaturvergleich von 300 bis 1100 K	Rudakoff Marx Meyer (Berlin)
Märkisch, Ulrich	09.06.76	Beiträge zur Chemie N,N-disubstituierter Vanadinamidverbindungen	Fröhlich Uhlig Taube (Merseburg)
Wondraczek, Reinhard	09.06.76	Untersuchungen zur Quantifizierung der kationischen Kopolymerisation p-substituierter Styrole	Heublein Faßler Martin (Berlin)
Berg, Dorothea	01.09.76	Beiträge zum Bildungsprozeß hochmolekularer Schichten an Grenzflächen in Niederdruckglimmentladungen	Rudakoff Helga Dunken Meyer (Berlin)
Börner, geb. Müller, Angelika	01.09.76	Beiträge zur Chemie N,N-disubstituierter Nickelamidverbindungen und deren Polymerisationsverhalten gegenüber Butadien	Fröhlich Uhlig Issleib (Halle)
Gorski, geb. Herling, Ingeborg	01.09.76	Synthese und Charakterisierung neuer Übergangsmetallkomplexe des Nickel(0) mit der zentralen Koordinationseinheit (2,2'-Dipyridyl)Ni und Untersuchungen zur katalytischen Aktivität	Uhlig Seidel Taube (Merseburg)
Erler, Michael	03.11.76	Untersuchungen zur Photochromie indigoide Verbindungen	Paetzold Gustav Schwetlick (Dresden)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Hüller, Georg	03.11.76	Beiträge zur Theorie der Chemisorption im Rahmen der CI-Methode	Hans Müller Gustav Haberditzl (Berlin)
Thieme, Jörg	03.11.76	Chemisorptionsuntersuchungen von Gasen an kompakten Metallen und Metallaufdampfzfilmen im Ultrahochvakuum	Helga Dunken Hobert Völter (Berlin)
Breitbarth, Friedrich-Wilhelm	12.01.77	Beiträge zum Bildungsprozeß extrem dünner Styrol-Glimmpolymer-Filme auf Metallsubstraten und Untersuchung ihrer elektrischen Eigensch. in Metall-Isolator-Metall-Sandwichanordnungen	Rudakoff Helga Dunken Meyer (Berlin)
Carlsohn, Hartmut	12.01.77	Synthese und Charakterisierung boronsäure-substituierter Polystyrole	Hartmann Heublein Schröder (Merseburg)
Krug, Frank	12.01.77	Darstellung und Untersuchung infrarotdurchlässiger Gläser	Vogel Feltz Kolditz (Berlin)
Breng, Rolf	12.01.77	Nachweis und Isolierung von Proteinen aus Torfextrakten – ein Beitrag zum Studium der Wechselwirkungen zwischen Proteinen und Huminsäuren	Drefahl Hörhold Klöcking (Erfurt)
Burckhardt, Wolfgang	02.03.77	Über Glasbildung, Struktur und Eigenschaften im System Germanium-Selen-Quecksilber-Tellur	Feltz Uhlig Butter (Leipzig)
Holzinger, Hans-Werner	02.03.77	Wechselwirkung in der Glimmentladung unter besonderer Berücksichtigung des Wachstums organischer Schichten	Rudakoff Helga Dunken Meyer (Berlin)
Kreisel, Günter	02.03.77	Neue σ -Arylverbindungen des Vanadins – Untersuchungen zur thermischen Stabilität und zur Reaktivität	Seidel Uhlig Thiele (Merseburg)
Menzenbach, Bernd	02.03.77	Untersuchungen von Abbruchreaktionen bei PO-aktivierten Polycarbonylolefinierungen bei der Synthese von Poly(1,4-phenylen-phenylvinyl)en	Hörhold Graefe Henning (Berlin)
Pohle, Walter	27.04.77	Systematische Adsorptionsuntersuchungen an chemisch modifiziertem Siliciumdioxid (Aerosil)	Helga Dunken Marx Meyer (Berlin)
Senf, Ludwig	27.04.77	Über Glasbildung, Phasenbeziehungen und Eigenschaften im System PbSe-GeSe-GeSe ₂	Feltz Vogel Neels (Leipzig)
Siemann, Hansjoachim	27.04.77	Zur Synthese von Derivaten des 5-Androsten-7-on	Heublein Hartmann Ponsold (AdW)
Ilge, Hans-Dieter	15.06.77	Untersuchungen zum photochemischen Verhalten der Fulgide	Paetzold Faßler Henning (Berlin)
Hartung, Horst	02.11.77	Untersuchungen zur Selektivpolymerisation aus technischen C ₄ -Gemischen	Heublein Uhlig Seebboth (Berlin)
Michaelis, geb. Langfeld, Gisela	02.11.77	Untersuchungen zur photochemischen und thermischen Isomerisierung an azasubstituierten Butadienen	Paetzold Gustav Henning (Berlin)
Erxleben, geb. Weiß, Helga	11.01.78	Beitrag zur Aufklärung der Keimbildnerwirkung von TiO ₂ in ternären Magnesiumalumosilikatsystemen als Basis zur Erzeugung hochfester Glaskeramiken	Vogel Feltz Meyer (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Hipler, Bernd	11.01.78	Synthese und Charakterisierung neuer anionischer Komplexe des Nickel(0)	Uhlig Fröhlich Issleib (Halle)
Opfermann, Johannes	11.01.78	Untersuchungen zur Dunkel- und Photoleitfähigkeit von Polymeren mit konjugierten Bindungen und Entwicklung eines Modells für den Photoleitungsmechanismus in Polyxylylidinen	Hörhold Faßler Ruscher (Teltow)
Palme, Hans-Joachim	11.01.78	Synthese von Polyxylylidinen durch Polykondensation von Xylylen-bis(trimethylammonium)salzen und Xylylen-bis(dimethylsulfonium)salzen	Hörhold Hartmann Reinisch (Teltow)
Unger, geb. Deininger, Brita	11.01.78	Darstellung und Eigenschaften elektronenleitender Gläser mit hohem Gehalt an Übergangsmetalloxiden	Feltz Vogel Hinz (Berlin)
Höland, Wolfram	22.02.78	Grundlagenuntersuchungen zum Einschmelzverhalten einfacher Glasrohstoffgemenge	Heide Vogel Hilbig (Weimar)
Raabe, Dietrich	22.02.78	Untersuchungen über die Wirksamkeit von Metallorganoverbindungen des Zinns und des Bleis als Photoinitiatoren für die Polymerisation gebräuchlicher Monomere und über deren Copolymerisation mit metallorganischen Vinylmonomeren	Hörhold Drefahl Raubach (Berlin)
Geller, Klaus	26.04.78	Viskosimetrische Untersuchung und quantitative Analyse elektrostatisch induzierter Konformationsänderungen bei nativer und strukturell modifizierter doppelhelikaler Desoxyribonucleinsäure	Helga Dunken Rackow Berg (AdW)
Kaps, Christian	26.04.78	Herstellung von amorphen Schichten mit nichtlinearen Strom-Spannungskennlinien durch Verdampfung von mehrkomponentigen Chalkogenidgläsern	Feltz Tiller Marx (K.-M.-Stadt)
Schubert, geb. Schaeeler, Gabriele	26.04.78	Zur Wechselwirkung von Donatoren mit Triphenylmethylsalzen	Heublein Rudakoff Kreysig (Berlin)
Renner, Peter	14.06.78	Einfluß der Chelatliganden auf das Reaktionsverhalten coenzymverwandter Cobaltkomplexe	E.-G. Jäger Uhlig Hennig (Leipzig)
Tauer, Klaus-Dieter	14.06.78	Untersuchungen zur spektralen Sensibilisierung der Photoleitfähigkeit von organischen Polymeren des Polyarylenvinylentyps	Hörhold Faßler Libera (K.-M.-Stadt)
Wittkopf, Hartmut	20.09.78	Zur thermodynamischen und statistisch-thermodynamischen Behandlung der Adsorption; Modellierung der Potentialhyperfläche für die Wechselwirkung zwischen Gas und Festkörperoberfläche	Helga Dunken Hans Müller Spangenberg (Berlin)
Börner, Rudolf	01.11.78	Beeinflussung der anionischen Homo- und Copolymerisation von Methylmethacrylat mit verschiedenen Methacrylsäureestern durch Tetracyanoäthylen	Heublein Fröhlich Gehrke (Greifswald)
Eichhorn, Hans-Joachim	01.11.78	Untersuchung komplexer Zersetzungsreaktionen in Glasrohstoffgemengen unter besonderer Berücksichtigung von Schmelzbeschleunigern und Läutermitteln	Heide Vogel Wieker (Berlin)
Sokoll, Rolf	01.11.78	Strukturelle Charakterisierung von Quarzeinkristall-Oberflächen nach der Wechselwirkung mit einfachen Gasen bei hohen Temperaturen	Rudakoff Meyer (Berlin) Götz

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Spange, Stefan	01.11.78	Zur Rolle der Gegenionen im Mechanismus der kationischen Polymerisation	Heublein Faßler Kreysig (Berlin)
Altmann, Frank	10.01.79	Ein Beitrag zur Systematisierung der analytischen Charakterisierung von Schmierstoffen und Additiven	G. Jäger (Freyburg) Faßler Keil (B.-Adlershof)
Appenroth, Klaus-J.	10.01.79	Photochemische und thermische E,Z-Isomerisierung der Kohlenstoff-Stickstoff-Doppelbindung in arylsubstituierten acyclischen Azinen	Paetzold Gustav Fanghänel (Merseb.)
Knispel, Bernfried	10.01.79	Untersuchungen zur Charakterisierung der Wirksamkeit und der Wirkungsweise öllöslicher Tenside bei der Sauberhaltung von Verbrennungsmotoren	G. Jäger (Freyburg) Rudakoff Teubel (Freiberg)
Richter, Reinhard	10.01.79	Beitrag zur Charakterisierung des Schaumverhaltens von Mineralölen	G. Jäger (Freyburg) Rudakoff Teubel (Freiberg)
Täumler, Axel	10.01.79	Untersuchungen zum fotoaktiven Verhalten und zur Mikrostruktur von ausgewählten Gläsern der Systeme $\text{Na}_2\text{O-SiO}_2\text{-P}_2\text{O}_5$, $\text{Na}_2\text{O-SiO}_2\text{-P}_2\text{O}_5\text{-CaO}$, $\text{Na}_2\text{O-Al}_2\text{O}_3\text{-SiO}_2\text{-P}_2\text{O}_5$ und $\text{BaO-P}_2\text{O}_5\text{-SiO}_2$ mit Zusätzen an Halogenid- und Schwermetallsalzen	Marx (K.-M.-Stadt) Feltz Vogel
Bohl, Martin	28.02.79	Erprobung und Anwendung des CNDO-Verfahrens zur Beschreibung von Elementarprozessen der Chemisorption	Hans Müller Gustav Haberdtz (Berlin)
Freitag, Werner	28.02.79	Untersuchungen zur Darstellung und Chlorierung von Cyclopentadienpolymeren	Heublein Hartmann Fedtke (L.-Merseburg)
Günther, Wolfgang	28.02.79	Untersuchungen zum Ablauf von Photoreaktionen adsorbierter Moleküle	Faßler Schwetlick (Dresden) Löber (AdW)
Römhild, Wolfgang	28.02.79	Beiträge zum Redox- und Koordinationsverhalten des Bis(bisdiphenylamidokobalt(II)) und dessen Reaktivität gegenüber Stickstoffmonoxid und Kohlenmonoxid	Fröhlich Uhlig Taube (Merseburg)
Wächter, Gerhard	28.02.79	Untersuchungen zur Photochemie ausgewählter Viologene in Lösung, fester Phase und im adsorbierten Zustand	Faßler Paetzold Fanghänel (Merseb.)
Adler, Peter	25.04.79	Anwendung und Grenzen von Mehrparameterkorrelationen für die kationische Polymerisation von Vinylmonomeren	Heublein Dunken Martin (Berlin)
Christoph, Hans-Jürgen	25.04.79	Untersuchungen zur Photochromie polykristalliner Erdalkalitanate	Faßler Feltz Marx (K.-M.-Stadt)
Werner, Rolf	25.04.79	Untersuchung photochemischer und photophysikalischer Prozesse aus höher angeregten Zuständen ausgewählter Chinone	Paetzold Faßler Henning (Berlin)
Heyder, Friedrich	13.06.79	Zur Glasbildung in den Systemen Ge-Sb-Se, P-Se, P-Se und Ge-P-Se sowie den Beziehungen zwischen der thermischen Stabilität und der Struktur der Gläser	Feltz Heide Wobst (K.-M.-Stadt)
Hipler, geb. Franzhoff, Uta-Christina	13.06.79	Synthese und Charakterisierung von Styrolcopolymeren mit Phosphonsäure- und Phosphonsäureestergruppen	Hartmann Heublein Groß (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Lattermann, Karl-Jürgen	13.06.79	Beeinflussung der anionischen Homo- und Copolymerisation von Methylmethacrylat mit verschiedenen (Meth)acrylsäureestern durch organische π -Elektronenakzeptoren	Heublein Gehrke (Greifswald) Fröhlich
Oehme, Karl-Ludwig	13.06.79	Zur anisotropen Rotation aromatischer Moleküle in flüssiger Phase und ihrer Beeinflussung durch schwache zwischenmolekulare Wechselwirkungen	Rudakoff Pettig Schneider (Merseburg)
Scheschinski, Karin	13.06.79	Bildung von Oxidschichten durch chemische Reaktion an Quarzoberflächen und ihre strukturelle Charakterisierung	Rudakoff Meyer (Berlin) Götz
Eberhardt, Gisela	07.11.79	Das spannungsoptische Verhalten infrarotdurchlässiger Chalkogenidgläser und dessen strukturchemische Interpretation	Feltz Linke Kolditz (Berlin)
Scholz, Peter	07.11.79	Neue Gemischtligandenkomplexe des Vanadiums und Chroms. Untersuchungen zur Synthese und zur Reaktivität	Seidel Uhlig Thiele (Merseburg)
Birckner, Eckhard	16.01.80	Messung von Fluoreszenzlebensdauer und Untersuchung der Fluoreszenzeigenschaften von Thioindigo	Paetzold Faßler Kreysig (Berlin)
Schirrmeister, Falk	16.01.80	Untersuchungen zum Ladungstransport in dünnen amorphen Aufdampfschichten der Zusammensetzung $\text{Ge}_{40}\text{Se}_{50}\text{Te}_{10}$	Feltz Hans Müller Hänsel (Potsdam)
Wollenhaupt, Rainer	16.01.80	Über den Einfluß der Polarisierbarkeit auf die elektrische Leitfähigkeit von Vanadindioxid enthaltenden Gläsern	Feltz Vogel Oppermann (Dresden)
Geschwend, Günter	24.04.80	Synthese und Charakterisierung von photochromen Styrolcopolymeren mit Thiocarbazon-Chelatgruppierungen	Hartmann Elisabeth Klemm Lorkowski (Berlin)
Häfer, Ralf	24.04.80	Adsorption von Stickstoff, Argon und Kohlendioxid an Glasoberflächen bei niedrigen Bedeckungen	Dunken Rudakoff Stach (Berlin)
Dung, Nguyen Anh	24.04.80	Untersuchungen zum Einfluß von Eisenoxiden auf das Keimbildungs- und Kristallisationsverhalten von Gläsern des Systems $\text{MgO-K}_2\text{O-F}$ als Grundlage für die gezielte Herstellung von Glaskeramiken	Vogel Heidenreich Hellmold (Merseburg)
Räthe, Harald	24.04.80	Synthese und Eigenschaften von Poly(arylenvinyl)en mit Fluoren- und Carbazolbausteinen in der Hauptkette	Hörhold Drefahl Reinisch (Teltow)
Metz, Gunda	18.06.80	Untersuchungen zur Aufklärung des Keimbildungs- und Kristallisationsverhaltens maschinell bearbeitbarer Glaskeramiken auf der Basis von $\text{SiO}_2\text{-Al}_2\text{O}_3\text{-MgO-Na}_2\text{O-K}_2\text{O-F}$ („VKB-MgO“)	Vogel Heidenreich (Schott) Neels (Leipzig)
Moszner, Norbert	18.06.80	Homo- und Pfcopolymerisation von Vinylmonomeren in Gegenwart von Titan(III)-Chlorid	Hartmann Heublein Rätzsch (Leuna)
Reusche Peter	01.07.80	Untersuchungen zum Verhalten von Natrium-Kalk-Silikat-Glasschmelzen bei hohen Temperaturen und verschiedenen Läutermittelzusätzen	Heide Vogel Nölle (Freiberg)
Bäzold, Dietmar	17.09.80	Untersuchungen zur Photochemie von 1,2-Bis(chinoly-4)ethylen und abgeleiteten Kationen	Faßler Paetzold Kreysig (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Bellstedt, Klaus	17.09.80	Synthese von thermoplastischen, linearen Epoxid-Amin-Polyaddukten	Hörhold Fedtke (Merseb.) Raubach (Berlin)
Carl, geb. Buresch, Roswitha	12.11.80	Untersuchungen über den Einfluß verschiedener Komponenten auf die Teildispersion von Boratgläsern	Vogel Feltz Pohl (Schott)
Kümpfel, Wolfgang	12.11.80	Untersuchungen zur Norbornen-Ethylen-Copolymerisation	Heublein Uhlig Taeger (Schwarza)
Poppitz, Wolfgang	12.11.80	Oxidations- und Substitutionsreaktionen an Nickel(0)-Komplexen	Uhlig E.-G. Jäger Thiele (Merseburg)
Forberger, Christian	14.01.81	Synthese von neuen Additions- und Kondensationspolymeren aus 2-Oxazolin-5-on	Hörhold Hartmann Libera (K.-M.-Stadt)
Pinther, Peter	14.01.81	Synthese und Charakterisierung von halogenhaltigen und sulfochlorierten ataktischen Polypropylenen	Hartmann Heublein Schröder (Merseburg)
Schubert, Klaus	14.01.81	Zur Polyaddition von aliphatischen Diaminen mit Diepoxid/Monoepoxid-Mischungen	Hörhold Dieter Klemm Lorkowski (Berlin)
Carl, Matthias	22.04.81	Zum Lumineszenzverhalten von Gläsern unter besonderer Berücksichtigung der UV-Fluoreszenz Pb ²⁺ - und Te ⁺ -aktivierter Silikat-, Borat- und Phosphatgläser	Vogel Faßler Herzog (Greifswald)
Meißner, Harald	22.04.81	Untersuchungen zur Reaktionssteuerung der Darstellung und zur Charakterisierung der Dispergiereigenschaften von Polyvinylalkohol und von Vinylalkoholcopolymeren	Heublein Hartmann Schröder (Merseburg)
Aust, Herbert	17.06.81	Dielektrische Untersuchungen an Chalkogenidgläsern	Feltz Rudakoff Gerdes (Rostock)
Heuchel, Peter	17.06.81	Untersuchungen zum Fluoreszenzverhalten von Cyaninfarbstoffen in Lösung und im adsorbierten Zustand	Faßler Wilhelmi Dähne (Berlin)
Rudolph, Manfred	17.06.81	Beziehungen zwischen Struktur und Eigenschaften bei coenzymverwandten Metallchelaten	E.-G. Jäger Uhlig Hoyer (Leipzig)
Vettermann, Stefan	17.06.81	Quantenchemische Untersuchungen zur Farbe, Molekülstruktur und (E,Z)-Isomerisierung von arylsubstituierten acyclischen Azinen	Gustav Scholz (Leipzig) Rasch (Merseburg)
Hampe, Peter	16.09.81	Untersuchungen zur Heteroaggregatbildung bei Cyaninfarbstoffen	Faßler Rudakoff Böttcher (Wolfen)
Kahnt, Hanno	16.09.81	Verfahren zur Herstellung amorpher Halbleiterschichten und Aufklärung des Ladungstransfermechanismus im Bereich hoher elektrischer Feldstärken an einer ausgewählten Substanzklasse	Feltz Wobst (K.-M.-Stadt) Hänsel (Potsdam)
Langguth, Burkhard	16.09.81	EPR-spektroskopische und quantenchemische Untersuchungen zum Adsorptions- und Reaktionsverhalten an plasmaaktivierten SiO ₂ -Oberflächen	Tiller Hans Müller Hübner Rostock)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Müller, Winfried	16.09.81	Untersuchungen zur But-1,3-dienpolymerisation aus C ₄ -Kohlenwasserstoffgemischen	Heublein Fröhlich Gehrke (Greifsw.)
Siegel, Jörg	16.09.81	Untersuchungen zu einem Radikalpaarmechanismus der spektralen Sensibilisierung von Silberhalogenidmaterialien	Faßler Rehorek (Leipzig) Pietsch (Wolfen)
Deppmeyer, Volker	03.03.82	Affinitätschromatographische Reinigung und Charakterisierung einer 4-En-3-oxosteroid:(Acceptor)-1-en-oxydoreduktase aus <i>Nocardia opaca</i>	Hörhold Arold Langhammer (Leipzig)
Hartung, geb. Raabe, Erika	21.04.82	Grundlagenuntersuchungen zum Verdampfungsverhalten von Borverbindungen in den Systemen Na ₂ O-B ₂ O ₃ und Na ₂ O-B ₂ O ₃ -SiO ₂	Vogel Heide Wieker (Berlin)
Klee, Joachim	21.04.82	Hochmolekulare Additionspolymere aus 2,2-Bis[4-(2,3-epoxypropoxy)phenyl]propan und primären Monoaminen	Hörhold Fedtke (Merseburg) Reinisch (Teltow)
Pohle, Martina	16.06.82	Radialverteilungsuntersuchungen an Germaniumsulfid- und -selenidgläsern	Feltz Harms (Rostock) Sieler (Leipzig)
Riemann, Uwe	16.06.82	Zur Charakterisierung disperser Feststoffe in organischen viskosen Flüssigkeiten, insbesondere Mineralölsystemen	Günter Jäger Rudakoff Brendel (K.-M.-Stadt)
Schulz, Burkhard	16.06.82	Untersuchungen zur Pfropfung von Maleinsäureanhydrid-Copolymeren auf ataktisches Polypropylen	Hartmann Hörhold Rätzsch (Dresden)
Treffs, Hartmut	16.06.82	Physikalische Adsorption von Argon, Krypton und Xenon an Rasotherm- und Kieselglasoberflächen unter Hochvakuum- und Ultrahochvakuumbedingungen	Dunken Rudakoff Stach (Berlin)
Lauterbach, Manfred	15.09.82	Untersuchungen zum Zusammenhang zwischen der Struktur von Mineralölinhaltstoffen und dem Viskositäts-Temperatur-Verhalten sowie daraus resultierende Forderungen an eine leistungsfähige Mineralölanalytik	Günter Jäger Rudakoff Keil (Berlin)
Reisch, geb. Richter, Renate	15.09.82	Untersuchungen zur Bestimmung des summaren Wärmebedarfs für die Aufheizung von Glasrohstoffgemengen	Heide Vogel Hilbig (Weimar)
Carl, Gunter	10.11.82	Untersuchungen zum Einfluß reduzierender Schmelzbedingungen auf den Keimbildungs- und Kristallisationsmechanismus von Gläsern des Systems MgO-Al ₂ O ₃ -SiO ₂ -TiO ₂ zur Herstellung hochfester Glaskeramiken	Vogel Heidenreich Hellmold (Merseburg)
Müller, Konrad	10.11.82	Beiträge zur Koordinationschemie koordinativ ungesättigter Übergangsmetallchelate mit dreizähligen, dianionischen Chelatliganden	E.-G. Jäger Uhlig Hoyer (Leipzig)
Suppra, geb. Hansen, Marita	10.11.82	Thermodesorptionsuntersuchungen an kompakten und dispersen Gläsern	Dunken Rudakoff Anderson (Greifsw.)
Colditz, Roland	23.02.83	Theoretischer Beitrag zur Potentialadaption und vibronischen Kopplung von Elektronenzuständen sowie deren Einfluß auf radiative Prozesse	Gustav Hans Müller Zülicke (Berlin)
Nass, Herbert	23.02.83	Beeinflussung der Phasentrennung in Gläsern des Systems BaO-B ₂ O ₃ durch andere Netzwerkbildner	Vogel Heidenreich (Schott) Hellmold (Merseb.)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Fricke, Dieter K.	15.06.83	Quantenchemische Beiträge zur Modellierung der heterogenen Teilschritte beim reaktiven Plasmaätzen im System Fluor/Silizium – Der erweiterte Balloneffekt	Hans Müller Tiller Rasch (Merseburg)
Hotzel, Helmut	15.06.83	Untersuchungen zur Reaktionssteuerung der kationischen Copolymerisation von Inden	Heublein E. Klemm Sander (Merseburg)
Veit, Michael	15.06.83	Grundlagenuntersuchungen zu verbesserten silberhalogenidhaltigen und silberfreien, halogenidhaltigen fotochromen Gläsern	Vogel Faßler Hoyer (Leipzig)
Zimmermann, Volker	15.06.83	Untersuchungen zur analytischen Kennzeichnung von Zink-Bis-O,O'-Dialkyldithiophosphaten und zur Klärung von Einflußfaktoren auf Reaktionsverlauf und Reaktionsprodukte ihrer Synthese	G. Jäger Danzer Teubel (Freiberg)
Berndt, Roland	14.09.83	Infrarotspektroskopische Untersuchung zur Wechselwirkung eines Optikkittes (Epoxidharzklebstoff) mit hochdispersen SiO ₂ -Oberflächen	Rudakof Dunken Marx (K.-M.-Stadt)
Pfaff, Gerhard	09.11.83	Zur Chemie der Chalkogenide und Chalkogenokomplexe des Germaniums und Siliciums mit Element-Element-Bindungen	Feltz Uhlig Hoyer (Leipzig)
Naumann, Karin	09.11.83	Untersuchungen zur Kristallisation von Gläsern für die Entwicklung maschinell bearbeitbarer bioaktiver Glaskeramiken	Vogel Heidenreich (Schott) Hellmold (Merseburg)
Bauerfeind, Dietmar	04.01.84	Untersuchungen zum Ionisations- und Dissoziationsverhalten von Modellverbindungen der Reaktionsträger der kationischen Polymerisation	Heublein Rudakoff Kreysig (Berlin)
Dübler, Friedrich	04.01.84	Quantenchemische Untersuchungen an sechskernigen Übergangsmetallclusterverbindungen im Rahmen der SW-X _α -SCF-Methode. Beziehungen zwischen anorganischer Chemie und Oberflächenchemie	H. Müller Uhlig Rasch (Merseburg)
Seidel, Michael	18.04.84	Apparatur für Matrixisolationsspektroskopische Untersuchungen zur Chemiesorption ausgewählter Moleküle an Nickel	Rudakoff Hobert Fruwert (Leipzig)
Fischer, Reinald	13.06.84	Zur Reaktion von p-Chinonen und α,β -ungesättigten Carbonylverbindungen mit Nickel(0)-Komplexen	Uhlig Seidel Thiele (Merseburg)
Hinzmann, geb. Fischer, Gabriele	13.06.84	Kurzzeitspektroskopische Untersuchungen zum Mechanismus ausgewählter Leukofarbstoffe	Faßler Haucke Kreysig (Berlin)
Koch, geb. Gerbeth, Regine	13.06.84	Untersuchungen zur Photolyse des Schwefelsäuremonoesters von Phenol und zur Photooxydation der Di-Schwefelsäuremonoester von 9,10-Dihydroxyanthracen und von 6,6'-Dichlor-7,7'-dimethylleukothioindigo	Faßler Haucke Tomaschewski (Berlin)
Nestler, Bernd	13.06.84	Umsetzungen von Nickel(0)-Komplexen mit Carbonsäureanhydriden und verwandten Verbindungen	Uhlig E.-G. Jäger Hoyer (Leipzig)
Riesenberg, geb. Möhring, Evelin	13.06.84	Unters. zur Photopolymer. und Copolymer. von 2-Phenoxymethyl-1,4,6-trioxaspiro-(4,4)-nonan mit Diaryliodoniumsalzen als Photoinitiatoren	E. Klemm Hörhold Lorkowski (Berlin)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schumann, Peter	13.06.84	Polymerbindung des Mikrobiozids 3-Methylpyrazol durch chemische Modifizierung von Cellulose und Cellulosederivaten	Hartmann D. Klemm Philipp (Teltow)
Töpel, geb. Paetzold, Rita	13.06.84	Untersuchungen an einem Spezialkieselgel – Charakterisierung der Struktur und des Adsorptionsverhaltens gegenüber organischen Verbindungen mit unterschiedlichen funktionellen Gruppen	Rudakoff Rackow Marx (K.-M.-Stadt)
Bräuning, Ingrid	12.09.84	Entwicklung und Testung von Initiatoren für die Dien-Prepolymerensynthese auf der Basis ditertiärer Diamine	Fröhlich Uhlig Issleib (Halle)
Herzog, Volker	12.09.84	Aktivierungsreaktionen von Kohlendioxid und Ethylenoxid an Nickel(0)-Komplexen und Nickel(II)-organoverbindungen	Uhlig Walther Taube (Merseburg)
Fischer, geb. Böttcher, Kersten	07.11.84	Metallkomplexbildung mit potentiellen Extraktionsmitteln auf Aminocarbonsäurebasis	Uhlig E.-G. Jäger Uhlemann (Potsdam)
Langner, geb. Setzpfardt, Doris	07.11.84	Zur Adsorption einiger stickstoffhaltiger Verbindungen an SiO ₂ und feindispersen Nickel – untersucht mit IR-Spektroskopie und Thermodesorption	Rudakoff Hobert Klostermann (Dresden)
Schöpe, Astrid	07.11.84	Athermales Verhalten von Phosphatgläsern	Vogel Götz Hähnert (Berlin)
Döring, Manfred	09.01.85	Koordinationschemie und Extraktionseigenschaften von Chelatliganden auf Sulfonamidbasis	Uhlig E.-G. Jäger Hoyer (Leipzig)
Kotte, Wolfgang	09.01.85	Untersuchungen zum Verhalten von Polymerzusätzen in Mineralölen	G. Jäger Heublein Teubel (Freiberg)
Albrecht, Gerhard	27.02.85	Zur Synthese und Modifizierung von Co- und Terpolymeren aus Cyclopentadien, α -Methylstyren und 2,4,4-Trimethylpent-1-en	Heublein Hartmann Ulbricht (Merseburg)
Höland, geb. Pohl, Marlies	27.02.85	Untersuchungen an Chalkogenidsystemen des Arsens, Germaniums und Zinns mit Element-Element-Bindung	Feltz Hoyer (Leipzig) Linke (Berlin)
Meyer, Michael	27.02.85	Untersuchungen zur Adsorption ausgewählter sauerstoff- und stickstoffhaltiger organischer Moleküle an hochdisperses SiO ₂ und Al ₂ O ₃ aus Tetrachlorkohlenstofflösungen	Rudakoff Klostermann (Dresden) Hobert
Tietz, Ulrich	27.02.85	Potentiometrische Bestimmung von Chlorid- und Nitrationen in biologischem Material und Trinkwasser mittels einer ionensensitiven Elektrodenkombination in flow-stream-Analyse	Rudakoff Danzer Rackow H. Müller (Merseburg)
Vogel, Jürgen	27.02.85	Grundlagenuntersuchungen zur Entwicklung bioaktiver Phosphatglaskeramiken	Feltz Heidenreich Hellmold (Merseb.)
Busack, Volker (+ Schünzel, Horst)	24.04.85	Untersuchungen zur Speichergasreinigung an Aktivkohle unter technischen Bedingungen	Dunken Hobert Oppermann (Dresden) Hauenherm (Leipz.)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Franke, geb. Grimm, Sybille	24.04.85	IR-spektroskopische und thermodesorptometrische Charakterisierung von dispersen glasartigen Silikatsystemen	Dunken Hobert Anderson (Greifswald)
Krauß, Manfred	24.04.85	Untersuchungen zur Glasbildung Kristallisation und Struktur in den Systemen $\text{Sr}(\text{PO}_3)_2\text{-CaF}_2\text{-AlF}_3$, $\text{Ba}(\text{PO}_3)_2\text{-CaF}_2\text{-AlF}_3$ und $\text{CaF}_2\text{-AlF}_3$	Vogel Heidenreich Linke (Berlin)
Morr, Adelheid	24.04.85	Glasbildung und Eigenschaften im System $\text{Bi}_2\text{O}_3\text{-P}_2\text{O}_5$	Feltz Vogel Wieker (Berlin)
Munke, geb. Rauch, Renate	24.04.85	Untersuchungen zum Einfluß von olefinischen Verunreinigungen im Norbornen auf die Norbornen-Ethylen-Copolymerisation	Heublein Uhlig Taeger (Schwarza)
Schünzel, Horst (+ Busack, Volker)	24.04.85	Untersuchungen zur Speichergasreinigung an Aktivkohle unter technischen Bedingungen	Dunken Hobert Oppermann (Dresden) Hauenherm (Leipzig)
Gliesing, geb. Welzel, Sabine	19.06.85	Untersuchungen zur Photochemie von 3β -Hydroxy-5,7-cholestadien als Grundlage zur Entwicklung eines Photoreaktors für die Photoisomerisierung von 5,7-Dien-Steroiden	Faßler Adam (Halle) Schönecker (Jenapharm)
Bölke, Martin	11.09.85	Theoretische Berechnungen zur kationischen Polymerisation – Einfluß des Lösungsmittels	Heublein Weiss (Leipzig) Zahradnik (Prag)
Reimann, Wilfried	11.09.85	Synthese und fotoelektrische Eigenschaften von Polyarylenvinylenen mit Pyreneinheiten	Hörhold Fiedler (Magdeburg) Gustav
Undeutsch, Bernd	11.09.85	Untersuchungen zur Flüssig-Flüssig-Extraktion von Kupfer mit 1-Alkyl-2-(2-hydroxyphenyl)- Δ^2 -imidazolinen	Uhlig E.-G. Jäger Hoyer (Leipzig)
Hofmann, Bernd	06.11.85	Synthese, Struktur und Reaktivität eines neuen Typs von Nickelacyclopentanoverbindungen und deren Einsatz als Initiatoren zur Synthese von funktionalisierten Dienpolymeren hoher 1,4-cis-Struktur	Fröhlich Uhlig Issleib (Halle)
Sonnefeld, Jürgen	26.02.86	Thermodynamik endlicher Systeme – Eine Anwendung zur Untersuchung der Stabilität kolloiddisperser Kieselsäure und zur Charakterisierung der Hohlraumstruktur poröser Festkörper	Rudakoff Dunken Sonntag (Berlin)
Görls, Helmar	02.04.86	Röntgenkristallstrukturanalysen von reaktiven Nickel-organoverbindungen	Uhlig Taube (Merseburg) Sieler (Leipzig)
Baumbach, Norbert	25.04.86	Hochmolekulare Epoxid-Amin-Additionspolymere mit Phenylendiamin-, Benzidin- und Leukomalachitgrüneinheiten als mehrstufige Polyredox-Systeme	Hörhold Fedtke (Merseburg) Reinisch (Berlin)
Göbel, Roland (+ Voigt, Reinhard)	25.04.86	Untersuchungen zur Zersetzung von Chlor-Kohlenstoffverbindungen in Gasentladungen und zum plasmachemischen Ätzen von Al und SiO_2 sowie daraus resultierende gerätetechnische Realisierungen	Tiller Schirmer (Berlin) Reimer (Erfurt) Schade (Dresden)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Voigt, Reinhard (+ Göbel, Roland)	25.04.86	Untersuchungen zur Zersetzung von Chlor-Kohlenstoffverbindungen in Gasentladungen und zum plasmachemischen Ätzen von Al und SiO ₂ sowie daraus resultierende gerätetechnische Realisierungen	Tiller Schirmer (Berlin) Reimer (Erfurt) Schade (Dresden)
Seidel, Dietrich	18.06.86	Beiträge zur Chemie makrocyclischer Chelatkomplexe und verwandter Verbindungen	E.-G. Jäger Uhlig Madeja (Greifswald)
Müller, Michael	12.11.86	Grundlagenuntersuchungen zu Glasbildung, Eigenschaften und Struktur von Fluoridgläsern auf der Basis von Zirkoniumtetrafluorid	Vogel Geise (Dresden) Kopalevsky (Berlin)
Baldamus, Gerd	07.01.87	Untersuchungen zur Adsorption ausgewählter stickstoffhaltiger Verbindungen an dispersen SiO ₂ -, NiO/SiO ₂ - und Ni/SiO ₂ -Präparaten	Rudakoff Hobert Klostermann (Dresden)
Droescher, Peter	07.01.87	Cholesterolderivate mit 25-Hydroxyfunktion aus C ₂₂ -Steroiden und C ₅ -Bausteinen	D. Klemm Ponsold (AdW) Schönecker (Jenapharm)
Herlitz, Lothar	07.01.87	Untersuchungen zur Reaktivität ausgewählter optischer Gläser gegenüber wäßrigen Lösungen	Dunken Heidenreich Wihsman (Berlin)
Sensfuß, Steffi	18.01.87	Untersuchungen zur Photoadditionspolymerisation von Thiol/En-Systemen	E. Klemm Hörhold Timpe (Merseburg)
Nand Kumar Yadavjndu	25.02.87	Zur Charakterisierung nickelhaltiger Y-Zeolithe durch Gasadsorptionstechnik gekoppelt mit IR- und EPR-Spektroskopie	Rudakoff Hobert Wendlandt (Merseburg)
Kaden, Uwe	17.06.87	Die Bestimmung von Extinktionskoeffizienten und Fluoreszenzquantenausbeuten adsorbierter Moleküle aus den Remissionspektren und Fluoreszenzspektren lichtstreuender Adsorbate	Faßler Marx (K.-M.-Stadt) Löber (AdW)
Singer, Rainer	17.06.87	Anwendung chemometrischer Methoden bei der element- und verteilungsanalytischen Charakterisierung von Festkörpern	Danzer Ehrlich (Dresden) Hobert
Bäzold, geb. Just, Maren	16.09.87	Spektroskopische Untersuchungen zu Photoprocessen adsorbierter Thiocyaninfarbstoffe	Faßler Böttcher (Dresden) Pietsch (Wolfen)
Dimmig, Thomas	16.09.87	Spezialreine Oxide zur Züchtung farbloser Bleimolybdat-Einkristalle	G. Jäger Danzer Hellmold (Merseburg)
Seeber, Wolfgang	18.11.87	Zur Entwicklung und Charakterisierung effizienzgesteigerter Nd ³⁺ -Lasermaterialien auf Fluor-Phosphat-Glasbasis	Vogel Faßler Heumann (Ilmenau)
Braun, geb. Gießler, Dagmar	20.01.88	Selektive Katalysatorsysteme zur Cyclotetramerisierung funktionell substituierter 1-Alkine	Uhlig Walther Taube (Merseburg)
Gührs, Karl- Heinz	20.01.88	Untersuchungen zur iodinierten Polymerisation von ausgewählten Vinylothern und von p-Methoxy- α -methylstyren	Heublein Hartmann Ulbricht (Merseb.)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Schnabelrauch, Matthias	20.01.88	Untersuchungen zur Synthese und Strukturaufklärung anionischer Celluloseester	Hartmann D. Klemm Philipp (Teltow)
Stephanowitz, Ralph	20.01.88	Theoretische und experimentelle Untersuchungen über die Anwendung der IR-Reflexionsspektroskopie zur objektiven Charakterisierung von Glasoberflächen	Dunken Hehl Steger (Dresden)
Wange, Peter	20.01.88	Untersuchung von Kristallisationsprozessen in mikroheterogenen Silikat- und homogenen Phosphatgläsern als Basis für die Entwicklung von mechanisch hochfesten und bioaktiven Glaskeramiken	Vogel Hellmold (Merseburg) Pohl (Zeiss)
Weiß, Dieter	20.01.88	Untersuchungen zum REDOX-Verhalten von phenylsubstituierten Poly(phenylvinyl)en an Hand niedermolekularer Modelle und Modellserien	Hörhold Gustav Epperlein (K.-M.-Stadt)
Führ, Udo	24.02.88	Quantenchemische Berechnungen an Metallatom-Clusterverbindungen – Ein Beitrag zur Cluster-Festkörper-Analogie	H. Müller Uhlig Rasch (Merseburg)
Barth, geb. Sperling, Karin	27.04.88	Hochbrechende Gläser hoher UV-Transparenz in den Systemen Bismuttrioxid-Germaniumdioxid-Bismutoxidfluorid und Bleimonoxid-Germaniumdioxid-Bleiodifluorid	Feltz Vogel Hellmold (Merseburg)
Göbel, Andreas	27.04.88	Synthese und Charakterisierung neuartiger homoleptischer metallacyclischer Verbindungen des Zirkoniums und deren Reaktivität gegenüber CO ₂ , CO und Buta-1,3-dien	Fröhlich Uhlig Thiele (Merseburg)
Gorski, Detlef	27.04.88	Untersuchungen zur Präparation und Charakterisierung von lichthärtbaren Kompositen für die Dentalpraxis	Hörhold E. Klemm Häusler (Merseburg)
Holfter, geb. Gerst, Uta	27.04.88	DSC-Untersuchungen zur SH/En-Fotoadditionspolymerisation und deren Kopplung mit weiteren Polyreaktionen	Rudakoff E. Klemm Timpe (Merseburg)
Hortschansky, Peter	27.04.88	Heterogene polymeranaloge Reaktionen (HPAR) zwischen Polybutadienepoxiden und SiO ₂ - bzw. Al ₂ O ₃ -Oberflächen	Heublein Rudakoff Gähde (Berlin)
Popp, Peter	27.04.88	Kationenleitende Gläser für die Herstellung optisch inhomogener Medien	Feltz Burckhardt Linke (Berlin)
Rottmayer, Hans	27.04.88	Untersuchungen zur Synthese von Blockcopolymeren des Isobutens	Heublein Ulbricht (Merseburg) Gehrke (Greifswald)
Scherf, Ullrich	23.11.88	Chemische Modifizierung ausgewählter Polyarylenvinylene und ihre Umwandlung in Pyrokohlenstoff-Schichten und Strukturen mit hoher elektrischer Leitfähigkeit	Hörhold D. Klemm Reinisch (Berlin)
Barth, Stefan	22.02.89	Präparative und strukturchemische Untersuchungen an kristallinen und glasartigen Phasen des NASICON-Strukturtyps	Feltz Götz Wieker (Berlin)
Burckhardt, Astrid	22.02.89	Untersuchungen zur Copolymerisation von Acrylmonomeren	Heublein E. Klemm Gehrke (Greifswald)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Eberhardt, geb. Richter, Ramona	22.02.89	Grundlagenuntersuchungen zu thermooptischen Eigenschaften von Silicatgläsern	Vogel Götz Nölle (Freiberg)
Kriltz, Uwe	22.02.89	Chemische Politur von Flußspat und Kieselglas	Dunken Heide Hellmold (Merseburg)
Sameith, Detlef	22.02.89	Plasmachemisches Ätzen von Poly-Silizium in CCl_4 -Entladungen. Modellierung von Zersetzungs- und Ätzreaktionen auf der Grundlage emissionsspektroskopischer Methoden	Tiller Scherzer (Merseburg) Schade (Dresden)
Hauschild, Ulrich	19.04.89	Beiträge zur Synthese von Vitamin-D ₃ -Metaboliten aus Ergosterol und mikrobiologisch zugänglichen C ₂₂ -Steroiden	D. Klemm Adam (Halle) Schönecker (AdW)
Rudolph, Bernd	19.04.89	Synthese und Charakterisierung neuer sulfidischer Li-ionenleitender Gläser unter besonderer Berücksichtigung elektrischer und elektrochemischer Methoden	Feltz Burckhardt Wiesener (Dresden)
Kriltz, geb. Cornelius, Antje	14.06.89	Untersuchungen zur Koaktivierung silberfreier fotochromer Gläser	Vogel Höland Helbig (Weimar)
Böer, Jürgen Peter	15.09.89	Quantenchemische Beiträge zum Verständnis der Elementarreaktionen des Plasmaätzens der Metalle	H. Müller Tiller Rasch (Leipzig)
Leiterer, Matthias	15.09.89	Untersuchungen zu adsorptiven und reaktiven Eigenschaften von ausgewählten Glasoberflächen	Dunken Hobert Schöllner (Leipzig)
Storch, Michael	15.09.89	Theoretischer Beitrag zum vibronischen Spektralverhalten und zur inneren Konversion von ausgewählten organischen Molekülen	Gustav Hartmann (Merseburg) Fabian (Dresden)
Kim Ho Rim	05.10.89	Untersuchungen zur Synthese von Celluloseestern durch Umesterungsreaktion	D. Klemm Hartmann Philipp (Berlin)
Büchner, Peter	15.11.89	Bestimmung der Dispersionsparameter von Struktureinheiten in den Glassystemen Na_2O - SiO_2 , K_2O - SiO_2 , PbO_2 als Grundlage für die Modellierung des Dispersionsverhaltens von Flint- und Schwerflintgläsern	Feltz Burckhardt Kuhn (Erfurt)
Heinze, Thomas	10.01.90	Sphärische Trägermaterialien auf der Basis carboxygruppenhaltiger Cellulosederivate – Herstellung, Charakterisierung und Applikationsbeispiele	D. Klemm Hartmann Philipp (Teltow)
Jäger, Matthias	07.02.90	Zum Mechanismus der Umsetzung von ZnO und $\alpha\text{-Mn}_2\text{O}_3$ bzw. Mn_3O_4	Feltz Burckhardt Linke (Berlin)
Knöppel, Gerhard	07.02.90	Untersuchungen zur kationischen Copolymerisation von Cyclopentadien und Dicyclopentadien mit Isobuten und 2,4,4-Trimethylpent-1-en	Hallpap Gehrke (Greifswald) Hörhold
Schmidt, Frank-Thomas	07.02.90	Darstellung disperser, sinteraktiver Oxidpulver aus Metall-(2-ethoxy)-ethoxiden nach der Sol-Gel-Methode	Feltz H. Walther Linke (Berlin)
Bürglen, geb. Richter, Beate	21.02.90	Untersuchungen zur Hydrozirconierung von Alkenyltrimethylsilylthern und zur Reaktivität der entstehenden Produkte	Uhlig D. Walther Kellner (Halle)

A.a.2. Promotionen A in der Chemie 1970 – 1990

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Steinbrück, Martin	21.02.90	Phasenbeziehungen, Leitfähigkeitsverhalten und magnetische Eigenschaften von Verbindungen im Oxidsystem $\text{Li}_2\text{O-MgO-Ti}_2\text{O}_3\text{-TiO}_2$	Feltz Burckhardt Linke (Berlin)
Grützner; Rolf-Egbert	21.03.90	Lineare Epoxid-Amin-Additionspolymere: Untersuchungen zu Struktur und Eigenschaften neuer Substanz- und Lösungspolymerisate	Hörhold Hartmann Becker (Berlin)
Wienke, Dietrich	21.03.90	Anwendung und Weiterentwicklung multivariater statistischer Methoden in Spurenanalyse, Strukturanalytik und Glastechnologie	Danzer Dunken Ehrlich (Dresden)
Grünler, Bernd	29.03.90	Meßmethodische Aspekte und deren Anwendung zur quantitativen FTIR-spektroskopischen Analyse von Gläsern und deren Oberflächen	Dunken Hellmold (Merseburg) Faßler
Klein, Wilfried	25.04.90	Synthese, Charakterisierung und Reaktivität von Dilithium-bis(butan-1,4-diyl)ferrat(II) – ein Beitrag zur Chemie metallacyclischer Organometallverbindungen	Fröhlich Uhlig Taube (Merseburg)
Schulz, Volker	25.04.90	Untersuchungen zur Herstellung und zum Freisetzungsverhalten physikalischer Kombinationen aus synthetischen Polymeren und ausgewählten bioziden Verbindungen	Hartmann D. Klemm Fedtke (Merseburg)
Metzner, geb. Wilhelm, Silvia	16.05.90	Synthese von höhermolekularen Aminoalkoholacrylaten/Methacrylaten und Untersuchungen zur Eignung als UV-Negativresist	Hörhold E. Klemm Reinisch (Berlin)
Geiß, geb. Ustinowa, Sabine	29.06.90	Schwermetalle in Fließgewässern – analytische und chemometrische Untersuchungen	Danzer G. Jäger Müller (Leuna)
Gyra, geb. Steeg, Annett-Kathrin	20.07.90	Beiträge zu verfahrenchemischen Grundlagen der Reindarstellung von m- und p-Kresol aus technischen Kresolgemischen	G. Jäger Rudakoff Gutmann (Berlin)
Rzanny, Reinhard	20.07.90	Raman-, IR- und NMR-spektroskopische Untersuchungen zum Rotationsverhalten und zur Schwingungsrelaxation des Furans in reiner Substanz und in Lösungen	Rudakoff Klostermann (Dresden) Kriegsmann (Berlin)
Bößneck, Ulrich	06.09.90	Synthese und Charakterisierung neuartiger Verbindungen vom Manganacyclopentan-Typ sowie Untersuchungen zur Reaktivität gegenüber CO_2 , CO und Buta-1,3-dien	Fröhlich Uhlig Thiele (Leuna)
Daßler, Annerose	06.09.90	Untersuchungen zum Mechanismus der Bildung von Anatas und Rutil aus wäßrigen Lösungen	Feltz Uhlig Range (Regensburg)
Kodlaa, Adnan	06.09.90	Quantenchemische Untersuchungen der Elementarschritte heterogener chemischer Reaktionen zwischen einfachen Gasen und Festkörpern	H. Müller Tiller Reinhold (Leipzig)
Meyer, Jürgen	10.10.90	Untersuchungen zur Thermodynamischen und Kinetischen Modellierung der pyrolytischen Zersetzung von Chlor-Kohlenstoff-Verbindungen	Tiller Rudakoff Spangenberg (Berlin)
Hoffmann, geb. Langguth, Elke	05.12.90	Untersuchungen zur Erhöhung der UV-Transparenz von industriell gefertigtem Polyvinylalkohol	G. Jäger E. Klemm Sander (Merseburg)

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
---------------	-------	------------------------	-----------

A.a.3. Von Professoren der Chemie betreute Promotionen 1990 - 2000

Almasri, Zaki	15.11.90	Ein Beitrag zur Quantenchemie von Metallclustern und Metallclusterverbindungen	Müller Uhlig Reinhold (Leipzig)
Hahn, Frank	05.12.90	Siliciumcarbid – Ausgangsmaterial für neue keramische Werkstoffe	Tiller Rudakoff Spangenberg (Berlin)
Hofmann, Jörg	28.01.91	Über die Umsetzung von Dicyclopentadien mit Schwefel und die Eignung der Reaktionsprodukte als Additivkomponente für Getriebeöle hoher Leistungsklassen	Jäger, G. Dunken, Helga Christakudi (Dresden)
Pineda De Castro, Luis Felipe	28.01.91	Quantenchemische Untersuchung ausgewählter Eigenschaften von Übergangsmetall-Clusterverbindungen	Müller Uhlig Reinhold (Leipzig)
Seifert, Frank	28.01.91	Untersuchungen zur Schwingungsrelaxation in flüssigem Methanol – Eine Linienformstudie der C-H- und C-D-Valenzschwingungen selektiv deuterierter Spezies	Rudakoff Faßler Kriegsmann (Berlin)
Täger, Frank	07.03.91	Selbsthärtende Kompositmaterialien für biomedizinische Zwecke auf der Grundlage von phosphorvorbehandelten anorganischen Festkörpern und polymeren Epoxiden	Hallpap Höland Rätzsch (Berlin)
Leonhardt, Frank	10.04.91	Neue ester- und ethersubstituierte Poly(phenylvinyl)ene	Hörhold Reinisch (Berlin) Koßmehl (Berlin)
Erlar, Ulrich	29.05.91	Untersuchungen zur Synthese und Charakterisierung druckstabiler und oberflächenfunktionalisierter Trenn- und Trägermaterialien auf der Basis von Reaktionskompositen aus epoxidierten Polybutadienen und Polykieselsäuren	Klemm, D. Hallpap Nuyken (Bayreuth)
Franke, Ralf	29.05.91	Untersuchungen zum Gasgehalt technischer Gläser unter besonderer Berücksichtigung ausgewählter meßmethodischer und technologischer Einflußgrößen	Heide Hähner (Berlin) Schaeffer (Frankfurt/M.)
Hucke, Hans-Dieter	29.05.91	Untersuchungen zu physikalisch-chemischen Oberflächeneigenschaften ausgewählter technischer Einschmelzgläser	Dunken, Helga Höland Weißmann (Erlangen)
Stein, Armin	29.05.91	Untersuchungen zur Synthese und Veresterung von O-Trialkylsilylcellulosen	Philipp (Teltow) Klemm, D. Hartmann
Triebel, Egbert	01.07.91	Untersuchungen zur Verwendung von Poly(phenylvinyl)enen als Elektrodenmaterial in Lithium-Poly(phenylvinyl)-Sekundärbatterien	Hörhold Wiesener (Dresden) Jäger, E.-G.
Bräunlich, geb. Rietschel, Gabriele	18.07.91	Metallacyclische Carboxylate des Nickels – Synthesen und Reaktionen	Uhlig Walther Gaupe (Greifsw.)
Beil, geb. Bachmann, Ulrike	18.09.91	Darstellung siliciumhaltiger Polymere und Telechele durch Polyadditionsreaktionen	Hörhold Klemm, E. Nuyken (Bayreuth)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Mörl, geb. Topp, Ute	18.09.91	Vergleichende Untersuchungen zur Wirkung von Natronlauge und Kalilauge auf Bildung, Struktur und Eigenschaften der Alkalicellulose	Klemm, D. Schleicher (Teltow) Fischer (Darmstadt)
Weinzierl, Uwe	18.09.91	Untersuchungen zum Schutzgruppenverhalten von Mesityldimethylhalogensilanen sowie Vorstellung eines neuen Konzeptes zur regioselektiven Protektion unsymmetrisch substituierter 1,3-Diole	Seidel Uhlig Rühlmann (Dresden)
Bräutigam, Uwe	23.10.91	Untersuchungen zum Sol-Gel-Prozeß auf der Basis von Silicium- und Titaniumtetraalkoxiden unter dem Aspekt einer Applikation zur Funktionalisierung von Glasoberflächen	Höland Weißmann (Erlangen) Schubert (Würzburg)
Gerth, Klaus	23.10.91	Untersuchungen an Fluorberyllatgläsern und der Lichttransmission optischer Gläser	Vogel Hellmold (Merseburg) Höland
Kästner, Ralf	23.10.91	Thermodynamische Beschreibung von Festkörpern mit gestörter Struktur im Rahmen einer phänomenologischen und statistischen Betrachtung der Modellspezies Lithiumfluorid	Spangenberg (Berlin) Müller, H. Radeke (Berlin)
Rost, Michael	23.10.91	Untersuchungen zur Oxygenierung von Übergangsmetallchelat-komplexverbindungen und zur Aktivierung von molekularem Sauerstoff für eine nachgelagerte Substratoxydation	Jäger, E.-G. Hoyer (Leipzig) Wöhrl (Bremen)
Schneider, Astrid	27.11.91	Untersuchungen zur Aufnahme und Aktivierung von molekularem Sauerstoff an Chelatkomplexen des Eisens, Cobalts und Kupfers	Uhlig Jäger, E.-G. Elias (Darmstadt)
Schweder, Bernd	11.12.91	C2-Verlängerung an 17-Ketosteroiden unter Einbeziehung silicium- und zinnorganischer Zwischenstufen	Uhlig Seidel Schönecker (ZIMET)
Schönberg, Hartmut	15.01.92	Synthese und Charakterisierung neuartiger Metallacyclopentan-Verbindungen des Vanadiums(II), -(III) und -(IV) und Umsetzung ausgewählter Vertreter dieser Komplexe mit CO ₂ und CO	Fröhlich Uhlig Brintzinger (Konstanz)
Froehlich, Frank	29.01.92	Untersuchungen zur thermischen Zersetzung von Ammoniumdichromat	Dunken, Helga Heide Eysel (Heidelberg)
Ilgen, Frank	05.02.92	Beiträge zur Darstellung, Charakterisierung und Anwendung verschleißfester Al ₂ O ₃ /WC-Schichten	Wolf (Dresden) Feltz Tiller
Ludwig, Christoph	05.02.92	Untersuchungen zur Wirkung von Schleifflüssigkeiten – Ein Beitrag zum Schleifen von Glas	Helga Dunken Speer (Berlin) Winde
Töpfer Jörg	19.02.92	Phasenbeziehungen und Leitfähigkeitsverhalten von Nickel-Manganoxiden und davon abgeleiteter Spinellsysteme	Feltz Range (Regensburg) Oppermann (Dresden)
Spanig, Jörg	11.03.92	Diastereoselektive Additionen metallierter Alkine und Alkene an den II-Desoxy-COREY- und COREY-Aldehyd	Klemm, D. Schwarz Schick (Berlin)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Wienke, Jeanette	25.03.92	Untersuchungen zur thermischen Zersetzung von Tetraethoxysilan und ähnlichen Siliziumorganoverbindungen an einem Heizdraht	Tiller Seidel Rühlmann (Dresden)
Meyer, geb. Kuhne, Kathrin	15.04.92	Beiträge zum Computereinsatz in der Chemie – Berechnung heterogener Gasgleichgewichte und Datenanalyse in der IR-Spektroskopie	Danzer Hobert Schrader (Essen)
Ritter, Uwe	10.06.92	CO ₂ -Aktivierung an Metallkomplexen – Carboxylierung von C-H-Bindungen	Uhlig Walther Sieler (Leipzig)
Mukundan, Thelakkas (Indien)	30.07.92	Studies on Polyphenylenevinylenes. Polyphenylenevinyleneketones and their Models	Hörhold Nuyken (Bayreuth) Kofsmehl (Berlin)
Schütze, Dyrk-Holger	13.10.92	Magnetische Untersuchungen zur Kationenverteilung von Manganspinellen	Feltz Görnart (Jena) Stößer (Berlin)
Berger, Uta	14.10.92	Oberflächenmodifizierung ausgewählter Metalle zur Erzeugung festhaftender Verbundsysteme und deren Charakterisierung	Tiller Rudakoff Habenicht (München)
Ehrlich, Matthias	28.10.92	Chemometrisch gestützte Entwicklung und Optimierung eines Teststreifens zur quantitativen Blutglucosebestimmung	Danzer Kateman (NL) Zwanziger (Merseb.)
Stelzner, Thomas	04.11.92	Untersuchungen zum Entgasungsverhalten optischer Gläser	Heide Schaeffer (Frankfurt/M.) Frischat (Clausthal-Z.)
Kriegel, Ralf	09.12.92	Zur Strukturchemie und elektrischen Leitfähigkeit von Erdalkali-Manganoxidverbindungen	Feltz Simon (Stuttgart) Oppermann (Dresden)
Kosan, Helmut	03.03.93	Reaktionen an 3 β -substituierten 1,5-Dien-7-oxo-Steroiden zur Darstellung von 1 α ,3 β -Dihydroxy-5,7-dien-Steroiden	Adam (Halle) Schönecker Klemm, D.
Müller, Andreas	26.03.93	Untersuchungen zur Regioselektivität von ausgewählten Nucleophilen gegenüber Oxosteroiden – ein Beitrag zur Schutzgruppenproblematik	Domschke (Dresden) Beckert Schönecker
Schmidt, Armin	14.04.93	Untersuchungen zur Regioselektivität von C-C-Knüpfungs- und C-C-Spaltungsreaktionen an ausgewählten Steroiden	Schönecker Beckert Adam (Würzburg) Döppe (Duisburg)
Ducke, geb. Posmik, Elke	19.05.93	Untersuchungen zur Plasmachemie des BCl ₃	Tiller Vogelsberger Suhr (Tübingen)
Simon, Frank	26.05.93	Charakterisierung von unmodifizierten und oligomermodifizierten anorganischen Metalloberflächen durch elektrokinetische Meßmethoden	Vogelsberger Spange Jacobasch (Dresden)
Wyrwa, Ralf	16.06.93	Synthese, Charakterisierung und Röntgenstrukturanalyse von neuartigen Metallacyclopentankomplexen des Nickels, Palladiums und Platins; Untersuchung der Reaktivität ausgewählter Verbindungen des neuen Typs gegenüber CO ₂ , CO, Isocyanaten und Organylhalogeniden	Fröhlich Seidel Wilke (Mülheim)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Gutmann, Norbert	30.06.93	Untersuchungen zur Struktur und Bildung von hydroxidischen Cr(III)-Zn(II)-Mischphasen	Tiller Jäger Allmann (Marburg)
Alhakimi, Gamil	06.07.93	Neue Polymere durch Diels-Alder-Reaktion	Klemm, E. Hörhold Anders (Erlangen)
Seifert, Gerald	07.07.93	Untersuchungen zur Adsorption von Polybutadien-Polymeren an ausgewählten anorganischen Festkörpern	Spange Rüssel Jacobasch (Dresden)
Kosan, Birgit	16.07.93	Synthese, NMR-spektroskopische und röntgenstrukturanalytische Charakterisierung neuartiger Metallacyclopentan- und -hexanokomplexe des Zinks, Magnesiums und Kupfers sowie Untersuchung der Reaktivität ausgewählter Vertreter dieser Verbindungsklasse gegenüber Nitrilen, Aldehyden, Ketonen, CO ₂ und CO	Fröhlich Uhlig Thiele (Merseburg)
Mittelbach, Thomas	28.07.93	Moleküldynamische Untersuchung von Silicium-Clustern	Müller, H. Recknagel (Konstanz) Seifert (Dresden)
Wagner, Michael	03.09.93	Einsatz chemometrischer Methoden zur Auswertung digitaler Atomemissionsspektren	Danzer Wünsch (Hannover) Hobert
Bleyer, Andreas	13.09.93	Poly(p-phenylenvinyl)en: Ein neuer Weg zu alternierenden Poly(1,4-phenylen-phenanthren-9,10-dyl)en	Hörhold Koßmehl (Berlin) Müllen (Mainz)
Eckardt, Norbert	06.10.93	Untersuchungen zum Reaktionsmechanismus der durch tertiäre Amine katalysierten Stufenwachstumspolymerisation von Dithiolen an Diisocyanaten mittels Differential-Scanning-Calorimetry und spektroskopischer Methoden	Klemm, E. Rudakoff Cammenga (Braunschweig)
Leuthäuser, Jörg	03.11.93	Untersuchungen zur Bildung und Zersetzung von Spinellen im Cobalt-Manganoxidsystem und davon abgeleiteten Systemen	Heide Rüssel Oppermann (Dresden)
Müller, Hardy	10.11.93	σ -Aryl-Eisenkomplexe niedriger Koordinationszahl – Struktur und Reaktivität	Seidel Uhlig Werner (Würzburg)
Voigt, Ingolf	10.11.93	Pulverpräparation, Sinterverdichtung und Ladungstransportverhalten im System $Zr_{0,8}Y_{0,2} - yMn_yO_{1,9 - 1,5y + 05xy}$	Rüssel Tomandl (Freiberg) Ullmann (Rossendorf)
Schulz, Ulrike	15.12.93	Analyse organischer Lösungsmitteldämpfe durch Infrarotspektroskopie und chemometrische Auswertung	Hobert Einax Salier (Dresden)
Henkel, Thomas	21.12.93	Beiträge zu Synthese und Reaktionsverhalten spezieller γ -Oxo-alkine	Beckert Schwarz Mejjere (Göttingen)
Berg Albrecht	22.12.93	Synthese und Eigenschaften von Polyestern und Polyamiden mit Monosaccharidderivaten als Hauptkettenbausteinen	Klemm, E. Hartmann Philipp (Teltow)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Lindner, geb. Müller, Friederike	26.01.94	Untersuchungen zur Herstellung und Charakterisierung dünner NTC-Thermistor-Keramiksichten	Brook (Oxford) Rüssel Oppermann (Dresden)
Ottlinger, Marion	26.01.94	Darstellung, Charakterisierung und festkörperelektrochemische Untersuchungen von NASICON-Verbindungen mit CO ₂ -Sensorfunktion	Rüssel Ullmann (Dresden) Schöllhorn (Berlin)
Ebendorff- Heidepriem, Heike	02.02.94	Nd ³⁺ - und Er ³⁺ -dotierte Phosphat- und Fluorid-Phosphat-Gläser	Ehrt Rüssel Heumann (Hamburg)
Schuldt, Ute	09.02.94	Umsetzung von Cellulose mit substituierten Silanen unterschiedlicher Funktionalität zu linearen und vernetzten Produkten	Philipp (Teltow) Klemm, D. Rühlmann (Dresden)
Heinze, Stephan	20.04.94	Neue Polyarylene durch Dehydrocyclisierung von aryl-substituierten Poly(1,3-phenylenvinyl)en	Hörhold Müller (Mainz) Heitz (Marburg)
Maenz, Karsten	20.04.94	Makromonomere aus niedermolekularen Polyisobutenen	Nuyken (München) Spange Klemm, E.
Brandenburg, Jörg	27.04.94	Neuartige Liganden, Farbstoffe, Reaktionen – Beiträge zur Chemie N-haltiger Heterocyclen mit Oxalsäuresubstruktur	Liebscher (Berlin) Beckert Anders
Claußen, Frank	27.04.94	Untersuchungen zur Synthese und den Eigenschaften von neuartigen photovernetzten Methacrylat-Makromeren	Hörhold Klemm, E. Fedtke (Magdeburg)
Jana, Carsten	04.05.94	Untersuchung zur Entwicklung apatithaltiger Glaskeramiken für den Einsatz in der Medizin	Götz Rüssel Müller, E. (Freiberg)
Hofmann, Wiltrun	18.05.94	Neue Aspekte zur Strukturvorstellung von Natriummetaphosphatglas	Stachel Scheler (Jena) Brückner (Berlin)
Geßler, Susann	01.06.94	Dinucleare und oligomere Metall(0)-1-azadien-Komplexe – Untersuchungen zu CO ₂ -Fixierung und CO ₂ -Transfer auf ausgewählte Substrate	Sieler (Leipzig) Uhlig Walther
Keutel, Heike	08.06.94	Ligandinteraktionen bei häminverwandten Eisen(III)-Chelaten	Jäger, E.-G. Kroneck (Konstanz) Renger (Berlin)
Keutel, Dietmar	15.06.94	Thermodynamische Zustandsabhängigkeit der Linienform isotroper Ramanstreuung von H-/D-isotropomerem Methyljodid	Döge (Braunschweig) Oehme Reich (Berlin)
Möllhoff, Margit	12.07.94	Berechnungen zur Struktur von β-D-Glucose und Anwendung der Bindungspolarisationstheorie zur Berechnung von atomspezifischen Werten	Klemm, D. Sternberg (Jena) Karpfen (Wien)
Gaßner, Franz	07.09.94	Untersuchungen zur Optimierung der übergangsmetallkatalysierten Synthese von Ameisensäure aus Kohlendioxid und Wasserstoff	Dinjus Becker (?) Brunner (Regensb.)
Fornika, Roland	14.09.94	Rhodium(I)-Phosphankomplexe als Modell für katalytisch aktive Zwischenstufen in der Hydrierung von Kohlendioxid zu Ameisensäure	Dinjus Uhlig Brunner (Regensb.)
Schulze, Thomas	28.09.94	Untersuchungen zur radikalischen Ringöffnungspolymerisation cyclischer Ketenacetale	Klemm, E. Ritter (Wuppertal) Fedtke (Halle)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Kramer, Hella	18.10.94	Oberflächenverstärkte Ramanspektroskopie (SERS) an Cyaninfarbstoffen	Oehme Schunger (Jülich) Otto (Düsseldorf)
Liebermann, Beate	02.11.94	Röntgenographische Analyse des Schichtwachstums von gespalteten Co- und Pt-Einzelschichten, sowie Co/Pt-Viellagenschichten	Goetz (Jena) Dunken, Helga Paufler (Dresden)
Petri, Thomas	09.11.94	Untersuchungen zur Addition von Dithiophosphorsäure-O,O'-estern an Dicyclopentadien und Dicyclopentadiendieoxid	Beckert Kreisel Kempe (Dresden) Schäfer (Mannheim)
Schultz, Matthias	09.11.94	Beschreibung von Hydrolysevorgängen und der Bildung von Oxohydroxiden und Okiden in wässrigen Eisen(III)salz-Lösungen	Robl Vogelsberger Unger (Mainz)
Lindauer, Dirk	14.12.94	Oxalsäureamidine – Synthese, Folgechemie und Anwendungen in der asymmetrischen Synthese	Beckert Dinjus Reißig (Dresden)
Lux, Andrea	21.12.94	Neue S-haltige Polyheteroarylenvinylene und Polyheteroarylenmethine	Hörhold Koßmehl (Berlin) Spange (Chemnitz)
Schmidt, Andreas	21.12.94	Reaktionen funktionalisierter Alkine am Nickel(0)-Zentrum	Walther Uhlig Rosenthal (Rostock)
Hartmann, Jens	11.01.95	Über die Umsetzung von Dithio-phosphorsäure-O,O'-dialkyl- und Dithiophosphorsäure-O,O'-diaryl-estern mit Epoxiden auf der Basis natürlicher Esteröle	Beckert Kreisel Kempe (Dresden) Schäfer (Mannheim)
Krieg, Marcus	08.02.95	Untersuchungen zur Analytik und chemometrischen Bewertung von Schwermetallverteilungen in anthropogen belasteten Böden	Einax Danzer Müller (Heidelberg)
Wieduwilt, Martina	08.02.95	Poly(phenylen-methylindene) und Polymere mit isolierten Oligophenylen-Chromophoreinheiten durch polymeranaloge Reaktionen an neuartigen Poly(phenylen-phenylmetylen)en	Hörhold Beckert Hanack (Tübingen)
Herrmann, Ulf	08.03.95	IR- und UV-VISspektroskopische Untersuchungen an Si ⁺ - und C ⁺ -implantiertem Kieselglas	Dunken, Helga Rüssel Weißmann (Erlangen)
Gorski, Ute	30.03.95	Grundlagenuntersuchungen zur Synthese von Ormosilen unter Einbeziehung der Thiol-En-Addition	Klemm, E. Stachel Spange (Chemnitz)
Gaudig, Ute	12.04.95	Neue Nickel-Komplexe dreizähliger Liganden mit O,N,S-Koordination als Hydrogenasemodelle	Jäger, E.-G. Uhlig Hutter (Heidelberg)
Einfeldt, Lars	19.04.95	„Acetobacter xylinum“ – Eine biotechnologische Alternative zur regioselektiven chemischen Derivatisierung von Cellulose?	Klemm, D. Gruber (Darmstadt) Sattler (Leipzig)
Wittmann, Steffen	26.04.95	Synthesen von 26-Hydroxy-27-nor-Analoga der Vitamin-D-Reihe	Schönecker Beckert Kreiser (Dortmund)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Haack, Vera	03.05.95	Untersuchungen zur Synthese und Charakterisierung von Polymeren mit Diaryliodoniumsalzstrukturen	Klemm, E. Hörhold Fedtke (Marseburg)
Herzog, Michael	03.05.95	Analyse der Infrarotabsorption in flüssigen H/D-isotopengemischten Halogenwasserstoffen unter besonderer Berücksichtigung simultaner Übergänge	Oehme Hoffmann (Tübingen) Reich (Berlin)
Fachet, Regina	10.05.95	Korrelation zwischen Solstruktur, Beschichtungsparameter und Schichteigenschaften beim Sol-Gel-Tauchverfahren	Rüssel Vogel Beier (Mainz)
Radig, Wolfram	10.05.95	Chemisch-technologische Untersuchungen zur Synthese von Zink-O,O'-dialkyldithiophosphaten	Kreisel Klemm, D. Schindelbauer (Wien)
Hoyer, Thomas	17.05.95	Herstellung und Charakterisierung von organisch modifizierten Siliciumoxidschichten	Rüssel Tiller (Jena) Clasen (Saarbrücken)
Dubs, Carsten	31.05.95	Synthese und Charakterisierung von $\text{YBa}_2\text{Cu}_3\text{O}_{7-x}$ -Flüssigphasenepitaxie-Schichten	Uhlig Görnert (IPHT) Assmus (Frankfurt/M.)
Liebert, Tim	21.06.95	Celluloseester als hydrolytisch instabile Intermediate und als pH-sensitive Trägermaterialien	Philipps (Teltow) Wall (USA) Klemm, D.
Scherlitz-Hofmann, Ina	21.06.95	Neue Methoden zum Seitenkettenaufbau von Vitamin-D-Metaboliten und deren Analoga	Schönecker Beckert Kreiser (Dortmund)
Hilbig, Kerstin	28.06.95	Die Anwendung der direkten Feststoff-AAS zur Analyse der Elemente Ag, As, Cd, Cu, Pb, Sn und Zn in Gesteinen, Sedimenten, Böden und anderen anorganischen Materialien	Schrön Danzer Kurfürst (Fulda)
Shiou, An-Cheng	28.06.95	High Strength Glass-Ceramics Derived from MgO-ZnO-Al ₂ O ₃ -SiO ₂ with Addition of Titanium Dioxide an Zirconium Dioxide	Rüssel Götz Cable (Sheffield)
Vogt, Sebastian	12.07.95	Untersuchungen zur Synthese und Modifizierung an Polysaccharidethern	Klemm, D. Hörhold Philipp (Teltow)
Beyer, Dirk	04.10.95	Zur Korrelation zwischen Struktur und Na ⁺ -Transporteigenschaften in NaO-reichen Oxidgläsern	Kaps (FH Jena) Rüssel Hempelmann (Saarbrücken)
Seidel, Andreas	18.10.95	Untersuchungen zum Einfluß der Herstellungsbedingungen auf die Struktur und das Löseverhalten von Kieselgelen	Vogelsberger Rudakoff Müller, E. (Freiberg)
Fehling, Peer	08.11.95	Beiträge zur Struktur, Reaktivität und Koordinationschemie stickstoffhaltiger Oxalsäurederivate	Döring Seyfert (Cambridge) Beckert
Durschang, Bernhard	22.11.95	Herstellung einer Glaskeramik mit ausgerichteten Lithiumdisilikat-kristallen mittels Stranpressen eines Glases und anschließender Temperaturbehandlung	Rüssel Stachel Roeder (Kaiserslautern)
Schuh, Carsten	22.11.95	Oxidationsstabile, elektronisch leitende Verbundwerkstoffe durch Pyrolyse mit Chrom gefüllter Polysiloxane	Rüssel Stachel Tomandl (Freiberg)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Tümping, Wolf von	20.12.95	Umweltverhalten von Quecksilber und seinen Spezies in tropischen Ökosystemen	Einax Müller (Heidelberg) Wilken (Geesthacht)
Holz, Cornelia	10.01.96	Neue Polymere und Telechele durch Dithiol/Diisocyanat-Polyaddition	Klemm, E. Ritter (Wuppertal) Fedtke (Merseburg)
Merz, Katrin	24.01.96	Untersuchungen der Wechselwirkung von Vitamin-D ₃ -Derivaten mit Liposomen-Modellmembranen unterschiedlicher Lipidzusammensetzung	Schönecker Nuhn (Halle) Schubert (Freiburg)
Fiedler, Beate	07.02.96	Synthese steroidalster Dioxetane – ein Beitrag zur modernen biochemischen Analytik	Beckert Klemm, D. Albrecht (Dresden)
Kunert, Michael	14.02.96	Strukturelle und mechanistische Untersuchungen zur Carboxylierung organischer Verbindungen mit Alkalimetallphenolat-CO ₂ -Addukten	Dinjus Anders Sieler (Leipzig)
Weidmann, Martin	28.02.96	Nickelaoxetane – Eine neue Klasse von Nickelorganoverbindungen	Dinjus Walther Poerschke (Mülheim)
Möller, Stephanie	13.03.96	Umlagerungs- und Cycloadditionsreaktionen von 3-Thioxoandrosta-1,4-dien-17-on – Ein Beitrag zur Folgechemie von 3-Thioxosteroiden	Beckert Schönecker Gräfe (HKI Jena)
Rost, Henning	13.03.96	Neue filmbildende PPV-Derivate durch Poly-Carbonylolefinierung: NLO-aktive, hochfluoreszierende PPV-Copolymere mit Distyrylbenzol-Einheiten und Heteroatomen in der Polymerhauptkette	Hörhold Beckert Müllen (Mainz)
Hamza, Khairi	10.04.96	Zur Komplexchemie von neutralen mehrzähligen Azomethinen gegen Kupfer(I), Zink(II) und anderen Übergangsmetallionen der 3d-Reihe	Walther Hipler Sieler (Leipzig)
Venth, Katrin	17.04.96	Mehrsignalauswertung in der Atomemissions- und Massenspektroskopie	Danzer Einax Brockairt (Dortmund)
Zahneisen, Ralph	17.04.96	Herstellung mehrkomponentiger Nichtoxid-Keramik durch Pyrolyse von polymeren Precursoren	Rüssel Stachel Tomandl (Freiburg)
Barz, Andrea	08.05.96	IR- und ³¹ P-NMR-spektroskopische sowie röntgenographische Untersuchungen zur Struktur kristalliner und glasige Phosphate	Stachel Dunken, Helga Kranold (Rostock)
Wank, Ute	08.05.96	Entwicklung grundlegender Strategien zur Planung, Durchführung, Aus- und Bewertung von Ringversuchen in der chemischen Analytik	Danzer Einax Neidhart (Marburg)
Goldammer, Susanne	12.06.96	Fluoridleitende Glaskeramiken aus dem System SiO ₂ -PbO-PbF ₂ – Untersuchungen zum Einfluß der Wärmebehandlung auf Gefüge und Leitfähigkeit	Rüssel Kahnt (FH Jena) Frischat (Clausthal.-Z.)
Claußen, Olaf	19.06.96	Square-Wave Voltammetrie zur Bestimmung polyvalenter Ionen in Glasschmelzen	Rüssel Ehrt Schaeffer (Frankf./M.)
Frigge, Martina	19.06.96	Oberflächenanalytische Untersuchungen an der Grenzfläche zwischen Metalllegierungen aus der Implantamedizin und einer Phosphatglaskeramik	Rüssel Götz Müller, E. (Freiberg)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Ritter, Beatrix	03.07.96	Metallorganische Reaktionen von Zirkoniumkomplexen mit Chelatliganden, die anionische Sauerstoffdonoratome enthalten	Sieler (Leipzig) Hipler Walther
Rzanny, Angelika	06.11.96	Untersuchungen zur Thiol-En Photoaddition	Spange (Chemnitz) Flammersheim Klemm, E.
Rehak, Petra	13.11.96	Untersuchung der Hydrolyse der Precursorstadien und der Struktur von Sol-Gel präparierten Mulliten mittels NMR	Stachel Jäger Thomas (Freiberg)
Kottner, Nils	20.11.96	Repetitive Diels-Alder-Reaktion zur Synthese von Polyimiden mit Coronandenstrukturen	Klemm, E. Hörhold Ritter (Wuppertal)
Petzold, Katrin	20.11.96	Regioselektive Funktionalisierung von Stärke und β -Cyclodextrin	Klemm, D. Werst (Karlsruhe) Ritter (Wuppertal)
Katzschmann, Axel	27.11.96	Der Einfluß von P ₂ O ₅ auf die Struktur und Eigenschaften von Gläsern und Glaskeramiken des Systems MgO-Al ₂ O ₃ -SiO ₂	Rüssel Stachel Kranold (Rostock)
Deckwerth, Martin Lenson	11.12.96	Gläser und Glaskeramiken aus dem System Mg-Ca-Si-Al-O-N, hergestellt unter Verwendung einer polymeren AlN-Vorstufe	Rüssel Stachel Tomandl (Freiberg)
Traufelder, Steffi	11.12.96	Untersuchungen zur Bildung und Auflösung von elementarem Silicium in Behältergläsern	Stachel Rüssel Szabo (Ungarn)
Ilmer, Franz Michael	18.12.96	Untersuchung der Grenzfläche Molybdän - Kieselglas	Rüssel Schaeffer (Frankfurt/M.) Götz
Knöll, Thomas	18.12.96	Molekulardynamische Untersuchungen an Lithiumclustern Li _N : Struktur, Stabilität und Phasenübergänge	Müller, H. Seifert (Dresden) Bernacic (Berlin)
Fischbacher, Christoph	15.01.97	Untersuchungen und chemometrische Strategien zur nichtinvasiven Bestimmung der Blutglucose mittels Nahinfrarot-Reflexionsspektroskopie	Danzer Nießner (München) Cammann (?)
Griebenow, Sigrid	15.01.97	Entwicklung einer eichprobenfreien semiquantitativen Methode für die Multielementanalytik in der Atomemissionsspektroskopie mit induktiv gekoppeltem Plasma	Danzer Schrön Brockaert (Dortmund)
Lindauer, Heike	22.01.97	Synthese neuartiger funktioneller, langwellig absorbierender Farbstoffe sowie deren spektroskopische und photophysikalische Charakterisierung	Grummt Hartmann (Halle) Drexhoge (Siegen)
Schreyer, Peter	29.01.97	Zum Reaktionsverhalten ausgewählter Cyclopentadienyl-Verbindungen der Titan-Reihe am Beispiel fluorsubstituierter organischer Verbindungen	Seidel Dinjus (Karlsruhe) Kreisel
Truckenbrodt, Dirk	05.02.97	Untersuchungen zur aktuellen Belastungssituation der Saale unter besonderer Berücksichtigung der Schwemetallgehalte der Sedimente	Einax Müller (Heidelberg) Wilken (Mainz)
Truckenbrodt, Beate	19.02.97	Nitridierung von hochdispersen Kieselsäuren mit Ammoniak	Vogelsberger Stachel Pentinghaus (Karlsruhe)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Camacho Gomez, Juan Alberto	26.02.97	Untersuchungen zur Synthese und Folgechemie von O-Arylmethylethern und S-Alkylthiosulfaten (Bunte-Salzen) der Cellulose	Klemm, D. Beckert Glasser (USA)
Soldt, Ulrike	05.03.97	Quantitative Untersuchung und Bewertung von Bodenbelastungen mit geostatistischen und multivariat-statistischen Methoden	Einax Bergmann (Jena) Nitsche (Rossendorf)
Klettke, Thomas	12.03.97	Molekulare und supramolekulare Chemie von Nickel(0)-Verbindungen mit funktionalisierten Alkinen	Rosenthal (Rostock) Lang (Zwickau) Walther
Gonschior, Manuela	09.04.97	Untersuchungen zur Synthese von 1 β ,2 β -Epoxy-25-hydroxy-Vitamin D3 und zum Ringöffnungsverlauf an 1 β ,2 β -Epoxy-Steroiden	Schönecker Danzer Kreiser (Dortmund)
Kampe, Olaf	23.04.97	Analytische Untersuchungen und chemometrische Bewertungen des Belastungszustands der Ilm und Unstrut	Einax Müller (Heidelberg) ? (Marburg)
Rahn, Kerstin	06.05.97	Neue Funktionspolymere durch regioselektive Synthese und Folgechemie der p-Toluensulfonsäureester der Cellulose	Klemm, D. Spange (Chemnitz) Ritter (Wuppertal)
Kühne, Gudrun	07.05.97	Neuere Untersuchungen zur SH-En-Polyaddition	Klemm, E. Beckert Nuyken (München)
Runge, Andreas	21.05.97	Untersuchungen zur Ionenleitfähigkeit von Glaskeramiken des Systems SiO ₂ -PbO-PbF ₂ unter Einbeziehung des Einflusses des Gefügeaufbaus	Rüssel Kahnt (FH Jena) Heitgans (Hannover)
Teuschel, Annett	09.07.97	Neue alternierende PAV-PPV-Copolymere durch Horner-Reaktion mit primären und sekundären Bisphosphonaten	Hörhold Koßmehl (Berlin) Klemm, E.
Angermann, Torsten	16.07.97	Strukturelle und spektroskopische Untersuchungen an Sn*-implantiertem Kieselglas	Dunken, Helga Wesch (Jena) Marx (Chemnitz)
Walther, Ralf	16.07.97	Reaktionen von Diarylmethyl-Carbeniumionen mit π -Donatoren an Aerosil 300 und anderen anorganischen Oberflächen	Beckert Klemm, E. Spange (Chemnitz)
Keding, Ralf	24.09.97	Elektrolytisch induzierte Keimbildung in Schmelzen dargestellt anhand der gerichteten Kristallisation von Fresnoit	Rüssel Stachel Gutzow (Sofia)
Hahn, Gabriela	01.10.97	Mehrkernkomplexbildung mit Halogeniden der 2. Nebengruppe und Organoquecksilberverbindungen	Döring Robl Seyferth (USA)
Hajek, Michaela	15.10.97	Eine neue Screeningstrategie für hydrophile Naturstoffe sowie der Einsatz ders Transkriptionsassays Myc-Max in der automatisierten Wirkstoffsuche	Thiericke (HKI Jena) Klemm, D. Zuch (Göttingen)
Fernandez Reina, Susanna	29.10.97	Synthese und Polymerisation von exo-Methylen-Heterocyclen	Hörhold Mosner (Liechtenstein) Klemm, E.
Jäger, Cornelia	05.11.97	Experimentelle Untersuchungen zur Kohlenstoffkomponente des kosmischen Staubes	Walther Henning (Jena) Schlögl (Berlin)
Kirsten, Georg	03.12.97	Beiträge zur Chemie der Molybdän- und Wolframverbindungen mit Oxo- und Phenoxidliganden	Seidel Uhlig Taube (München)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Maul, Corinna	03.12.97	Biomolekular-chemisches Screening: Etablierung einer neuartigen Strategie für die Wirkstoffsuche sowie Isolierung und Strukturaufklärung neuer Naturstoffe	Thiericke (HKI Jena) Beckert Kirschning (Clausthal-Z.)
Dubnack, Kristina	10.12.97	Kinetische Untersuchungen beim photochemischen Abbau unterschiedlich substituierter Fluorphenole	Kreisel Ondruschka Haase (Bremerhafen)
Six, Christian	10.12.97	Verfahren für die Funktionalisierung von Alkanen und für Polymerisationen in organischen Lösungsmitteln und komprimiertem Kohlendioxid	Leitner (Mülheim) Walther Brunner (Regensburg)
Elsagir, Anja Rasmia	17.12.97	Einsatz neuer Katalysatorsysteme in der Palladium-katalysierten Cooligomerisation von 1,3-Butadien und Kohlendioxid	Dinjus Walther Behr (Dortmund)
Finkenbeiner, Matthias	17.12.97	Zielabhängige Ökobilanzierung am Beispiel der industriellen Teilereinigung	Kreisel Ondruschka ? (Stuttgart)
DeLa Calle Garcia, Demetrio	07.01.98	Anwendung der Festphasenmikroextraktion (SPME) für die gaschromatographische Analyse von Weinen und deren Klassifizierung mittels chemometrischer Methoden	Rapp (Karlsruhe) Schwedt (Clausthal-Z.) Danzer
Lehmann, Frank	25.02.98	Von amphiphilen Stilbazoliumsalzen und Phenolbetainen – Beziehungen zwischen Strukturvarietäten und optisch-photophysikalischen Eigenschaften	Grummt Hartmann (Merseburg) Welfbeis (Regensburg)
Matthai, Frank	25.02.98	Molekulardynamische Simulation der schwingungsspektroskopischen Linienverbreiterung in polyatomaren Flüssigkeiten am Beispiel des Methyljodids	Müller, H. Oehme Geiger (Dortmund)
Kreher, Ulf	04.03.98	Metallorganometrie und Koordinationschemie in flüssigem und super-kritischem Kohlendioxid	Walther Kreisel Leitner (Mülheim)
Heinze, Ute	11.03.98	Synthese und Eigenschaften anionischer Cellulosederivate mit definiertem Funktionalisierungsmuster - ein Beitrag zur Korrelationskette: Synthesebedingungen, molekulare Struktur, makroskopische Eigenschaften	Klemm, D. Philipp (Teltow) Spange (Chemnitz)
Wittig-Köhler, Silke	11.03.98	Kinetische Untersuchungen zur Umsetzung von Dithiophosphorsäure-O,O'-diestern mit Zinkoxid	Steinbach (Berlin) Kreisel Haucke
Czwalinna, Andreas	18.03.98	Charakterisierung des Metaboliten-Bildungspotentials ungewöhnlicher Organismengruppen: lebensmittelrelevante Penicillin-Isolate und Algen aus extremem Habitat	Thiericke (HKI) Klemm, D. Gareis (Kulmbach)
Kosemund, Dirk	25.03.98	Hydroborierung A-Ring-aromatischer Steroidolefine	Schönecker Mertens (Oldenburg) Schwarz
Schuhmann, Kerstin	25.03.98	Synthese und Charakterisierung neuer tricyclischer Übergangsmetallchelatekomplexe chiraler Schiffscher Basen und Untersuchung ihrer katalytischen Aktivität	Jäger, E.-G. Walther Elias (Darmstadt)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Thiele, Kai	01.04.98	Synthese und Struktur heteroleptischer Mesityl- und Phenolkomplexe des Vanadiums	Seidel Kreisel Lang (Chemnitz)
Knaut, Jutta	08.04.98	Oxidase- und Oxygenase-analoge Aktivierung von molekularem Sauerstoff durch biomimetische Metallchelatekomplexe	Jäger, E.-G. Walther Hennig (Leipzig)
Knoll, Christian	08.04.98	Prozessuntersuchungen zur Synthese von Zink-O,O'-di-2-ethylhexyl-dithiophosphat im kontinuierlichen Rührkessel	Zimmermann (Leipzig) Ondruschka Kreisel
Fugger, Christine	15.04.98	Di- und oligonucleare Metallorganoverbindungen aus Metall(0)-zentren und 1-Azodieneinheiten: Aufbaureaktion, Strukturen und Reaktivität gegen Kohlendioxid	Walther Weigand Sieler (Leipzig)
Wagner, Kerstin	15.04.98	Synthese und Eigenschaften neuer A-Ring-substituierter Steroide – Ein Beitrag zur modernenbiochemischen Analytik	Beckert Schönecker Kreiser (Dortmund)
Gerth, Kirsten	20.05.98	Synthese und Charakterisierung von Glaskeramiken mit ferroelektrischen Kristallphasen	Rüssel Stachel Szabo (Ungarn)
Habelitz, Stefan	20.05.98	Gerichtete Kristallisation in stranggepreßten Gläsern aus dem Phlogopitsystem	Rüssel Stachel Navarro (Madrid)
Kunze, Corinna	10.06.98	Untersuchungen zur Charakterisierung der Komplexbildungskapazität für ausgewählte Metalle innerhalb aquatischer Systeme	Einax Jäger, E.-G. Schwedt (Clausthal-Z.)
Ruben, Mario	10.06.98	Homo- und heteronucleare Carbamatokomplexe zur CO ₂ -Aktivierung	Walther Beckert Sieler (Leipzig)
Olbertz, Annett	01.07.98	Beitrag zur Struktursystematik des Anionen-Netzwerkes von kristallinen Ultraphosphaten	Stachel Pentinghaus (Karlsruhe) Liebau (Kiel)
Wasgindt, Markus	01.07.98	Poly-p-phenyl-2,2'-bipyridyle – Grundlagenuntersuchungen derer Synthese	Klemm, E. Hörhold Schlüter (Berlin)
Heise, Bettina	08.07.98	Untersuchungen zu Synthese und Eigenschaften von Ligandenmonomeren für Koordinationspolymere mit 2,2'-Bipyridin	Klemm, E. Beckert Wöhrle (Bremen)
Schleevoigt, Petra	15.07.98	Schwingungsspektroskopische Untersuchungen zu Struktur- und Orientierungseffekten von Glaskeramiken mit magnetischen oder ferroelektrischen Phasen	Dunken, Helga Stachel Marx (Chemnitz)
Wunderwald, Ulrike	15.07.98	Untersuchungen zum Metabolismus fluorierter organischer Verbindungen durch Pilze	Kreisel Fritsche Schauer (Greifswald)
Arnold, Michael	21.10.98	Strukturelle und präparative Beiträge zur Chemie der Kupfer(II)-phosphonocarboxylate, -diphosphonate und -dicarboxylate	Robl Jäger, E.-G. Range (Regensb.)
Wenzel, Matthias	28.10.98	Reduktion von stickstoffhaltigen Oxalsäurederivaten – Ein Beitrag zur Synthese von hetero- und Makrocyclen	Beckert Anders Schulze (Leipzig)
Jagemann, Kay-Uwe	11.11.98	Untersuchungen zum Einsatz der Nahinfrarot-Spektroskopie für die nichtinvasive Blutglucosebestimmung mittels künstlicher neuronaler Netze	Danzer Nüßner (München) Otto (Freiberg)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Thiel, Gabriela	11.11.98	Atomemissionsspektrometrische und multivariat-statistische Untersuchungen zur Bestimmung der Herkunft von Weinen	Danzer Eschnauer (Ingelheim) Schwedt (Clausthal-Z.)
Kasten, Cai	09.12.98	Untersuchungen zum Einfluß von Eisen-, Mangan- und Vanadiumionen und deren Redoxverhältnisse auf die Kristallisation der Glimmerglaskeramik Bioverit II unter Berücksichtigung des Verhaltens dieser Ionen in der Schmelze	Rüssel Carl Navarro (Madrid)
Koch, Daniel	09.12.98	Übergangsmetallkatalysierte Synthesen in überkritischem Kohlendioxid	Leitner (Mülheim) Fürstner (Mülheim) Walther
Nordhoff, Karsten	09.12.98	Ab-initio- und UFT-Untersuchungen an substituierten Diazenen und kombinierte ab-initio- und semiempirische Modellierung der Mitsunobu-Reaktion	Anders Grummt Fabian (Dresden)
Klobes, Olaf	16.12.98	Organometall- und Koordinationsverbindungen mit dreizähligen PNP- und PNN-Liganden und deren katalytische Aktivität	Walther Weigand Sieler (Leipzig)
Wuckelt, Jörg	16.12.98	Beiträge zur Reaktivität und Koordinationschemie von Bis(imidoyl)chloriden der Oxalsäure	Döring Beckert Kollenz (Graz)
Gebhardt, Andreas	13.01.99	Untersuchungen zum Kristallisationsverlauf in speziellen Glimmerglaskeramiken	Rüssel Carl Fueß (Darmstadt)
Mihr, Katrin	20.01.99	Synthese und Reaktion 1 α ,3-verbrückter Glycosyldonoren als Beitrag zur stereoselektiven Darstellung der β -Glycoside von 2-Desoxyzuckern	Klemm, D. Gräfe (HKI Jena) Walzel (Leipzig)
Käpplinger, Christian	10.02.99	Synthese und Reaktionen von 1,4,5,8-Tetraazafulvalenen	Beckert Hörhold Dehner (Rostock)
Klose, Frank	17.02.99	Katalysatoren aus Übergangsmetallhaltigen Abfallstoffen	Kreisel Ondruschka Hackl (Wien)
Matthai, Annegret	24.02.99	Das Redoxverhalten polyvalenter Elemente in Phosphatschmelzen und Phosphatgläsern	Ehrt Rüssel Navarro (Madrid)
Kraft, Jörg	10.03.99	Chemische, räumliche und zeitliche Variabilität von Schwermetallen der Umwelt	Einax Bergmann (Jena) Gnauck (Cottbus)
Pfeiffer, Steffen	17.03.99	Synthese von lichtemittierenden und photoleitenden PPV-Derivaten durch Polykondensation	Hörhold Klemm, D. Neher (Potsdam)
Liebegott, Heike	24.03.99	Diphenylsubstituierte Polyarylenvinylene mit hoher Festkörperfluoreszenz und Synthese eines neuen Polyarylens durch Dehydrocyclisierung	Hörhold Klemm, E. Scherf (Mainz)
Tillmann, Hartwig	24.03.99	Neue hochfluoreszierende Polymere mit Cyano-Distyrylbenzol-Einheiten in der Hauptkette	Hörhold Beckert Greiner (Mainz)
Daniel, Annett	21.04.99	Untersuchungen zum strukturellen Einbau von Zinnionen in Erdalkali- und Zinkboratgläser sowie die Charakterisierung der Eigenschaften der Gläser	Rüssel Stachel Becker (Braunschweig)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Jesser, Volker	28.04.99	Synthese von neuen, langwellig absorbierenden, acidochromen Farbstoffen und deren Charakterisierung	Czerney Daltrozzo (Konstanz) Anders
Löbbus, Mario	26.05.99	Untersuchungen zum elektrochemischen Verhalten von oxidischen und polymeren Kolloiddispersionen in Elektrolytlösungen	Lykloma (Wageningen) Spange (Chemnitz) Vogelsberger
Letsch, Jörg	23.06.99	Synthese und Polymerisationsverhalten fünfringcyclischer Keten-O,N-acetale	Sandner (Merseburg) Klemm, E. Heinze
Egbe, Daniel	14.07.99	Synthese von 2,2'-bipyridinhaltigen Polyarylenethynylenen durch Heck-Kupplung und Charakterisierung ihrer photophysikalischen Eigenschaften	Klemm, E. Hörhold Scherf (Mainz)
Kainz, Sabine	14.07.99	Perfluoralkyl-substituierte Katalysatoren für die chemische Synthese in überkritischem Kohlendioxid	Walther Brunner (Regensburg) Leitner (Mülheim)
Liebmann, Alf	14.07.99	Kopplung der Graphitrohrfentechnik mit der ICP-OES zur direkten Elementbestimmung in anorganischen Feststoffen	Schrön Danzer Zeray (Budapest)
Stein, Ursula	21.07.99	Nachweis und quantitative Bestimmung brom- bzw. bromidhaltiger Arzneimittelwirkstoffe in biologischen Flüssigkeiten mit Hilfe ionensensitiver Elektroden	Danzer Böhland Müller (Leipzig)
Schmidt, Karl Matthias	28.07.99	Modellierung und Umsatzoptimierung eines Advanced Oxidation Process (AOP) am Beispiel fluorierter Phenole	Kreisel Ondruschka Warnecke (Paderborn)
Heubach, Kirstin	22.09.99	Nickel(0)- und Platin(0)-Metallorganoverbindungen mit funktionalisierten Alkinen: Synthesen, Strukturen, katalytische Reaktionen	Walther Weigand Sieler (Leipzig)
Mayerhöfer, Thomas	22.09.99	Schwingungsspektroskopische Untersuchungen von Fresnoit-Keramiken	Dunken, Helga Rüssel Marx (Chemnitz)
Tiller, Jörg	28.09.99	Maßgeschneiderte Aminocellulosederivate zum Aufbau supramolekularer Cellulosearchitekturen mit Analyt-Erkennungsfunktion und optischer Signalgruppe	Klemm, D. Berlin (Jülich) Diekmann (IMB Jena)
Lange, Susanne	20.10.99	Präparative und mechanistische Untersuchungen zur asymmetrischen Hydrierung und Transferhydrierung	Leitner (Mülheim) Kreisel Bergon (Bonn)
Meysel, Holger	20.10.99	Thioethersubstituierte Poly(phenylenvinyl)ene	Hörhold Klemm, E. Greiner (Marburg)
Flügel, Alexander	27.10.99	Untersuchungen zur Herstellung von Porengröße-Gradienten in Kieselglas auf der Grundlage entmischter Natriumborosilicat-Gläser	Rüssel Ehrt Szabo (Ungarn)
Dicke, René	10.11.99	Schutzgruppenfreie Synthese von regioselektivsubstituierten Polysaccharidestern	Klemm, D. Hörhold Gruber (Darmstadt)
Thielen, Ina	10.11.99	Anwendung der Mehrsignalauswertung in der ICP-MS an salzbelasteten Lösungen	Danzer Einax Wünsch (Hannover)
Al-Higari, Mohamed Hussein	24.11.99	Synthese und Charakterisierung neuer π -konjugierter Poly(arylen-ethinylene) PAE mit 1,10-Phenanthrolin in der Hauptkette	Klemm, E. Hörhold Fedtke (Merseb.)

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Atzrodt, Jens	24.11.99	4H-Imidazole – Synthesen und Folgechemie	Beckert Hetzheim (Greifswald) Schulze (Leipzig)
Haase, Mirko	08.12.99	Synthese und Derivatisierung von Phosphonato-substituierten N-Heroaromaten	Anders Klemm, E. Saalfrank (Erlangen)
Piffel, Michaela	08.12.99	Untersuchungen zur Regioselektivität der Reaktionen von Heterocumulenen mit Heteroatom-substituierten Allyllithiumverbindungen	Anders Beckert Katritzky (USA)
Lange, Corinna	15.12.99	13-epi-Estrane – Photochemische Darstellung und Untersuchung zur Koformation	Schönecker Danzer Schwarz
Natura, Ute	15.12.99	UV-strahlungsinduzierte Defektbildung und –rückbildung in Gläsern	Ehrt Rüssel Weißmann (Erlangen)
Kolbe, Axel	12.01.00	GC/MS-Nontargetanalyse unbekannt organisch kontaminierter Wässer	Einax Kreisel Schwedt (Clausthal-Z.)
Ebeling, Polina	19.01.00	Strahlungsinduzierte Defekte in Phosphatgläsern	Ehrt Rüssel Weißmann (Erlangen)
Herhaus, Christian	26.01.00	Chemoprävention von Krebs: Neue Modulatoren von Phase-I- und Phase-II-Metabolisierungsenzymen	Anders Boland Bartsch (Leipzig)
Döhler, Thomas	23.02.00	Mono- und Oligometallverbindungen des Nickels und des Zinks mit Bisoxazolinen und Oxalamidinen – Synthesen, Strukturen und Katalysen	Walther Weigand
Heumann, Ina	05.04.00	Strukturelle und präparative Untersuchungen an koordinierten Übergangsmetallvanadaten	Robl Weigand Hartl (Berlin)
Wegner, Andreas	05.04.00	Atomökonomische Synthesen in komprimiertem Kohlendioxid	Leitner (Mülheim) Walther
Leister, Michael	12.04.00	Das Verhalten polyvalenter Ionen in Silicatgläsern im Hochtemperaturbereich (1400 - 2000 °C)	Ehrt Rüssel Weißmann (Erlangen)
Meyer, Christoph	12.04.00	Oxidische Halbleiterbeschichtung: ihre Herstellung, ihre photochemische Aktivität, ihr elektrischer Widerstand	Rüssel Stachel Szabo (Ungarn)
Schaller, Jens	19.04.00	Synthese wasserlöslicher Celluloseether und –ester mit unkonventioneller Substituentenverteilung sowie Charakterisierung der Produkte mittels spektroskopischer, chromatographischer und enzymatischer Methoden	Heinze Klemm, D. Adler (Dresden)
Bräuer, Michael	26.04.00	Quantenchemische Untersuchungen an Carboanhydrase-Modellen und verwandten Systemen	Anders Grummt Vahrenlamp (Freiburg)
Hennig, Ingo	10.05.00	Untersuchungen zum Einfluß von Substrat, Elektrolyt und elektrischen Beschichtungsparametern auf die photochemische Aktivität und die Struktur von Plasmocer-Schichten	Kreisel Ondruschka

A.a.3. Promotionen in der Chemie 1990 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Dissertation	Gutachter
Berger, Daniel	24.05.00	Umsetzungen von α,β -ungesättigten Iminen mit Eisen(0)- und Ruthenium(0)-Carbonylverbindungen und davon abgeleitete katalytische C-C-Verknüpfungsreaktionen	Walther Schönecker
Löser, Carsten	24.05.00	Sol-Gel-Sprühbeschichtungsverfahren zur Herstellung dünner SiO_2 -, TiO_2 -, antimondotierter SnO_2 - und zinndotierter In_2O_3 -Schichten	Rüssel Stachel Szabo (Ungarn)
Gönnä, Gordon von der	07.06.00	Voltammetrische Untersuchungen in Nakan- und Alumosilicatglasschmelzen	Rüssel Ehrt Schaeffer (Frankfurt/M.)
Moiescu, Cornelia	07.06.00	Glaskeramiken mit nadelförmigen Apatitkristallen	Rüssel Jul (Aalborg) Carl
Al-Doaiss, Aniss Abdo Abdullah	14.06.00	Untersuchungen zur Synthese und Polymerisation von exo-Methylen-1,3-dioxolanen und α -Cyclopropylstyrenen	Klemm, E. Hörhold Fedtke (Merseburg)
Koschella, Andreas	14.06.00	Neue Funktionspolymere durch regioselektiv gesteuerte Synthesen aus Cellulose und NMR-spektroskopische Charakterisierung der unkonventionellen Substituentenmuster	Klemm, D. Hörhold Laschewsky (Frankreich)
Nikobadze, Lela	12.07.00	Die Gaußsche Verbreiterung der isotropen Ramanstreuung in Orientierungskristallen am Beispiel des gemischten Systems Kaliumcyanid - Natriumcyanid	Oehme Dögel (Braunschweig)
Guba, Anke	24.07.00	Neue Übergangsmetallkomplexe (N,N,N,O)- und (N,N,N,O,O)-koordinierenden Schiffschen Basen, abgeleitet von o,o-Diaminoazobenzen: Struktur und Reaktivität	Jäger, E.-G. Weigand
Rau, Sven	20.09.00	Heterobimetal Complexes with Ruthenium Bibenzimidazole Fragments – From Recognition of Metal Ions to CO_2 -Fixation	Beckert Walther
Siegmund, Grit	20.09.00	Untersuchungen zur Reaktivität von Cellulose-sulfonaten in nucleophilen Substitutionsreaktionen und Folgederivatisierungen	Klemm, D. Hörhold Gruber
Sherif, Mohamed	04.10.00	Investigation on Polymerization of ExoMethylene Dioxolanes from Monomer Mixtures – Experiments to Semi-IPN Formation	Klemm, E. Heinze Fedtke (Merseburg)
Calado Vieira, Matilde	25.10.00	Studien zur regioselektiven Oxidation von Celluloseethern sowie Celluloseestern und Funktionalisierung cellulosereicher Fasern	Klemm, D. Heinze Ritter (Mainz)
Wünscher, Heike	15.11.00	Photochromes Verhalten von Benzopyrylium-Chalkon-Systemen in Lösung und Borax-Glycin-Medien	Haucke Beckert
Loeker, Frank	22.11.00	Oxidation von Olefinen in überkritischem Kohlendioxid	Leitner (Mülheim) Walther
Michael, Claudia	06.12.00	Oligonucleare Kupferkomplexe als Precursoren für biomimetische Oxidationskatalysatoren – Synthesen und katalytische Untersuchungen	Jäger, E.-G. Weigand
Striegel, Gabriel	13.12.00	Entwicklung von Methodenbausteinen für die Ökobilanzierung technischer Verfahren am Beispiel von zwei Fallstudien	Kreisel Walther

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Dissertation	Einrichtung
---------------	-----	------	------------------------	-------------

A.b. Außerhalb der Chemie in Jena erfolgte

- Promotionen von Mitarbeitern in der Chemie
- Promotionen Jenaer Habilitanden in der Chemie
- Promotionen Jenaer Hochschullehrer der Chemie

1945 - 2000

- Auswahl -

Abkürzungen:

Pro - Promotion (Dr. rer. nat.) Pr A - Promotion A (Dr. rer. nat.; 1970-1990 in der DDR)

AdW - Akademie der Wissenschaften der DDR BA - Bergakademie FU - Freie Universität HAB - Hochschule für Architektur und Bauwesen HU - Humboldt-Universität K.-M.-St. - Karl-Marx-Stadt (heute: Chemnitz) PH - Pädagogische Hochschule TH - Technische Hochschule TU - Technische Universität U - Universität

Drefahl, Günther	Pro	1946	Selektive Oxydation primärer Alkoholgruppen : Die Oxydation von Glykosiden mit Stickstofftetroxyd	U Rostock
Schreiber, Klaus	Pro	1953	Über die Glykoalkaloide der Solanaceen	U Rostock
Berg, Hermann	Pro	1954	Polarographische Reaktionsgeschwindigkeitsmessungen und thermodynamisches Potential	TH Dresden
Kolditz, Lothar	Pro	1954	Über Polyarsenatophosphate	HU Berlin
Uhlig, Egon	Pro	1955	Über aromatische Ester und Aether des Triäthanolamins und des Tetraäthanolammoniumhydroxyds	U Leipzig
Paetzold, Roland	Pro	1958	Raman- und ultrarotspektroskopische sowie präparative Untersuchungen an seleniger Säure, ihren Salzen und Estern sowie an alkoholischen SeO_2 und H_2SeO_3 -Lösungen	TH Dresden
Bothe, Hans-Karl	Pro	1959	Die Energieübertragung in lumineszierenden organischen Lösunge	TH Merseburg
Feltz, Adalbert	Pro	1960	Über die Hydrolyse der Fluorozirkonate und über die Hydrolyseprodukte von Zirkontetrafluorid-monohydrat	TH Merseburg
Hass, Dieter	Pro	1960	Über Fluoroarsen $\langle V \rangle$ -arsensäureester	HU Berlin
Meyer, Klaus	Pro	1960	Die Untersuchung der submikroskopischen Verformungen bei der mechanischen Bearbeitung von Festkörperoberflächen	HU Berlin
Götz, Wolfgang	Pro	1961	Kristallchemische Untersuchungen an Salzmineralien	U Jena
Kühmstedt, Rolf	Pro	1961	Spektroskopische Untersuchungen an ungesättigten und aromatischen Kohlenwasserstoffen und Versuch einer quantenmechanischen Deutung	U Jena
Fröhlich, Hans-Otto	Pro	1962	Zur Synthese der Alkali- und Schwermetall-diphenylphosphide	U Halle
Jäger, Ernst-Gottfried	Pro	1963	Koordinationskonkurrenz zwischen Sauerstoff und Stickstoff in Metallchelaten mit Aminderivaten von Tricarbonylmethanverbindungen	U Leipzig

A.b. Promotionen außerhalb der Chemie 1945 – 2000

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Dissertation	Einrichtung
Witzke, Hans-Dieter	Pro	1963	Über Wachstum und Eigenschaften von AlN-Einkristallen	HU Berlin
Heide, Klaus	Pro	1964	Untersuchungen über die Art der Wasserbindung in Kristallhydraten	U Jena
Oswald, Hermann	Pro	1964	Über die spektrale Abhängigkeit des inneren Photoeffekts kettenförmiger Konjugierter Kohlenwasserstoffe aus aromatischen und olefinischen Elementen	U Jena
Gustav, Klaus	Pro	1965	Über die Existenz einiger Verbindungen des Dipyridyls mit den Elementen Yttrium und Lanthan	U Greifswald
Keil, Gerhard	Pro	1965	Beitrag zur Untersuchung des Einflusses des Raffinationsgrades von Schmierölen auf das Verhalten an der Schmierstelle	BA Freiberg
Schrön, Werner	Pro	1967	Die Rolle des Germaniums bei der Klärung petrogenetischer und lagerstättengenetischer Probleme: ein Beitrag zur Geochemie des Germaniums	BA Freiberg
Doenitz, Fritz-Dieter	Pro	1968	Die Struktur des Schreibersits und Rhabdits	U Jena
Gitter, Michael	Pro	1968	Darstellung und Untersuchung einiger Fluorhydroxo- bzw. Fluorooxoarsenate und -antimonate	HU Berlin
Vogelsberger, Wolfram	Pro	1968	Mechanisch aktivierte Eisenoxide als Kohlenmonoxidkonvertierungskontakte	BA Freiberg
Danzer, Klaus	Pro	1969	Von der wissenschaftlichen Erkenntnis Kirchoffs und Bunsens bis zur automatisierten spektrochemischen Betriebskontrolle : Ein Beitrag zur Geschichte der Spektrochemie	TH K.-M.-St.
Anders, Ernst	Pro	1972	Experimentelle Prüfung des stereochemischen Strukturmodells am Beispiel der stereoselektiven Acylierung racemischer sekundärer Alkohole mittels Phenyltrifluormethylketen	FU Berlin
Sternberg, Ulrich	Pr A	1975	Die Berechnung des Diamagnetismus und der chemischen Verschiebung von Molekülen im Hinblick auf den Zusammenhang von lokalisierten Molekülorbitalen und empirischen Inkrementen	HU Berlin
Sühnel, Jürgen	Pr A	1975	Quantenchemische und spektroskopische Untersuchungen an Azoverbindungen	TU Dresden
Kneipp, Katrin	Pr A	1976	Untersuchungen zur Kinematik und zum Streuverhalten des spontanen, stimulierten und inversen Ramaneffektes an Polaritonen	U Jena
Liebich, Volker	Pr A	1977	Zur massenspektroskopischen Ermittlung von Elementverteilungen in Festkörpern	AdW Berlin
Völsch, Günter	Pr A	1977	Das zweidimensionale Temperatur- und Strömungsfeld konventionell beheizter Glasschmelzwannen unter besonderer Berücksichtigung von Entnahmestromung und Gemengebedeckung	HAB Weimar
Barke, Hans-Dieter	Pro	1978	Ein an räumlichen Strukturen orientierter Weg zur Einführung von Grundbegriffen der Chemie im Unterricht	PH Hannover
Boland, Wilhelm	Pro	1978	Synthese von Multifiden und verwandten Strukturen	U Köln
Gade, Reinhold	Pr A	1978	Beiträge zur Berechnung tiefer Störstellenniveaus von strahleninduzierten Strukturdefekten in Silizium	U Jena

A.b. Promotionen außerhalb der Chemie 1945 – 2000

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Dissertation	Einrichtung
Ondruschka, Bernd	Pr A	1978	Zur Isomerisierung von Alkylradikalen in der Gasphase	AdW Berlin
Feller, Karl-Heinz	Pr A	1979	Ultraschallgeschwindigkeitsunters. an PVAC-Dispersionen und Lösungen von Stabilisatorsystemen in Abhängigkeit von Druck u. Temperatur	TH Merseburg
Beckert, Rainer	Pr A	1980	Beiträge zur Chemie der N-Sulfinylamine	TU Dresden
Einax, Jürgen	Pr A	1980	Beitr. zur Unters. des Transportes org. Lösungsmittel durch porenfreie Hochpolymermembranen	U Halle
Graneß, geb. Kaczmarek, Angela	Pr A	1980	Zeitaufgelöste spektroskopische Untersuch. zum intramolekularen Protonentransfer an o-Nitrobenzylarenen u. an 2-(ortho-Hydroxyaryl)-azolen	U Jena
Czerney, Peter	Pr A	1983	Zur Darstellung von fluoreszierenden Cumarin- und Benzopyryliumverbindungen	TU Dresden
Körner, Ursula	Pr A	1984	Synthesen u. analytische Bestimmung v. Beta-Cyanoethylzinnerivaten und Esterzinnverbind.	U Halle
Robl, Chistian	Pro	1984	Unters. zum Verständnis ausgewählter Koordinationspolymere	U München
Rüssel, Christian	Pro	1984	Der Einfluss des Leitsalzes und der Polarität aprotischer Lösungsmittel auf die Austauschstromdichte bei Reduktion von Chinonen	U Erl./Nürnb.
Weigand, Wolfgang	Pro	1986	Neue Reaktionen von Metyllcyaniden und Isoblausäure-Komplexen	U München
Westerhausen, Matthias	Pro	1987	Monolithiumphosphid-DME und -arsenid-DME; wertvolle Edukte für die Synthese von Acylphosphanen und -arsanen und verwandten Verbind.	U Marburg
Leitner, Walter	Pro	1989	Enantioselektive katalytische Transferhydrierung mit Formiaten	U Regensb.
Plass, Winfried	Pro	1989	Lineare und cyclische Phosphorylide	U Stuttgart
Woest, Volker	Pro	1990	Offener Unterricht in Chemie-Grundkursen der Sekundarstufe 2: Entwicklung und Erprobung von wahldifferenziertem Unterricht in den Kurshalbjahren 11.1. bis 13.2.	U Bremen
Buntkowsky, Gerd	Pro	1991	Untersuchungen an organischen Festkörpern mit optischer Kernspinpolarisation und Multiquanten-NMR	FU Berlin
Imhof, Wolfgang	Pro	1992	Hauptgruppenelement-verbrückte Eisencarbonyl-Cluster : Reaktivität, Struktur, Dynamik	U Heidelberg
Melle, Insa	Pro	1993	Chemische Energetik im Chemieunterricht der gymnasialen Oberstufe: ein neues experimentelles Konzept	U Oldenburg
Popp, Jürgen	Pro	1995	Elastische und inelastische Lichtstreuung an einzelnen sphärischen Mikropartikeln	U Würzburg
Schubert, Ulrich Sigmar	Pro	1995	Synthese und Selbstorganisation von Bipyridin-haltigen Makromol. mit Cu(I)-Ionen: neue Synthesewege zu 6,6'-funktional. 2,2'-Bipyridinen	U Bayreuth
Pohnert, Georg	Pro	1997	Der Eicosanoid-Metabolismus als Quelle von Signal- und Wehrstoffen bei Braunalgen und Diatomeen	U Bonn
González, Leticia	Pro	1998	Ab-initio-theoretische Studien zu inter- und intramolekularen Wasserstoffbrückenbindungen	Univ. Autón. de Madrid
Reiher, Markus	Pro	1998	Development and implementation of numerical algorithms for the solution of multi-configuration self-consistent field equations for relativistic atomic structure calculations	U Bielefeld
Heintzmann, Rainer	Pro	1999	Resolution enhancement of biological light microscopic data	U Heidelberg

Name, Vorname	Datum	Thema der Habilitationsschrift	Gutachter
---------------	-------	--------------------------------	-----------

B. Habilitationen in der Chemie der Friedrich-Schiller-Universität Jena 1945 - 2000

B.a.1. Habilitationen in der Chemie 1945 - 1970

Bähr, Gerhard	02.07.51	Über Schwermetallkomplexe mit α -Dianilen	Hein Drefahl
Zinner, Helmut	20.09.52	Die Mercaptale, Acetale und Benzoate der D-Ribose	Hein Drefahl
Herzog, Siegfried	15.04.57	Beiträge zur Valenzchemie des Vanadins	Hein Dunken
Issleib, Kurt	28.03.58	Koordinationsverbindungen der tertiären Phosphine und Phosphinoxyde	
Fischer, Friedrich	12.11.58	Über die Stereochemie aliphatischer 1,2-Dihydroxyverbindungen	Drefahl Hein
Rackow, Bogislav	03.12.59	Der innermolekulare Zusammenhang zwischen Struktur, Magnetismus und Photoreaktivität bei Häm- und Chlorophyll-Komplexen	Dunken Förster Kuhn
Berg, Hermann	02.05.62	Kinetik und Mechanismus der polarographischen, katalytischen und photoaktivierten Reduktion von Chinonen und Ketonen	Dunken Kolditz
Junghähnel, Gerhard	30.06.62	Untersuchungen an Lösungen von Halogenen in Benzol und den Halogenbenzolen, unter besonderer Berücksichtigung der Bildung von charge-transfer-Komplexen	Dunken Kolditz
Schreiber, Klaus	27.07.62	Untersuchungen über das Vorkommen, über die Konstitution sowie zur Stereochemie von Solanum-Steroidalkaloiden	Drefahl Fischer
Ponsold, Kurt	06.06.63	Synthese und sterische Zuordnung von stickstoffsubstituierten Steroiden	Drefahl Fischer (Tharandt)
Rasch, Gerhard	06.06.63	Molekülberechnungen an tricyclischen Aromaten und Quasi-Aromaten	Drefahl Dunken
Vogel, Werner	07.12.63	Neue Erkenntnisse zur Struktur und zum Kristallisationsverhalten der Gläser	Dunken Kolditz
Hass, Dieter	09.06.65	Über Verbindungen von Arsen, Antimon und Wismut mit primären Aminen	Uhlig Kolditz (Berlin)
Feltz, Adalbert	16.06.65	Über die Solvolysenprodukte der Chloride und Chlorokomplexe von vierwertigem Titan, Zirkon und Thorium	Kolditz (Berlin) Uhlig
Rudakoff, Georg	04.11.65	Verhalten fettsaurer Salze in organischen Lösungsmitteln unterhalb der kritischen Micellkonzentration und weitere Beiträge zur allgemeinen Theorie der zwischenmolekularen Wechselwirkung	Dunken Uhlig

B.a.1. Habilitation in der Chemie 1945 – 1970

Name, Vorname	Datum	Thema der Habilitationsschrift	Gutachter
Arold, Helmut	19.10.66	Synthesen in der Reihe der Peptidantibiotika vom Typ des Circulins	Drefahl Fischer (Tharandt)
Heublein, Günther	03.04.67	Stereodynamische Aspekte bei der Bildung von Übergangs- und Zwischenzuständen organischer Reaktionen	Drefahl Fischer (Tharandt)
Seidel, Wolfgang	18.04.67	Beiträge zur Chemie der Aminophosphine – Präparative und komplexchemische Untersuchungen	Hein Uhlig
Hartmann, Manfred	21.03.69	Synthesen und Umlagerungen in der Bicyclononan-Reihe	Drefahl Fischer (Tharandt) Mühlstädt (Leipzig)
Dunken, geb. Fichtner, Helga	30.04.69	Beiträge zur Quantenchemie der Adsorption an Festkörpern	Schirmer (Berlin) Rudakoff Hein Dunken
Götz, Wolfgang	23.05.69	Zur Kristallchemie wasserfreier Borate	Dunken Vogel Uhlig
Müller, Hans	06.01.70	Anwendung künstlicher Randbedingungen in der Quantenchemie	Dunken Weber Valenta (Prag)
Palm, Kurt	06.01.70	Untersuchungen zur Isomerie und Konformation der Peptidgruppen in Proteinen auf der Grundlage ihres Absorptionsspektrums im Infraroten	Dunken Fischer (Tharandt) Beier (Leipzig)
Löber, Günter	13.01.70	Zusammenhänge zwischen der Komplexbindung mit DNS und einigen biologischen Wirkungen von Acridinfarbstoffen	Dunken Geißler (Rostock) Arold
Hörhold, Hans- Heinrich	20.01.70	Untersuchungen über Synthesen und Beziehungen zwischen Struktur und Eigenschaften bei konjugierten Polymeren vom Typ des Polyvinylens, Polyxylylidens und Polyarylenschwefeldiimids	Drefahl Heublein Ulbricht (Merseburg)
Jäger, Ernst- Gottfried	20.01.70	Beiträge zur Chemie konjugiert-ungesättigter Sechsringneutralkomplexe: Reaktivität freier Koordinationsstellen im planaren β -Keto-enaminato-metallchelaten und „Template“-Synthese makrocyclischer Bis(β -imino-enamine)	Uhlig Herzog (Freiberg) Feltz
Fröhlich, Hans- Otto	21.01.70	Beiträge zur Chemie N,N-disubstituierter Metallamide	Uhlig Issleib (Halle) Paetzold
Kurras, Erhard	21.01.70	Untersuchungen zur Chemie der Organoverbindungen des Chroms und Vanadins	Hein Uhlig Herzog (Freiberg)

Name, Vorname	Datum	Thema der Promotion B	Gutachter
---------------	-------	-----------------------	-----------

B.a.2.I. Promotionen B in der Chemie 1970 - 1992

Bothe, Hans-Karl	17.10.72	Grundlagen und Anwendung der Ionisations-Gasanalyse	K. Meyer Doerffel (Mersebrg.) Weiss (Leipzig)
Faßler, Dieter	15.05.73	Untersuchungen zu Grundlagen und Anwendungen der Remissionsspektroskopie und zu ihrer Kombination mit thermischen Methoden	Heinz Dunken Paetzold Kriegsmann (Berlin)
Gustav, Klaus	26.06.73	Beitrag zur CNDO-approximierten Molekülorbitaltheorie und Elektronenstruktur einiger Koordinationsverbindungen	Hans Müller Paetzold Taube (Merseburg)
Hobert, Hartmut	25.11.74	Beiträge zur Oberflächenchemie der Metalle, Chemiesorptionsuntersuchungen von Gasen an Metallen mit Hilfe der Thermodesorption und der Infrarotspektroskopie	Helga Dunken K. Meyer Öhlmann (Berlin)
Marx, Günther	21.01.75	Betrag zur Verbesserung der Aussagemöglichkeit von Chemiesorptionsuntersuchungen unter besonderer Berücksichtigung der Infrarotspektroskopie am Beispiel von SiO ₂ - und Ni-SiO ₂ -Adsorbentien	K. Meyer (Berlin) Rudakoff Kriegsmann (Berlin)
Winde, Harald	18.02.75	Spektroskopische Untersuchungen zur Beeinflussung von Molekülen durch oxidische Adsorption	Helga Dunken Rudakoff Geisler (Leipzig)
Tiller, Hans-Jürgen	16.12.75	Untersuchungen zur Wechselwirkung von Niederdruckplasmen mit Oberflächen unter besonderer Berücksichtigung der reaktiven Bildung organischer Schichten	K. Meyer, Berlin Rudakoff Wickleder (K.-M.-Stadt)
Klemm, geb. Hesse, Elisabeth	21.06.77	Untersuchungen über Synthesen und Beziehungen zwischen Struktur und Eigenschaften von photochromen Dinitrobenzylpyridinen und -estern in Lösung und als photochrome Polymere	Hörhold Hartmann Ruscher (Teltow)
Klemm, Dieter	20.09.77	Die Photochromie der ortho-Nitrobenzylverbindungen. Synthese von photochromen ortho-Nitrobenzylpyridinen und 2,2'-Dinitro-diphenylmethanen und Charakterisierung der Photochromie in Substanz, in Lösung und in Polymermatrices	Hörhold Drefahl Groß (Berlin)
Haucke, Günther	15.11.77	Photophysikalische Chemie indigoider Farbstoffe	Paetzold Faßler Schwetlick (Dresden)
Reißmann, Siegmund	15.11.77	Untersuchungen zum Wirkungsmechanismus von Bradykinin an glatten Muskeln und Plasmamembranfraktionen mit Hilfe von Bradykininanaloga und spezifisch modifizierten Derivaten	Arold Lange (Rostock) Oehme (Berlin) W. Klinger Jakubke (Halle)

Name, Vorname	Datum	Thema der Promotion B	Gutachter
Heidenreich, Erich	17.01.78	Untersuchungen zur gesteuerten Kristallisation von Gläsern des MgO-Al ₂ O ₃ -SiO ₂ -Systems als Basis für die Entwicklung von Glaskeramiken	Vogel Feltz Wieker (Berlin)
Heyn, Bodo	16.05.78	σ -Organoverbindungen des Molybdäns	Uhlig Taube (Merseburg) Tzschach (Halle)
Linke, Dietmar	19.12.78	Eigenschafts-Korrelationen bei Chalkogenidgläsern und Möglichkeiten ihrer strukturchemischen Interpretation	Feltz Kolditz (Berlin) K. Meyer (Berlin)
Walther, Dirk	17.04.79	Zum komplexchemischen Verhalten organischer 2 π - und 4 π -Heterosysteme gegenüber einigen Zentralatomen in niedrigen Oxydationsstufen	Uhlig Hoyer (Leipzig) Taube (Merseburg)
Schmiedeknecht, Kurt	19.06.79	Über σ -Organoverbindungen des Chroms	Uhlig Thiele (Merseburg) Pracejus (Rostock)
Klostermann, Klaus	16.10.79	Zum Adsorptionsverhalten von Kohlenwasserstoffen und heteroatomhaltigen organischen Verbindungen an polykristallinen Nickeloberflächen	Helga Dunken Engels (Merseburg) Rudakoff
Witzke, Hans-Dieter	16.10.79	Untersuchungen an Kieselgläsern und ihren Veränderungen beim Einsatz in der Lichtquellenindustrie	Vogel Feltz Meinert (Berlin)
Bräuer, Peter	20.11.79	Anwendung der phänomenologisch-thermodynamischen und statistisch-thermodynamischen Methode zur qualitativen und quantitativen Beurteilung der energetischen Heterogenität von Festkörperoberflächen anhand von Adsorptionsisothermen	Helga Dunken Hans Müller Schirmer (Berlin)
Doenitz, Fritz-Dieter	17.06.80	Beiträge zum Strukturbildungsprozeß in hochfesten Glaskeramiken des Systems MgO-Al ₂ O ₃ -SiO ₂	Vogel Feltz K. Meyer (Berlin)
Hallpap, Peter	16.09.80	Die Wechselwirkung zwischen den Reaktionspartnern bei kationischen Polymerisationen	Heublein Helga Dunken Martin (Berlin)
Herrmann, Dieter	15.09.81	Zur Modifizierung von glasartigem Selen und selenreichen Chalkogenidgläsern durch den Einbau organischer Reste	Feltz Uhlig Tzschach (Halle)
Schwarz, Sigfrid	15.12.81	Beiträge zur Totalsynthese von 8-Methylprostaglandinen	Drefahl Ponsold (ADW) Schick (Berlin)
Schröter, Otto	28.09.82	Methodische Entwicklungen und Anwendungen zur Total-Reflexions-Raman-Spektroskopie	Rudakoff Faßler Kriegsmann (Berlin)
Kadura, Peter	15.03.83	Bedeutung und Nutzung der Symmetrie bei der quantenchemischen Beschreibung von Chemioptionsphänomenen	Hans Müller Weber Zülicke (Berlin)
Köhler, Adelhard	15.03.83	Zur Wechselwirkung flüssig-kristalliner Phasen mit isotropen Substratoberflächen	Helga Dunken Sackmann (Halle) Lösche (Leipzig)

Name, Vorname	Datum	Thema der Promotion B	Gutachter
Kempe Jochen	21.06.83	Beiträge zur analytischen Charakterisierung VI-verbesserter Mineralöle	G. Jäger Danzner Keil (Berlin)
Wondraczek, Reinhard	21.06.83	Beiträge zur Reaktionssteuerung in der kationischen Polymerisation. Die quantitative Beschreibung der statistischen Copolymerisation und die Anwendung kationischer Polymerisationen auf die Synthese sequentieller Copolymere	Heublein Reinisch (Teltow) Glöckner (Dresden)
Vogelsberger, Wolfram	20.09.83	Thermodynamische und kinetische Untersuchungen zur Keimbildung und Kondensation – erläutert am Phasenübergang Dampf-Flüssigkeit	Rudakoff Ulbricht (Rostock) Marx (K.-M.-Stadt)
Winnefeld, Klaus	17.01.84	Untersuchungen zum physikalischen und chemischen Verhalten von Proteinen in salzhaltigen Lösungen – dargestellt am Beispiel des Hämoglobins	Drefahl Frunder Gerber (Berlin)
Voigt, Bernd	20.03.84	Auswahl und Synthese von Chalkogenidgläsern für die Anwendung in Infraroptiken	Feltz Vogel Hellmold (Merseburg)
Burckhardt, Wolfgang	15.05.84	Untersuchungen zur Korrelation von optischen Eigenschaften von Gläsern mit strukturspezifischen Parametern	Feltz Wilhelmi Marx (K.-M.-Stadt)
Fritsche, Hans- Gerhard	20.11.84	Quantenchemische Untersuchungen zur Wechselwirkung von Wasserstoff und Kohlenstoff mit Übergangsmetallen an deren Oberflächen, im Kristallinneren sowie in Kernen von Metallatom-Clusterverbindungen im Rahmen der Methode gestreuter Elektronen mit genähertem Austauschpotential	H. Müller Zülicke (Berlin) Rasch (Leipzig)
Höland, Wolfram	21.05.85	Zur Entwicklung neuer Glaskeramiken	Vogel Heidenreich Hellmold (Merseb.)
Ehrt, geb. Paul, Doris	18.06.85	Grundlagenuntersuchungen für die Entwicklung von Fluorphosphat- und Fluoraluminatgläsern mit extremer positiver anomaler relativer Teildispersion	Vogel Heidenreich Linke (Berlin) Pohl (Schott)
Langbein, Hubert	18.06.85	Untersuchungen zum Nechanismus der Photooxidation von Leukofarbstoffen zu Farbstoffen	Faßler Tomaschewski (Berlin) Epperlein (K.-M.- Stadt)
Grummt, Ulrich- Walter	27.05.86	Kurzzeitspektroskopische Untersuchungen zum Mechanismus einiger reversibler Photoisomerisierungen unter Beteiligung von Protonenübertragungsreaktionen	Faßler Hartmann (Merseburg) Schwetlick (Dresden)
Müller, Eberhard	17.06.86	Beiträge zur Strukturchemie kristalliner Grenzflächen	Rudakoff K. Meyer (Berlin) Hübner (Rostock)
Kneipp, geb. Heinig, Katrin	17.03.87	Untersuchungen zur oberflächenverstärkten Ramanspektroskopie (SERS) an Silberkolloiden	Faßler Hertz (Berlin) Kriegsmann (Berlin)

Name, Vorname	Datum	Thema der Promotion B	Gutachter
Gade, Reinhold	19.05.87	Theoretische Untersuchungen zur Absorptions- und Luminiszenzspektroskopie lichtsteuernder Medien	Faßler Steger (Dresden) Hehl
Künne, Lutz Dieter	15.09.87	Quantenchemische Untersuchung der elektronischen Eigenschaften dünner Filme in Abhängigkeit von der Filmdicke und der Chemisorption an solchen Filmen	H. Müller Weber Zülicke (Berlin)
Moszner, Norbert	15.09.87	Radikalische Vinylpolymerisation in Gegenwart von reduzierenden Übergangsmetallverbindungen und deren Anwendung zur selektiven Synthese von Pfropfcopolymeren	Hartmann Heublein Ulbricht (Merseburg)
Sühnel, Jürgen	15.09.87	Beiträge zur Theorie von Protonentransfer-Reaktionen in Lösung	Gustav Schwetlick (Dresden) Zülicke (Berlin)
Kreisel, Günter	17.11.87	Darstellung, Struktur und Reaktivität neuer Organyl- und Komplexverbindungen des Vanadiums	Uhlig Taube (Merseburg) Hoyer (Leipzig)
Nguyen Anh Dung	17.11.87	Grundlagenuntersuchungen zur Entwicklung von Glaskeramiken mit minimalen thermischen Ausdehnungskoeffizienten	Vogel Heidenreich Hellmold (Merseburg)
Spange, Stefan	17.11.87	Untersuchungen zum Mechanismus der übertragungsarmen kationischen Vinylpolymerisation	Ulbricht (Merseburg) Heublein Reinisch (Berlin)
Oehme, Karl- Ludwig	19.01.88	Beiträge zur spektroskopischen Analyse von Rotations- und Schwingungsrelaxationsprozessen in Flüssigkeiten	Rudakoff Wilhelmi Kriegsmann (Berlin)
Ilge, Hans-Dieter	16.02.88	Beiträge zur Photokinetik sowie zur Spektroskopie, Photochemie und Photophysik der Arylfulgide und 1,3-Diketoborate	Faßler Hartmann (Merseburg) Epperlein (K.-M.- St.)
Cybulski, Zygmunt	18.04.88	Struktur und Eigenschaften von Chalkogeniden des Typs M(I)A(III)B(IV)X(VI) ₄	Feltz Oppermann (Dresden) Uhlig
Sternberg, Ulrich	18.10.88	Entwicklung theoretischer und halbempirischer Methoden zur Berechnung der chemischen Verschiebung der Bindungen in der ersten und zweiten Koordinationssphäre	H. Müller Zschunke (Berlin) Radeglia (Berlin)
Sokoll, Rolf	15.11.88	Beiträge zur Aufklärung des Adsorptions- und Reaktionsverhaltens von Aminen an den Oberflächen ausgewählter hochsiper Oxide	Rudakoff Stach (Berlin) Engels (Merseburg) Heublein
Bürger, Herbert	20.06.89	Telluritgläser – Glasbildung, Eigenschaften, Struktur	Vogel Rudakoff Marx (K.-M.-Stadt)
Flammersheim, Hans-Jürgen	26.09.89	Beiträge zur Untersuchung thermisch und photochemisch initiiert Polymerisationen mittels Differential Scanning Calorimetry (DSC)	Rudakoff Hörhold Unselde (Halle)

Name, Vorname	Datum	Thema der Promotion B	Gutachter
Kaps, Christian	26.09.89	Transport und Austausch von Kationen in alkalireichen Oxidgläsern – Untersuchungen zur Erzeugung von Brechzahlgradienten für optische Multimode-Wellenleiterschichten	Feltz Karthe Hellmold (Merseburg)
Wittkopf, Hartmut	26.09.89	Thermodesorption heterogener Oberflächen – ein Beitrag zur Entwicklung von Theorie und Experiment der Thermodesorption an Silikatglasoberflächen	Helga Dunken Anderson (Greifswald) Zülicke (Berlin)
Stachel, geb. Baumann, Dörte	19.12.89	Athermale optische Gläser	Vogel Kuhn (Kleinmachn.) Becherer (Rostock)
Dinjus, Eckhard	22.01.90	Reaktionen elektronenreicher Nickelkomplexe mit Heteroolefinen und Kohlendioxid	Uhlig Gaube (Greifswald) Oehme (Rostock)
Treffs, Hartmut	22.01.90	Beiträge zur energetischen Charakterisierung kompakter Glasoberflächen mittels Hoch- und Ultrahochvakuum-Adsorptionsmessungen und statistisch-thermodynamischer Modellierung experimenteller Adsorptionsisothermen	Dunken Quitze (Leipzig) Stach (Berlin)
Gutmacher, Karlheinz	22.03.90	Grundlagenuntersuchungen zu Struktur und Eigenschaften hochantimonoxidhaltiger optischer Gläser	Vogel Hellmold (Leuna) Meisel (Berlin)
Klee, Joachim	25.06.90	Epoxid-Amin-Additionspolymerisation. Herstellung und Modifizierung von Linearpolymeren und Prepolymeren sowie deren Nachvernetzung zu Hybridnetzwerken	Hörhold Fedtke (Leuna) Reinisch (Berlin)
Stadermann, Dietmar	04.09.90	Untersuchungen zur Verwertung von Zwangsanfallprodukten der Benzinpyrolyse	Hallpap Fröhlich Ulbricht (Merseburg)
Einax, Jürgen	05.02.91	Chemometrische Bewertung analytischer Untersuchungen von Metallen in der Umwelt	Danzer Müller (Merseburg) Doerffel (Merseburg)
Feller, Karl-Heinz	16.07.91	Beiträge zur Photophysik, Photochemie und Ultrakurzzeitspektroskopie von Polymethinfarbstoffen	Faßler Wilhelmi Dähne (Berlin)
Martinez-Sanchez, Ricardo	17.06.92	The Cationic Polymerization of Alkenylfurans	M. Hartmann Bischof (Teltow) Heublein

Name, Vorname	Datum	Fachgebiet
---------------	-------	------------

B.a.2.II. Facultas docendi in der Chemie 1970 - 1991

Heide, Klaus	28.01.70	Glaschemie
Faßler, Dieter	18.03.70	Physikalische Chemie und Instrumentalanalytik
Palm, Kurt	18.03.70	Physikalische Chemie
Spauszus, Sigmar	18.03.70	Werkstofftechnik
Jäger, Ernst-Gottfried	10.06.70	Allgemeine Chemie und Koordinationschemie
Jäger Günter	10.06.70	Angewandte Physikalische Chemie
Naumann, Erich	10.06.70	Technische Chemie (Verfahrenstechnik)
Winde, Harald	27.01.71	Physikalische Chemie
Marx, Günter	24.03.71	Physikalische Chemie und Spektroskopie
Berthold, Peter	15.09.71	Technische Analytik
Kadura, Peter	15.09.71	Quantenchemie
Petersohn, Alexander	01.12.71	Technische Chemie
Schmiedeknecht, Kurt	12.01.72	Synthesechemie
Heyn, Bodo	01.03.72	Synthesechemie
Hobert, Hartmut	27.04.77	Physikalische Chemie
Klemm, Elisabeth	15.06.77	Organische Chemie
Tiller, Hans-Jürgen	11.01.78	Physikalische Chemie
Heidenreich, Erich	01.11.78	Anorganisch-Technische Chemie
Linke Dietmar	01.11.78	Anorganische Chemie
Klemm, Dieter	28.02.79	Organische Chemie
Bräuer, Peter	13.06.79	Physikalische Chemie
Klostermann, Klaus	13.06.79	Physikalische Chemie
Reißmann, Siegmund	21.09.79	Biochemie.
Walther, Dirk	18.06.80	Anorganische Chemie
Hallpap, Peter	11.03.81	Organische Chemie
Haucke, Günter	16.09.81	Physikalische Chemie
Kempe, Jochen	04.01.84	Technische Chemie
Burckhardt, Wolfgang	18.04.84	Anorganische Chemie
Hopf, Gert	12.09.84	Technische Chemie
Langbein, Hubert	11.09.85	Anorganische und Allgemeine Chemie
Höland, Wolfram	26.02.86	Glaschemie
Schwarz, Sigfrid	26.02.86	Organische Chemie
Ehrt, Doris	17.09.86	Glaschemie
Voigt, Bernd	22.04.87	Anorganisch-Technische Chemie
Moszner, Norbert	16.09.87	Polymerenchemie
Beckert, Rainer	23.11.88	Organische Chemie
Schrön, Werner	15.09.89	Analytische Chemie
Kaps, Christian	15.11.89	Anorganische Chemie
Müller, Eberhard	20.07.90	Physikalische Chemie
Oehme, Karl-Ludwig	20.07.90	Physikalische Chemie
Gade, Reinhold	10.12.90	Physikalische Chemie
Stachel, Dörte	10.12.90	Anorganisch-Technische Chemie
Vogelberger, Wolfram	10.12.90	Physikalische Chemie
Grummt, Ulrich-Walter	21.01.91	Physikalische Chemie
Klee, Joachim	10.04.91	Makromolekulare Chemie
Einax, Jürgen	01.07.91	Analytische Chemie
Fritsche, Hans-Gerhard	18.07.91	Theoretische Chemie
Schönecker, Bruno	01.07.91	Organische Chemie
Künne, Lutz	18.07.91	Theoretische Chemie
Wittkopf, Hartmut	18.07.91	Physikalische Chemie
Dinjus, Eckhard	18.09.91	Anorganische Chemie

B.a.2.II. Facultas docendi in der Chemie 1970 – 1991

Name, Vorname	Datum	Fachgebiet
Feller, Karl-Heinz	18.09.91	Physikalische Chemie
Flammersheim Hans-Jürgen	18.09.91	Physikalische Chemie
Kreisel, Günter	18.09.91	Technisch-Anorganische Chemie
Sokoll, Rolf	18.09.91	Physikalische Chemie
Spange, Stefan	18.09.91	Organische Chemie
Fritzsche, Hartmut	30.09.91	Physikalische Chemie
Ilge, Hans-Dieter	30.09.91	Analytische Chemie

B.a.3. Habilitationen in der Chemie 1992 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Habilitationsschrift	Gutachter
---------------	-------	--------------------------------	-----------

B.a.3. Habilitationen in der Chemie
1992 - 2000

Kahnt, Hanno	03.01.92	Untersuchungen zum Mechanismus der ionischen Leitfähigkeit in alkalischen Oxidgläsern	Feltz Frischat (Clausthal-Z.) Schmalzried (Hannover)
Köhler, Michael	17.06.92	Zum Einfluß topologischer Größen auf ausgewählte Prozesse der Mikrolithografie	Helga Dunken Haubenreißer Dietrich (Frankfurt/Oder)
Liebich, Volker	08.07.92	Chemometrik in der Verteilungsanalyse	Danzer Otto (Freiberg) Doerffel (Merseburg)
Döring, Manfred	01.06.94	Ligandenreaktionen an Komplexverbindungen	Uhlig Seyferth (USA) Sellmann (Erlangen)
Hipler, Bernd	11.10.94	Grundlagen und Anwendung nickelkatalysierter Reaktionen des Acetylens und des Butadiens	Uhlig Taube (Merseburg) Braunstein (Strasbourg)
Steiner, Dagmar	14.12.94	Computergestütztes Experimentieren im Chemieunterricht – eine didaktische Konzeption für ein schülergerechtes Experimentieren mit fächerübergreifender Thematik	Helga Dunken Barke Bader (Frankfurt/Main)
Leitner, Walter	11.05.95	Rhodiumkatalysierte Hydrierung von CO ₂ zu Ameisensäure	Walther Herrmann (München) Dahlenburg (Erlangen)
Czerney, Peter	18.07.95	Zur Synthese und Spektroskopie neuartiger O-Heterocyclen – Ein Beitrag zur Darstellung funktioneller Farbstoffe	Burger (Leipzig) Hartmann (Merseburg) E. Klemm
Seeber, Wolfgang Thomas	22.05.96	Kombination experimenteller Methoden der Absorptions- und Lumineszenzspektroskopie zur Entwicklung amorpher Materialien für Optik und Optoelektronik- Am Beispiel von Fluorid-Phosphat-Gläsern	Rüssel Heumann (Hamburg) Schaeffer (Frankfurt/Main)
Schrön, Werner	15.10.97	Die Rolle des Germaniums bei der Klärung petrogenetischer Probleme (<i>Umhabilitation: Analytische Chemie</i>)	Brand (Freiberg) Oppermann (Dresden) Danzer
Dimmig, Thomas	10.12.97	Technisch-chemische Grundlagenuntersuchungen an Derivaten der Dithiophosphorsäurechemie	Hugo (Berlin) Kreisel Ondruschka (Leipzig)
Heinze, Thomas	10.12.97	Ionische Funktionspolymere aus Cellulose: Neue Synthesekonzepte, Strukturaufklärung und Eigenschaften	D. Klemm Gruber (Darmstadt) Glasser (USA)
Carl, Gunter	25.03.98	Glimmerglaskeramiken – Phasenbildung, Struktur, Eigenschaften und Anwendung	Rüssel Vogel Roeder (Kaisersl.)
Sonnefeld, Jürgen	10.11.99	Beiträge zur Charakterisierung der elektrischen Doppelschicht von Feststoffen mit ionisierbaren Oberflächengruppen in wäßrigen Elektrolytlösungen	Vogelsberger Spange (Chemnitz) Kaps (Weimar)

B.a.3. Habilitationen in der Chemie 1992 – 2000

Name, Vorname	Datum	Thema der Habilitationsschrift	Gutachter
Weiß, Dieter	12.04.00	Von der Schutzgruppe zur Lumineszenz – neue A-ring-substituierte Steroide	Beckert Albrecht (Dresden) Baader (Brasilien)
Imhof, Wolfgang	12.07.00	Eisen- und Ruthenium-induzierte C-H-Aktivierungsreaktionen an α,β -ungesättigten Iminen und deren Anwendung in katalytischen Heterocyclensynthesen	Walther Knölker (Karlsruhe) Fischer (Konstanz)

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Habilitationsschrift	Einrichtung
---------------	-----	------	--------------------------------	-------------

B.b. Außerhalb der Chemie in Jena erfolgte

- Habilitationen von Mitarbeitern in der Chemie
- Habilitationen Jenaer Promovenden in der Chemie
- Habilitationen Jenaer Hochschullehrer der Chemie

1945 - 2000

- Auswahl -

Abkürzungen:

Hab - Habilitation (Dr. rer. nat. habil.) Pr B - Promotion B (Dr. sc. nat.)

AdL - Akademie der Landwirtschaftswissenschaften der DDR AdW - Akademie der Wissenschaften der DDR BA - Bergakademie FU - Freie Universität HAB - Hochschule für Architektur und Bauwesen HU - Humboldt-Universität K.-M.-St. - Karl-Marx-Stadt (*heute*: Chemnitz) LMU - Ludwig-Maximilians-Universität PH - Pädagogische Hochschule TH - Technische Hochschule TU - Technische Universität U - Universität

Drefahl, Günther	Hab	1949	Chemie und Struktur der NO ₂ -Oxyzellulose	U Rostock
Kolditz, Lothar	Hab	1957	Über Verbindungen von fünfwertigem Phosphor, Arsen und Antimon mit Fluor und Chlor	HU Berlin
Schmitz, Ernst	Hab	1960	Heterocyclische Verbindungen des Hydrazins und des Wasserstoffperoxyds	HU Berlin
Uhlig, Egon	Hab	1960	Struktur und komplexchemisches Verhalten der 2,5-Diaminoterephthalsäure und ihrer Derivate	U Leipzig
Linde, Hartmut	Hab	1961	Untersuchungen über Transportvorgänge durch Diffusion und Konvektion mit Übertritt der zu transportierenden gelösten Substanz über flüssig-flüssig Phasengrenzen	HU Berlin
Groß, Hans	Hab	1963	Synthesen mit aktiven Halogenverbindungen	HU Berlin
Paetzold, Roland	Hab	1963	Präparative und molekülspektroskopische Untersuchungen an Selen-Sauerstoff-Verbindungen	TU Dresden
Venner, Harry	Hab	1963	Spezifität der Nucleinsäure bei Mikroorganismen	U Halle
Huneck, Siegfried	Hab	1964	Über photo- und stereochemische Untersuchungen an pentacyclischen Triterpenen	TU Dresden
Madeja, Kurt	Hab	1964	Über die Komplexbildung des zweiwertigen Eisens mit 1.10-Phenianthrolin	U Greifswald
Meyer, Klaus	Hab	1964	Untersuchungen über energetisch angeregte Zustände bei mechanischer Bearbeitung von Kristalloberflächen	HU Berlin
Ulbricht, Joachim	Hab	1964	Über die Lösungspolymerisation des Acrylnitrils	TH Merseburg
Taube, Rudolf	Hab	1965	Über anionische Phthalocyaninkomplexe einiger 3d-Elemente	U Greifswald
Tzschach, Alfred	Hab	1965	Zur Synthese und Reaktivität As-substituierter Alkaliorganoarside	U Halle
Henning, Otto	Hab	1966	Bildung, Struktur und Hydratation der Erdalkalialuminate und Tonerdezemente : Ein Beitrag zur Kenntnis der Erdalkalialuminate und ihrer Hydrate auf infrarot-spektroskopischer Grundlage	HAB Weimar
Martin, Dieter	Hab	1966	Die Chemie der Cyansäureester	HU Berlin

B.b. Habilitationen außerhalb der Chemie 1945 – 2000

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Habilitationsschrift	Einrichtung
Seeboth, Helmut	Hab	1966	Untersuchungen über den Mechanismus der Bucherer-Reaktion und die präparative Verwendung der Zwischenstufen	HU Berlin
Adam, Günter	Hab	1967	Photoinduzierte Reaktionen an stickstoffhaltigen Steroiden	U Halle
Kirchweiß, Achim	Hab	1967	Zum komplexchemischen Verhalten des Nickel (II) in Verbindungen vom Tetramintyp	U Greifswald
Ripperger, Lothar	Hab	1968	Isolierung, Strukturaufklärung und Synthese einiger Steroidalkaloide und stickstofffreier Steroide aus Solanum-Arten	U Halle
Spangenberg, Hans-Joachim	Hab	1968	Zur Bestimmung von Behinderungspotentialen der inneren Rotation freier Moleküle	HU Berlin
Spauszus, Sigmar	Hab	1968	Ausgewählte Beispiele für die Anwendung radioaktiver Isotope bei der Analyse metallischer Werkstoffe	TU Dresden
Heide, Klaus	Hab	1969	Struktur- und thermodynamische Untersuchungen an Lösungs-Kristall-Systemen (Ein Beitrag zur Problematik der Genese der europäischen Salzlagerstätten des Zechsteins)	U Jena
Kleinert, Peter	Pr B	1970	Über den chemischen Transport von Oxiden und Ferriten im System Festkörper-HCl	U Jena
Kluge, Harald	Hab	1970	Beiträge zum Stoffwechsel freier Ammoniak im Hirn	U Jena
Keil, Gerhard	Pr B	1971	Beiträge zur Erdölverarbeitung, insbesondere der zweiten Verarbeitungsstufe	BA Freiberg
Jäger, Günter	Pr B	1975	Untersuchungen zur Charakterisierung gebrauchswertbestimmender Eigenschaften von Schmierölen auf Mineralölbasis : (Beiträge zur Gebrauchswertforschung auf dem Schmierölgebiet)	BA Freiberg
Unger, Eberhard	Pr B	1977	Ultratopochemie Phosphat- und Pyrophosphationen-freisetzender Enzyme in isolierten Leberkernen der Maus	U Jena
Danzer, Klaus	Pr B	1978	Anwendung informationstheoretischer Grundlagen in der Analytik	TH K.-M.-St.
Strauß, Dietrich	Pr B	1978	Untersuchungen über Screeningmethoden und Ergebnisse bei ihrer Anwendung zur Frühklassifizierung von Wirkstoffen aus Actinomyceten mit spezieller biologischer Aktivität	AdW Berlin
Zimmer, Christoph	Pr B	1978	Untersuchungen über Metallionen-induzierte Konformationsänderungen und spezifische Ligandenwechselwirkungen der DNS	AdW Berlin
Erlar, Wilfried (+ Hans Feist u. Klaus-Dieter Flossmann)	Pr B	1979	Biochemische Unters. an tierpathogenen Mikroorganismen unter besonderer Berücksichtigung von Pasteurella multodica: die Entw. von Nährmedien, die Aufklärung besonderer StoffwechsellLeistungen, die Markierung von Radionukliden und die Beschreibung der chemischen Zusammensetzung, Struktur und biologische Eigenschaften von Inhaltsstoffen	AdL Berlin
Feist, Hans (+ Wilfried Erlar u. Klaus-Dieter Flossmann)	Pr B	1979	(s. Erlar, Wilfried)	AdL Berlin
Flossmann, Klaus-Dieter (+ Wilfried Erlar u. Hans Feist)	Pr B	1979	(s. Erlar, Wilfried)	AdL Berlin

B.b. Habilitationen außerhalb der Chemie 1945 – 2000

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Habilitationsschrift	Einrichtung
Kittler, Leonhard	Pr B	1980	Photochemische Modifikationen des genetischen Materials und mögliche molekularbiologische Konsequenzen	AdW Berlin
Schönecker, Bruno	Pr B	1980	Beiträge zur Chemie und Stereochemie biologisch aktiver 16,17-substituierter Östra-1,3,5(10)-triene	AdW Berlin
Anders, Ernst	Hab	1981	Amide mit Ylid-Charakter	U Erl./Nürnb.
Kittlick, Paul-Dieter	Pr B	1981	Experimentelle Beeinflussung des Stoffwechsels der Glykosaminoglykane in Fibroblastenkulturen. Ein Beitrag zur Biochemie der Entzündung	U Jena
Berner, Joachim	Pr B	1981	Zur Chemie N-substituierter. Carbamidsäure-derivate	PH Erfurt/Mühlh.
Römer, Wolfgang	Pr B	1981	Die Beteiligung des Systems cyclischer Nucleotide an zellulären Regulationsmechanismen: Cytokinininduzierte, antivirale und antiproliferative Wirkungen	U Jena
Thrum, Heinz	Pr B	1981	Untersuchungen über Screening, Chemie und Biologie von neuen antifungalen Polyenantibiotika und deren antibakteriellen Begleitantibiotika aus Actinomycetenkulturen	AdW Berlin
Gersch, Dietrich	Pr B	1982	Vorkommen und Wirkungen cyclischer Nucleotide in Antibiotika-bildenden Stämmen von Streptomyces hygroscopicus	U Jena
Gräfe, Udo	Pr B	1982	Untersuchungen über biochemische Optimierungskriterien von Antibiotikafermentationen	AdW Berlin
Hindersin, Peter	Pr B	1982	Das Gerinnungs- und Fibrinolyse-Enzymsystem im Liquor cerebrospinalis unter normaler und gestörter Blut-Hirn-Schrankenfunktion bei intrakraniellen Blutungen und deren biochemische Beeinflussung	U Jena
Thoß, Klaus	Pr B	1982	Unters. über ein neues akute-Phase-Protein	U Jena
Rentsch, geb. Labbies, Sabine	Pr B	1983	Ergebnisse pikosekundenspektroskopischer Untersuchungen zur Aufklärung der Relaxationsprozesse und der Photoisomerisierung in monomolekularen, dimeren und aggregierten Polymethinfarbstoffen	U Jena
Augsten, Kurt	Pr B	1984	Funktionell-morphologische Untersuchungen an Zellmembranen von Erythrozyten, Makrophagen und Tumorzellen nach In-vivo-Behandlung mit Benzimidazol-Lost-Derivaten : method. Beitr. zur Ableitung von Struktur-Wirkungs-Beziehungen	AdW Berlin
Hopfe, Volkmar	Pr B	1984	Erweiterung der Anwendungsbreite und Aussagefähigkeit optisch-spektroskopischer Untersuchungsmethoden für Festkörperoberflächen, Adsorbate und Schichtsysteme	TH K.-M.-St.
Schrön, Werner	Pr B	1985	Zur Rolle von Fest-Gas-Gleichgewichten in der Geo- und Kosmochemie	BA Freiberg
Stibenz, Dietger	Pr B	1985	Milieu- und konservierungsbedingte Strukturveränd. d. Membran menschlicher Erythrozyten	U Jena
Barke, Hans-Dieter	Hab	1986	Das Verständnis chemischer Symbole auf der Grundlage von Vorstellungen zur Struktur der Materie	U Hannover
Boland, Wilhelm	Hab	1986	Produktion und Perzeption von Algenpheromonen	U Köln
Kühnemund, Otto	Pr B	1986	Untersuchungen zur biochemischen und immunologischen Charakterisierung des M-Proteins des Streptococcus pyogenes (Gruppe A-Streptokokken)	AdW Berlin

B.b. Habilitationen außerhalb der Chemie 1945 – 2000

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Habilitationsschrift	Einrichtung
Schröder, Hans-Peter	Pr B	1986	Beiträge zur Charakteristik und zum reaktiven Verhalten von - Organoelement- und Koordinationsverbindungen der Übergangsmetalle Cancerostatika oder Virostatika - ausgewählten Virustämmen	AdW Berlin
Tauer, Klaus-Dieter	Pr B	1986	Beiträge zur Modellierung des Verlaufs und von Prozessen der Emulstionspolymerisation von Vinylchlorid	AdW Berlin
Atrat, Peter	Pr B	1987	Biochemisch-biotechnologische Grundlagen der industriellen Nutzung des mikrobiellen Abbaus von Sterolen	AdW Berlin
Beckert, Rainer	Pr B	1987	Aktivierete Oxalsäurederivate als C ₁₂ -Bausteine für Heterocyclen	TU Dresden
Dornberger, Klausjürgen	Pr B	1987	Isolierung und Charakterisierung potentiell antineoplastisch wirksamer Naturstoffe aus Streptomyceten, Basidiomyceten und höheren Pflanzen : Möglichkeiten u. Grenzen ausgewählter mikrobiologischer Testsysteme zur Suche nach potentiell antineoplastisch wirksamen Naturstoffen	AdW Berlin
Reichardt, Werner	Pr B	1988	Untersuchungen zur Eignung der Ultraviolett-spektralphotometrie für die quantitative Bestimmung des Protein- und des Fettgehaltes von Kuhmilch	AdL Berlin
Robl, Christian	Hab	1988	Dianionen substituierter 2,5-Dihydroxy-p-benzochinone als mannigfach variierbare Komponenten zum Aufbau polymerer Komplexverbindungen	LMU München
Ondruschka, Bernd	Pr B	1989	Über das Cyclisierungs- und Aromatisierungsverhalten von mehrfach ungesättigten Kohlenwasserstoffen bei hohen Temperaturen	AdW Berlin
Appenroth, Klaus-J.	Hab	1991	Die Turionen von Spirodela polyrhiza (L.) Schleiden : photophysiological Untersuchungen	U Jena
Rüssel, Christian	Hab	1991	Polyvalente Elemente in oxidischen Glasschmelzen	U Erl./Nürnb.
Demme, Ulrich	Hab	1994	Beitrag zur Optimierung und Systematisierung der quantitativen toxikologisch-chemischen Analyse von Arzneistoffen in biologischem Material mit Hilfe informationstheoretischer Berechnungen	U Jena
Weigand, Wolfgang	Hab	1994	Synthese neuartiger funktionalisierter Schwefel-Liganden und deren komplexchemisches Verhalten	LMU München
Westerhausen, Matthias	Hab	1994	Transmetallierungsreaktionen als Zugang zu Erdalkalimetall-Hauptgruppenelement-Bindungen	U Stuttgart
Pfaff, Gerhard	Hab	1997	Synthese und Charakterisierung von Erdalkalititanaten, -stannaten und -zirkonaten sowie von Eisenoxid-Pulvern	TH Darmstadt
Plass, Winfried	Hab	1997	Beiträge zur Komplexchemie des Vanadiums und Molybdäns in hohen Oxidationsstufen: Sythese von Modellsystemen mit bioanorganischer magnetochemischer Relevanz	U Bielefeld
Schulz, Burkhard	Hab	1997	Entwicklung aromatischer Poly(1,3,4-oxadiazol)e zu Funktionsmaterialien : Beiträge durch chemische Modifizierung und supramolekulare Strukturierung	U Potsdam

B.b. Habilitationen außerhalb der Chemie 1945 – 2000

Name, Vorname	Typ	Jahr	Thema der Habilitationsschrift	Einrichtung
Woest, Volker	Hab	1997	Den Chemieunterricht neu denken - Anregungen für eine zeitgemäße Gestaltung	U Bremen
Schubert, Ulrich Sigmar	Hab	1999	Metallo-supramolekulare Assoziate und Polymere	TU München
Bunkowsky, Gerd	Hab	2000	Structural and Dynamical Studies with Dipolar and Quadrupolar Solid State NMR	FU Berlin
Popp, Jürgen	Hab	2000	Chemie und Physik sphärischer Mikroteilchen	U Würzburg

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
---------------	---------	-------

C. Namenregister

Achilles, Wolfgang	A.a.1.	21.09.68
Achtert, Günter	A.a.2.	01.12.71
Adam, Günter	A.a.1.	18.06.62
Adam, Günter	B.b.	1967
Adler, Peter	A.a.2.	25.04.79
Agatha, Gerhard	A.a.2.	25.10.72
Albert, Paul-Walter	A.a.1.	14.04.54
Albrecht, Gerhard	A.a.2.	27.02.85
Albrecht, Hubert	A.a.1.	24.11.59
Al-Doaiss, Aniss Abdo Abdullah	A.a.3.	14.06.00
Alhakimi, Gamil	A.a.3.	06.07.93
Al-Higari, Mohamed Hussein	A.a.3.	24.11.99
Almasri, Zaki	A.a.3.	15.11.90
Altmann, Frank	A.a.2.	10.01.79
Anders, Ernst	A.b.	1972
Anders, Ernst	B.b.	1981
Angermann, Torsten	A.a.3.	16.07.97
Apel Wolfgang	A.a.1.	16.01.65
Appenroth, Klaus-J.	A.a.2.	10.01.79
Appenroth, Klaus-J.	B.b.	1991
Aribot, Ousmane	A.a.2.	28.12.71
Arnold, Dietrich	A.a.2.	09.06.76
Arnold, Michael	A.a.3.	21.10.98
Arold, Helmut	A.a.1.	29.07.50
Arold, Helmut	B.a.1.	19.10.66
Atrat, Peter	A.a.2.	11.09.74
Atrat, Peter	B.b.	1987
Atzrodt, Jens	A.a.3.	24.11.99
Augsten, Kurt	A.a.2.	28.04.71
Augsten, Kurt	B.b.	1984
Aust, Herbert	A.a.2.	17.06.81
Backhausen, Martin	A.a.1.	11.04.45
Bader, Ernst	A.a.2.	16.06.71
Bähr, Gerhard	B.a.1.	02.07.51
Baldamus, Gerd	A.a.2.	07.01.87
Barke, Hans-Dieter	A.b.	1978
Barke, Hans-Dieter	B.b.	1986
Barnikol-Oettler, Kurt	A.a.1.	25.06.62
Barth, geb. Sperling, Karin	A.a.2.	27.04.88
Barth, Olaf	A.a.2.	06.02.74
Barth, Stefan	A.a.2.	22.02.89
Bartsch, Ekkehard	A.a.2.	26.11.75
Bartsch, geb. Liefeith, Brunhilde	A.a.2.	26.11.75
Barz, Andrea	A.a.3.	08.05.96
Bäsig, Martin	A.a.1.	16.06.69
Bauer, Eckhard	A.a.1.	26.06.65
Bauer, Kurt	A.a.1.	06.09.63
Bauerfeind, Dietmar	A.a.2.	04.01.84
Baumbach, Norbert	A.a.2.	25.04.86
Bäzold, Dietmar	A.a.2.	17.09.80
Bäzold, geb. Just, Maren	A.a.2.	16.09.87
Beckert, Rainer	B.b.	1987

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Beckert, Rainer	A.b.	1980
Beckert, Rainer	B.a.2.II.	23.11.88
Beerstecher, Wolfgang	A.a.1.	12.12.53
Beierlein, Ursula	A.a.1.	04.01.62
Beil, geb. Bachmann, Ulrike	A.a.3.	18.09.91
Bellstedt, Klaus	A.a.2.	17.09.80
Benigni, Koloman	A.a.1.	25.05.45
Berg Albrecht	A.a.3.	22.12.93
Berg, Dorothea	A.a.2.	01.09.76
Berg, Hermann	A.b.	1954
Berg, Hermann	B.a.1.	02.05.62
Berger, Daniel	A.a.3.	24.05.00
Berger, Uta	A.a.3.	14.10.92
Bergholz, Wolfgang	A.a.1.	15.12.65
Bergmann, Regina	A.a.2.	08.05.74
Bergmann, Wolfgang	A.a.1.	16.12.55
Berndt, Roland	A.a.2.	14.09.83
Berner, Joachim	A.a.1.	10.11.65
Berner, Joachim	B.b.	1981
Berthold, Peter	B.a.2.II.	15.09.71
Beyer, Dirk	A.a.3.	04.10.95
Birckner, Eckhard	A.a.2.	16.01.80
Bittner, Joachim	A.a.1.	29.10.48
Bleyer, Andreas	A.a.3.	13.09.93
Blume, Wolfgang	A.a.1.	12.12.53
Bochmann, Gerd	A.a.2.	10.06.70
Bock, Lothar	A.a.1.	04.02.55
Böer, Jürgen Peter	A.a.2.	15.09.89
Bohl, Martin	A.a.2.	28.02.79
Boland, Wilhelm	A.b.	1978
Boland, Wilhelm	B.b.	1986
Bölke, Martin	A.a.2.	11.09.85
Boltze, geb. Splinter, Illse	A.a.1.	17.03.56
Boltze, Karl-Heinz	A.a.1.	24.02.51
Bonatz, Eckhard	A.a.2.	25.10.72
Bonow, Aribert	A.a.1.	23.10.61
Borek, geb. Berndt, Bärbel	A.a.2.	27.01.71
Börner, geb. Müller, Angelika	A.a.2.	01.09.76
Börner, Rudolf	A.a.2.	01.11.78
Bößneck, Ulrich	A.a.2.	06.09.90
Bothe, Hans-Karl	A.b.	1959
Bothe, Hans-Karl	B.a.2.I.	17.10.72
Bottner, Gerhard	A.a.1.	29.06.67
Brack, Alfred	A.a.1.	03.11.56
Brandenburg, Jörg	A.a.3.	27.04.94
Bräuer, Michael	A.a.3.	26.04.00
Bräuer, Peter	B.a.2.I.	20.11.79
Bräuer, Peter	B.a.2.II.	13.06.79
Braun, geb. Gießler, Dagmar	A.a.2.	20.01.88
Bräuning, Ingrid	A.a.2.	12.09.84
Bräunlich, geb. Rietschel, Gabriele	A.a.3.	18.07.91
Bräutigam, Uwe	A.a.3.	23.10.91
Breitbarth, Friedrich-Wilhelm	A.a.2.	12.01.77
Breng, Rolf	A.a.2.	12.01.77
Bruchlos, Hans	A.a.1.	11.12.65
Büchner, Peter	A.a.2.	15.11.89
Büchs, Lucia	A.a.1.	10.12.49

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Bullack, Ernst	A.a.1.	21.06.65
Buntkowsky, Gerd	A.b.	1991
Buntkowsky, Gerd	B.b.	2000
Burckhardt, Astrid	A.a.2.	22.02.89
Burckhardt, Günther	A.a.1.	27.01.70
Burckhardt, Wolfgang	A.a.2.	02.03.77
Burckhardt, Wolfgang	B.a.2.I.	15.05.84
Burckhardt, Wolfgang	B.a.2.II.	18.04.84
Bürger, Herbert	A.a.2.	15.01.75
Bürger, Herbert	B.a.2.I.	20.06.89
Bürglen, geb. Richter, Beate	A.a.2.	21.02.90
Burkhardt, Rudolf	A.a.1.	08.11.54
Busack, Volker	A.a.2.	24.04.85
Büssing, Hans-Jürgen	A.a.1.	06.07.56
Büttner, Hans-Jürgen	A.a.2.	09.06.76
Calado Vieira, Matilde	A.a.3.	25.10.00
Camacho Gomez, Juan Alberto	A.a.3.	26.02.97
Camara, Boubacar	A.a.1.	08.01.70
Carl, geb. Buresch, Roswitha	A.a.2.	12.11.80
Carl, Gunter	A.a.2.	10.11.82
Carl, Gunter	B.a.3.	25.03.98
Carl, Matthias	A.a.2.	22.04.81
Carlsohn, Hartmut	A.a.2.	12.01.77
Christoph, Hans-Jürgen	A.a.2.	25.04.79
Claußen, Frank	A.a.3.	27.04.94
Claußen, Olaf	A.a.3.	19.06.96
Clemens, Hans	A.a.1.	11.03.69
Colditz, Roland	A.a.2.	23.02.83
Crahmer, Heinz	A.a.1.	06.07.56
Cybulski, Zygmunt	B.a.2.I.	18.04.88
Czerney, Peter	A.b.	1983
Czerney, Peter	B.a.3.	18.07.95
Czwalinna, Andreas	A.a.3.	18.03.98
Daniel, Annett	A.a.3.	21.04.99
Danzer, Klaus	A.b.	1969
Danzer, Klaus	B.b.	1978
Daßler, Annerose	A.a.2.	06.09.90
Dawczynski, Hans	A.a.1.	22.02.69
Dawczynski, Horst-Manfred	A.a.2.	29.08.73
Deckwerth, Martin Lenson	A.a.3.	11.12.96
Dehnert, Johannes	A.a.1.	23.02.52
DeLa Calle Garcia, Demetrio	A.a.3.	07.01.98
Demme, Ulrich	A.a.2.	05.12.73
Demme, Ulrich	B.b.	1994
Dennstedt, Rudolf	A.a.2.	09.06.76
Deppmeyer, Volker	A.a.2.	03.03.82
Dicke, René	A.a.3.	10.11.99
Dietzel, Werner	A.a.1.	12.01.60
Dimmig, Thomas	A.a.2.	16.09.87
Dimmig, Thomas	B.a.3.	10.12.97
Dinjus, Eckhard	A.a.2.	08.05.74
Dinjus, Eckhard	B.a.2.I.	22.01.90
Dinjus, Eckhard	B.a.2.II.	18.09.91
Dinjus, geb. Schmidt, Ute	A.a.2.	15.09.71
Do Dinh, Rang	A.a.2.	04.05.71
Doenitz, Fritz-Dieter	A.b.	1968
Doenitz, Fritz-Dieter	B.a.2.I.	17.06.80

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Doering, Klaus	A.a.2.	29.08.73
Döhler, Thomas	A.a.3.	23.02.00
Dohndorf, Christel	A.a.2.	13.11.74
Döring, Manfred	A.a.2.	09.01.85
Döring, Manfred	B.a.3.	01.06.94
Dorn, Diethelm	A.a.2.	19.04.72
Dornberger, Klausjürgen	A.a.1.	22.01.68
Dornberger, Klausjürgen	B.b.	1987
Drechsel, Ludwig	A.a.1.	18.06.59
Drefahl, Günther	A.b.	1946
Drefahl, Günther	B.b.	1949
Droescher, Peter	A.a.2.	07.01.87
Dübler, Friedrich	A.a.2.	04.01.84
Dubnack, Kristina	A.a.3.	10.12.97
Dubs, Carsten	A.a.3.	31.05.95
Ducke, geb. Posmik, Elke	A.a.3.	19.05.93
Dung, Nguyen Anh	A.a.2.	24.04.80
Dunken, geb. Fichtner, Helga	A.a.1.	04.11.65
Dunken, geb. Fichtner, Helga	B.a.1.	30.04.69
Durschang, Bernhard	A.a.3.	22.11.95
Ebeling, Polina	A.a.3.	19.01.00
Ebendorff-Heidepriem, Heike	A.a.3.	02.02.94
Eberhardt, Ernst	A.a.1.	16.01.65
Eberhardt, geb. Richter, Ramona	A.a.2.	22.02.89
Eberhardt, Gisela	A.a.2.	07.11.79
Eberhardt, Udo	A.a.2.	18.06.75
Eckardt, Klaus	A.a.1.	28.01.63
Eckardt, Norbert	A.a.3.	06.10.93
Eckardt, Peter	A.a.1.	25.11.67
Egbe, Daniel	A.a.3.	14.07.99
Eggers Ulrich	A.a.1.	26.01.46
Ehrhardt, Heinz	A.a.1.	19.10.64
Ehrlich, Matthias	A.a.3.	28.10.92
Ehrt, geb. Paul, Doris	A.a.2.	06.02.74
Ehrt, geb. Paul, Doris	B.a.2.I.	18.06.85
Ehrt, geb. Paul, Doris	B.a.2.II.	17.09.86
Ehrt, Roland	A.a.2.	08.05.74
Eibisch, Hermann	A.a.1.	28.10.69
Eichhorn, Hans-Joachim	A.a.2.	01.11.78
Eichorn, Dieter	A.a.1.	17.06.69
Eilhauer, Horst	A.a.1.	26.06.67
Einax, Jürgen	A.b.	1980
Einax, Jürgen	B.a.2.I.	05.02.91
Einax, Jürgen	B.a.2.II.	01.07.91
Einfeldt, Lars	A.a.3.	19.04.95
Eins, Siegfried	A.a.1.	30.01.70
Eisenbrandt, Klaus	A.a.1.	19.12.66
Eisfeld, Karl	A.a.1.	24.03.56
Elsagir, Anja Rasmia	A.a.3.	17.12.97
Engel, Margot	A.a.1.	25.11.45
Erlar, Michael	A.a.2.	03.11.76
Erlar, Ulrich	A.a.3.	29.05.91
Erlar, Wilfried	A.a.1.	21.11.66
Erlar, Wilfried	B.b.	1979
Erleben, geb. Weiß, Helga	A.a.2.	11.01.78
Fachet, Regina	A.a.3.	10.05.95
Faßler, Dieter	A.a.1.	16.06.65

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Faßler, Dieter	B.a.2.I.	15.05.73
Faßler, Dieter	B.a.2.II.	18.03.70
Fehling, Peer	A.a.3.	08.11.95
Feist, Hans	A.a.1.	21.10.68
Feist, Hans	B.b.	1979
Feldheim, Walter	A.a.1.	21.12.57
Feller, Karl-Heinz	A.b.	1979
Feller, Karl-Heinz	B.a.2.I.	16.07.91
Feller, Karl-Heinz	B.a.2.II.	18.09.91
Feltz, Adalbert	A.b.	1960
Feltz, Adalbert	B.a.1.	16.06.65
Fernandez Reina, Susanna	A.a.3.	29.10.97
Feuerstein, Herwart	A.a.1.	17.12.68
Fiedler, Beate	A.a.3.	07.02.96
Fiedler, Willibert	A.a.1.	26.10.64
Fink, Peter	A.a.1.	12.12.67
Finkenbeiner, Matthias	A.a.3.	17.12.97
Fischbacher, Christoph	A.a.3.	15.01.97
Fischer, Friedrich	A.a.1.	14.02.53
Fischer, Friedrich	B.a.1.	12.11.58
Fischer, geb. Böttcher, Kersten	A.a.2.	07.11.84
Fischer, Heinz	A.a.1.	11.01.64
Fischer, Klaus	A.a.2.	19.04.72
Fischer, Reinald	A.a.2.	13.06.84
Fischer, Wolfgang	A.a.1.	13.12.60
Flammersheim, Hans-Jürgen	A.a.2.	18.03.70
Flammersheim, Hans-Jürgen	B.a.2.I.	26.09.89
Flammersheim, Hans-Jürgen	B.a.2.II.	18.09.91
Flemming, Joachim	A.a.2.	20.09.72
Floßmann, Klaus-Dieter	A.a.2.	09.09.70
Floßmann, Klaus-Dieter	B.b.	1979
Flügel, Alexander	A.a.3.	27.10.99
Folger, Friedrich	A.a.2.	29.08.73
Forberger, Christian	A.a.2.	14.01.81
Forkel, Klaus	A.a.2.	07.03.73
Fornika, Roland	A.a.3.	14.09.94
Franke, geb. Grimm, Sybille	A.a.2.	24.04.85
Franke, Ralf	A.a.3.	29.05.91
Freitag, Werner	A.a.2.	28.02.79
Fricke, Dieter K.	A.a.2.	15.06.83
Fricke, Heinz	A.a.1.	09.01.67
Frigge, Martina	A.a.3.	19.06.96
Fritsche, Hans-Gerhard	A.a.1.	04.11.67
Fritsche, Hans-Gerhard	B.a.2.I.	20.11.84
Fritsche, Hans-Gerhard	B.a.2.II.	18.07.91
Fritzsche, Hartmut	A.a.1.	26.11.63
Fritzsche, Hartmut	B.a.2.II.	30.09.91
Froehlich, Frank	A.a.3.	29.01.92
Fröhlich, Hans-Otto	A.b.	1962
Fröhlich, Hans-Otto	B.a.1.	21.01.70
Fugger, Christine	A.a.3.	15.04.98
Führ, Udo	A.a.2.	24.02.88
Gade, Reinhold	A.b.	1978
Gade, Reinhold	B.a.2.I.	19.05.87
Gade, Reinhold	B.a.2.II.	10.12.90
Gaßner, Franz	A.a.3.	07.09.94
Gaudig, Ute	A.a.3.	12.04.95

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Gebhardt, Andreas	A.a.3.	13.01.99
Gehrke, Klaus	A.a.1.	23.07.62
Geinitz, Dietmar	A.a.2.	18.06.75
Geiß, geb. Ustinowa, Sabine	A.a.2.	29.06.90
Geller, Klaus	A.a.2.	26.04.78
Gerlach, Dieter	A.a.2.	27.01.71
Gerlach, Eberhard	A.a.1.	15.04.57
Gersch, Dietrich	A.a.1.	31.01.70
Gersch, Dietrich	B.b.	1982
Gerth, Kirsten	A.a.3.	20.05.98
Gerth, Klaus	A.a.3.	23.10.91
Geschwend, Günter	A.a.2.	24.04.80
Geßler, Susann	A.a.3.	01.06.94
Gitter, Michael	A.b.	1968
Glien, Wilfried	A.a.2.	13.11.74
Gliesing, geb. Welzel, Sabine	A.a.2.	19.06.85
Göbel, Andreas	A.a.2.	27.04.88
Göbel, Roland	A.a.2.	25.04.86
Goldammer, Susanne	A.a.3.	12.06.96
Goldmann, Roland	A.a.1.	09.06.59
Gollmick, Friedrich	A.a.1.	06.02.69
Gönnä, Gordon von der	A.a.3.	07.06.00
Gonschior, Manuela	A.a.3.	09.04.97
González, Leticia	A.b.	1998
Görls, Helmar	A.a.2.	02.04.86
Gorski, Detlef	A.a.2.	27.04.88
Gorski, geb. Herling, Ingeborg	A.a.2.	01.09.76
Gorski, Ute	A.a.3.	30.03.95
Gottschaldt, Joachim	A.a.2.	25.10.72
Gottschlich, Klaus	A.a.1.	26.06.69
Gottschling, geb. Preller, Erika	A.a.1.	08.10.69
Gottwald, Eberhard	A.a.1.	28.10.50
Götz, Wolfgang	A.b.	1961
Götz, Wolfgang	B.a.1.	23.05.69
Gräf, Dieter	A.a.1.	21.01.69
Gräfe, Udo	A.a.1.	21.10.69
Gräfe, Udo	B.b.	1982
Graneß, geb. Kaczmarek, Angela	A.b.	1980
Graneß, Gerhard	A.a.2.	05.12.73
Greiner, Rolf	A.a.2.	20.09.72
Griebenow, Sigrid	A.a.3.	15.01.97
Groh, Helmut	A.a.2.	01.03.72
Gross, Bertold	A.a.1.	28.05.54
Groß, Hans	A.a.1.	06.05.57
Groß, Hans	B.b.	1963
Große, Peter	A.a.1.	20.01.70
Großpietsch, Horst	A.a.1.	15.12.58
Grummt, Ulrich-Walter	A.a.2.	27.01.71
Grummt, Ulrich-Walter	B.a.2.I.	27.05.86
Grummt, Ulrich-Walter	B.a.2.II.	21.01.91
Grünke, Udo	A.a.1.	07.12.68
Grünler, Bernd	A.a.2.	29.03.90
Grützner; Rolf-Egbert	A.a.2.	21.03.90
Guba, Anke	A.a.3.	24.07.00
Gühns, Karl-Heinz	A.a.2.	20.01.88
Günther, Gerhard	A.a.1.	25.09.54
Günther, Joachim	A.a.1.	03.12.68

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Günther, Wolfgang	A.a.2.	28.02.79
Gustav, Klaus	A.b.	1965
Gustav, Klaus	B.a.2.I.	26.06.73
Gutmann, Norbert	A.a.3.	30.06.93
Gutmacher, Karlheinz	A.a.2.	18.06.75
Gutmacher, Karlheinz	B.a.2.I.	22.03.90
Gyra, geb. Steeg, Annett-Kathrin	A.a.2.	20.07.90
Haack, Vera	A.a.3.	03.05.95
Haase, Mirko	A.a.3.	08.12.99
Haase, Wolfgang	A.a.1.	06.06.64
Habelitz, Stefan	A.a.3.	20.05.98
Hackbart, Werner	A.a.1.	03.05.58
Häfer, Ralf	A.a.2.	24.04.80
Haft, Rainer	A.a.2.	15.01.75
Hähle, Johannes	A.a.1.	27.06.66
Hahn, Frank	A.a.3.	05.12.90
Hahn, Gabriela	A.a.3.	01.10.97
Hajek, Michaela	A.a.3.	15.10.97
Hallpap, Peter	A.a.1.	12.07.69
Hallpap, Peter	B.a.2.I.	16.09.80
Hallpap, Peter	B.a.2.II.	11.03.81
Hampe, Peter	A.a.2.	16.09.81
Hamza, Khairi	A.a.3.	10.04.96
Hanschmann, Helmut	A.a.2.	27.01.71
Hartmann, Jens	A.a.3.	11.01.95
Hartmann, Manfred	A.a.1.	27.11.53
Hartmann, Manfred	B.a.1.	21.03.69
Hartmann, Manfred	A.a.1.	27.01.70
Hartmann, Werner	A.a.1.	21.10.69
Hartrodt, Walter	A.a.1.	15.04.57
Hartung, geb. Raabe, Erika	A.a.2.	21.04.82
Hartung, Horst	A.a.2.	02.11.77
Hass, Dieter	A.b.	1960
Hass, Dieter	B.a.1.	09.06.65
Haucke, Günter	A.a.1.	06.11.65
Haucke, Günther	B.a.2.I.	15.11.77
Haucke, Günter	B.a.2.II.	16.09.81
Haupt, Dieter	A.a.2.	01.03.72
Haupt, Hartmut	A.a.1.	27.03.65
Hauschild, Ulrich	A.a.2.	19.04.89
Hecker, Hans	A.a.1.	08.06.59
Heide, Klaus	A.b.	1964
Heide, Klaus	B.b.	1969
Heide, Klaus	B.a.2.II.	28.01.70
Heidenbluth, Karlheinz	A.a.1.	08.11.57
Heidenreich, Erich	B.a.2.I.	17.01.78
Heidenreich, Erich	B.a.2.II.	01.11.78
Heindorf, Wolfgang	A.a.2.	15.01.75
Heinke, geb. Seelig, Helene	A.a.1.	10.04.68
Heintzmann, Rainer	A.b.	1999
Heinze, Richard	A.a.1.	24.06.50
Heinze, Stephan	A.a.3.	20.04.94
Heinze, Thomas	A.a.2.	10.01.90
Heinze, Thomas	B.a.3.	10.12.97
Heinze, Ute	A.a.3.	11.03.98
Heise, Bettina	A.a.3.	08.07.98
Helbig, Manfred	A.a.2.	12.01.72

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Heller, Karl	A.a.1.	18.03.57
Hendrich, Jürgen	A.a.2.	18.06.75
Henkel, Hans-Joachim	A.a.1.	18.11.55
Henkel, Thomas	A.a.3.	21.12.93
Hennig, Ingeborg	A.a.1.	25.05.45
Hennig, Ingo	A.a.3.	10.05.00
Henning, Otto	A.a.1.	04.12.58
Henning, Otto	B.b.	1966
Herb, Wolfgang	A.a.1.	21.12.57
Herhaus, Christian	A.a.3.	26.01.00
Herlitze, Lothar	A.a.2.	07.01.87
Herma, Heinz	A.a.1.	24.02.64
Herrmann, Dieter	A.a.1.	06.06.67
Herrmann, Dieter	B.a.2.I.	15.09.81
Herrmann, Ulf	A.a.3.	08.03.95
Hertzer, Hein	A.a.1.	21.10.63
Herzog, Michael	A.a.3.	03.05.95
Herzog, Siegfried	A.a.1.	07.06.52
Herzog, Siegfried	B.a.1.	15.04.57
Herzog, Volker	A.a.2.	12.09.84
Hesse, Albrecht	A.a.1.	18.07.68
Hesse, Elisabeth	A.a.1.	10.12.68
Heubach, Kirstin	A.a.3.	22.09.99
Heublein, geb. Adelt, Brigitte	A.a.2.	15.01.75
Heublein, Günther	A.a.1.	20.03.61
Heublein, Günther	B.a.1.	03.04.67
Heuchel, Peter	A.a.2.	17.06.81
Heumann, Ina	A.a.3.	05.04.00
Heuthe, Günther	A.a.1.	03.03.65
Heyder, Friedrich	A.a.2.	13.06.79
Heyn, Bodo	A.a.1.	11.09.62
Heyn, Bodo	B.a.2.I.	16.05.78
Heyn, Bodo	B.a.2.II.	01.03.72
Hilbig, Kerstin	A.a.3.	28.06.95
Hildisch, Lothar	A.a.1.	10.07.56
Hindersin, Peter	A.a.1.	31.08.68
Hindersin, Peter	B.b.	1982
Hinzmann, geb. Fischer, Gabriele	A.a.2.	13.06.84
Hipler, Bernd	A.a.2.	11.01.78
Hipler, Bernd	B.a.3.	11.10.94
Hipler, geb. Franzhoff, Uta-Christina	A.a.2.	13.06.79
Hobert, Hartmut	A.a.1.	05.06.65
Hobert, Hartmut	B.a.2.I.	25.11.74
Hobert, Hartmut	B.a.2.II.	27.04.77
Hochhaus, Rolf	A.a.1.	08.12.59
Hoffmann, geb. Langguth, Elke	A.a.2.	05.12.90
Hofmann, Bernd	A.a.2.	06.11.85
Hofmann, Dieter	A.a.1.	29.11.65
Hofmann, Hans	A.a.1.	25.10.60
Hofmann, Hans-Willy	A.a.1.	30.01.50
Hofmann, Jörg	A.a.3.	28.01.91
Hofmann, Wiltrun	A.a.3.	18.05.94
Höland, geb. Pohl, Marlies	A.a.2.	27.02.85
Höland, Wolfram	A.a.2.	22.02.78
Höland, Wolfram	B.a.2.I.	21.05.85
Höland, Wolfram	B.a.2.II.	26.02.86
Holfter, geb. Gerst, Uta	A.a.2.	27.04.88

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Hölke, Werner	A.a.1.	23.10.47
Holz, Cornelia	A.a.3.	10.01.96
Holzinger, Hans-Werner	A.a.2.	02.03.77
Homann, Lutz	A.a.2.	06.02.74
Hopf, Gert	A.a.2.	24.03.71
Hopf, Gert	B.a.2.II.	12.09.84
Hopfe, Volkmar	A.a.2.	19.04.72
Hopfe, Volkmar	B.b.	1984
Hoppe, Horst	A.a.1.	04.11.67
Hörhold, Hans-Heinrich	A.a.1.	15.05.61
Hörhold, Hans-Heinrich	B.a.1.	20.01.70
Horn, Volker	A.a.2.	15.09.71
Hortschansky, Peter	A.a.2.	27.04.88
Hotzel, Helmut	A.a.2.	15.06.83
Hoyer, Thomas	A.a.3.	17.05.95
Huang, Dsu-en	A.a.1.	15.05.62
Hubald, Jürgen	A.a.2.	08.05.74
Hübner, Michael	A.a.1.	21.01.63
Hucke, Hans-Dieter	A.a.3.	29.05.91
Hüller, Georg	A.a.2.	03.11.76
Hüller, Manfred	A.a.2.	13.11.74
Huneck, Siegfried	A.a.1.	21.12.59
Huneck, Siegfried	B.b.	1964
Ihn, Wolfgang	A.a.2.	08.05.74
Ilge, Hans-Dieter	A.a.2.	15.06.77
Ilge, Hans-Dieter	B.a.2.I.	16.02.88
Ilge, Hans-Dieter	B.a.2.II.	30.09.91
Ilgen, Frank	A.a.3.	05.02.92
Ilmer, Franz Michael	A.a.3.	18.12.96
Imhof, Wolfgang	A.b.	1992
Imhof, Wolfgang	B.a.3.	12.07.00
Issleib, Kurt	A.a.1.	15.03.50
Issleib, Kurt	B.a.1.	28.03.58
Jagemann, Kay-Uwe	A.a.3.	11.11.98
Jäger, Cornelia	A.a.3.	05.11.97
Jäger, Ernst-Gottfried	A.b.	1963
Jäger, Ernst-Gottfried	B.a.1.	20.01.70
Jäger, Ernst-Gottfried	B.a.2.II.	10.06.70
Jäger, Günter	A.a.1.	09.01.63
Jäger, Günter	B.a.2.II.	10.06.70
Jäger, Günter	B.b.	1975
Jäger, Matthias	A.a.2.	07.02.90
Jahn, Walter	A.a.1.	27.09.52
Jana, Carsten	A.a.3.	04.05.94
Jehn, Werner	A.a.1.	17.12.58
Jesser, Volker	A.a.3.	28.04.99
John, Paul	A.a.2.	01.12.71
Junger, Erhard	A.a.1.	17.12.68
Junghähnel, Gerhard	A.a.1.	16.12.55
Junghähnel, Gerhard	B.a.1.	30.06.62
Junghans, Kurt	A.a.1.	05.05.59
Kaden, Uwe	A.a.2.	17.06.87
Kadura, Peter	A.a.1.	05.04.63
Kadura, Peter	B.a.2.II.	15.09.71
Kadura, Peter	B.a.2.I.	15.03.83
Kahnt, Hanno	A.a.2.	16.09.81
Kahnt, Hanno	B.a.3.	03.01.92

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Kainz, Sabine	A.a.3.	14.07.99
Kampe, Olaf	A.a.3.	23.04.97
Kanter, Leopold	A.a.1.	03.11.59
Käpplinger, Christian	A.a.3.	10.02.99
Kaps, Christian	A.a.2.	26.04.78
Kaps, Christian	B.a.2.I.	26.09.89
Kaps, Christian	B.a.2.II.	15.11.89
Karrte, Klaus	A.a.1.	19.01.60
Kasten, Cai	A.a.3.	09.12.98
Kästner, Ralf	A.a.3.	23.10.91
Katzschmann, Axel	A.a.3.	27.11.96
Kaufmann, Günter	A.a.1.	14.10.68
Keding, Ralf	A.a.3.	24.09.97
Keil, Erhart	A.a.1.	29.05.61
Keil, Gerhard	A.b.	1965
Keil, Gerhard	B.b.	1971
Keiser, Stephan	A.a.2.	24.09.75
Kempe, Jochen	A.a.1.	25.04.68
Kempe, Jochen	B.a.2.I.	21.06.83
Kempe, Jochen	B.a.2.II.	04.01.84
Keutel, Dietmar	A.a.3.	15.06.94
Keutel, Heike	A.a.3.	08.06.94
Kim Ho Rim	A.a.2.	05.10.89
Kirchleiß, Achim	A.a.1.	17.01.61
Kirchleiß, Achim	B.b.	1967
Kirchhof, geb. Mittenbacher, Barbara	A.a.2.	02.04.75
Kirchhof, Johannes	A.a.2.	05.12.73
Kirsten, Georg	A.a.3.	03.12.97
Kittler, Leonhard	A.a.1.	17.06.68
Kittler, Leonhard	B.b.	1980
Kittlick, Paul-Dieter	A.a.1.	25.05.64
Kittlick, Paul-Dieter	B.b.	1981
Klee, Joachim	A.a.2.	21.04.82
Klee, Joachim	B.a.2.I.	25.06.90
Klee, Joachim	B.a.2.II.	10.04.91
Klein, Wilfried	A.a.2.	25.04.90
Kleinert, Peter	A.a.1.	21.06.57
Kleinert, Peter	B.b.	1970
Kleinschmidt, Günter	A.a.1.	24.04.67
Kleinwächter, Walter	A.a.1.	10.04.63
Klemm, Dieter	A.a.1.	10.12.68
Klemm, Dieter	B.a.2.I.	20.09.77
Klemm, Dieter	B.a.2.II.	28.02.79
Klemm, geb. Hesse, Elisabeth	B.a.2.a.	21.06.77
Klemm, geb. Hesse, Elisabeth	B.a.2.b.	15.06.77
Klemm, Rainer	A.a.1.	29.05.54
Klettke, Thomas	A.a.3.	12.03.97
Kling, Karl-Erich	A.a.1.	25.11.45
Klobes, Olaf	A.a.3.	16.12.98
Klose, Frank	A.a.3.	17.02.99
Klostermann, Klaus	A.a.1.	14.06.69
Klostermann, Klaus	B.a.2.II.	13.06.79
Klostermann, Klaus	B.a.2.I.	16.10.79
Kluge, Harald	A.a.1.	22.03.65
Kluge, Harald	B.b.	1970
Knappe, Bruno	A.a.2.	29.08.73

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Knaudt, Jutta	A.a.3.	08.04.98
Knaust, Dieter	A.a.1.	21.06.69
Kneipp, Katrin	A.b.	1976
Kneipp, geb. Heinig, Katrin	B.a.2.I.	17.03.87
Knispel, Bernfried	A.a.2.	10.01.79
Knoll, Christian	A.a.3.	08.04.98
Knöll, Thomas	A.a.3.	18.12.96
Knöppel, Gerhard	A.a.2.	07.02.90
Koch, Daniel	A.a.3.	09.12.98
Koch, geb. Gerbeth, Regine	A.a.2.	13.06.84
Kodlaa, Adnan	A.a.2.	06.09.90
Köhler, Adelhard	A.a.2.	29.08.73
Köhler, Adelhard	B.a.2.I.	15.03.83
Köhler, Michael	B.a.3.	17.06.92
Koinzer, Jürgen-Peter	A.a.2.	02.04.75
Kolbe, Axel	A.a.3.	12.01.00
Kolbe, Gerhard	A.a.1.	05.05.56
Kolditz, Lothar	A.b.	1954
Kolditz, Lothar	B.b.	1957
Köllner, Gerd	A.a.1.	02.05.66
König, Gerhard	A.a.2.	28.04.71
König, Hans	A.a.1.	13.02.56
König, Hartmut	A.a.1.	09.11.64
König, Karl-Heinz	A.a.1.	14.04.54
Körner, Ursula	A.b.	1984
Kosan, Birgit	A.a.3.	16.07.93
Kosan, Helmut	A.a.3.	03.03.93
Koschella, Andreas	A.a.3.	14.06.00
Kosemund, Dirk	A.a.3.	25.03.98
Kotte, Wolfgang	A.a.2.	09.01.85
Kottner, Nils	A.a.3.	20.11.96
Kraft, Jörg	A.a.3.	10.03.99
Kramarczyk, Klaus	A.a.2.	05.12.73
Kramer, Hella	A.a.3.	18.10.94
Krannich, Reiner	A.a.1.	17.01.68
Krauß, Manfred	A.a.2.	24.04.85
Krauße, Joachim	A.a.1.	09.01.63
Kreher, Ulf	A.a.3.	04.03.98
Kreisel, Günter	A.a.2.	02.03.77
Kreisel, Günter	B.a.2.I.	17.11.87
Kreisel, Günter	B.a.2.II.	18.09.91
Kretzer, Arno	A.a.1.	08.11.57
Krieg, Marcus	A.a.3.	08.02.95
Kriegel, Ralf	A.a.3.	09.12.92
Kriltz, geb. Cornelius, Antje	A.a.2.	14.06.89
Kriltz, Uwe	A.a.2.	22.02.89
Krug, Frank	A.a.2.	12.01.77
Kühmstedt, Rolf	A.b.	1961
Kühn, Wolfgang	A.a.2.	05.12.73
Kühne, Gudrun	A.a.3.	07.05.97
Kühne, Konrad	A.a.2.	07.02.73
Kühnel, Siegfried	A.a.2.	25.11.70
Kühnemund, Otto	A.a.2.	27.01.71
Kühnemund, Otto	B.b.	1986
Kühnhanß, Gerhard	A.a.1.	09.07.47
Kümpfel, Wolfgang	A.a.2.	12.11.80
Kunert, Michael	A.a.3.	14.02.96

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Künne, Lutz-Dieter	A.a.2.	28.04.71
Künne, Lutz-Dieter	B.a.2.I.	15.09.87
Künne, Lutz-Dieter	B.a.2.II.	18.07.91
Kunstmann, Friedrich W.	A.a.2.	07.01.76
Kunze, Corinna	A.a.3.	10.06.98
Kunze, Dieter	A.a.2.	24.03.71
Kurbjuhn, Hasso	A.a.1.	23.11.68
Kurras, Erhard	A.a.1.	08.06.59
Kurras, Erhard	B.a.1.	21.01.70
Kurze, Rolf	A.a.1.	30.10.69
Landbeck, Martin	A.a.1.	13.05.64
Lang, Hartmut	A.a.2.	29.08.73
Langbein, Gerhard	A.a.1.	21.11.60
Langbein, Hubert	A.a.2.	05.12.73
Langbein, Hubert	B.a.2.I.	18.06.85
Langbein, Hubert	B.a.2.II.	11.09.85
Lange, Corinna	A.a.3.	15.12.99
Lange, Susanne	A.a.3.	20.10.99
Langguth, Burkhard	A.a.2.	16.09.81
Langner, geb. Setzpfardt, Doris	A.a.2.	07.11.84
Langner, Karl	A.a.1.	17.09.66
Lattermann, Karl-Jürgen	A.a.2.	13.06.79
Lauterbach, Hubert	A.a.2.	19.02.75
Lauterbach, Manfred	A.a.2.	15.09.82
Le Dinh Phái	A.a.2.	20.12.71
Le, My Ngu	A.a.2.	28.04.71
Lehmann, Frank	A.a.3.	25.02.98
Leister, Michael	A.a.3.	12.04.00
Leitner, Matthias	A.a.2.	15.09.89
Leitner, Walter	A.b.	1989
Leitner, Walter	B.a.3.	11.05.95
Leonhardt, Frank	A.a.3.	10.04.91
Letsch, Jörg	A.a.3.	23.06.99
Leuthäuser, Jörg	A.a.3.	03.11.93
Leyh, Frank-Dieter	A.a.1.	09.09.70
Libera, Lothar	A.a.1.	16.01.61
Liebegott, Heike	A.a.3.	24.03.99
Liebermann, Beate	A.a.3.	02.11.94
Liebert, Tim	A.a.3.	21.06.95
Liebich, Rolf	A.a.2.	01.12.71
Liebich, Volker	A.b.	1977
Liebich, Volker	B.a.3.	08.07.92
Liebmann, Alf	A.a.3.	14.07.99
Lilie, Helmut	A.a.1.	09.05.53
Lindauer, Dirk	A.a.3.	14.12.94
Lindauer, Heike	A.a.3.	22.01.97
Linde, Hartmut	A.a.1.	07.05.54
Linde, Hartmut	B.b.	1961
Linde, Hellmut	A.a.1.	06.11.54
Lindner, geb. Müller, Friederike	A.a.3.	26.01.94
Linke, Dietmar	A.a.1.	25.01.69
Linke, Dietmar	B.a.2.II.	01.11.78
Linke, Dietmar	B.a.2.I.	19.12.78
Linke, Ernst	A.a.1.	22.11.65
Linke, geb. Günsuschewa, Ina	A.a.2.	24.09.75
Lippmann, Frank-Jochen	A.a.2.	05.12.73
Löbbus, Mario	A.a.3.	26.05.99

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Löber, Günter	A.a.1.	22.02.64
Löber, Günter	B.a.1.	13.01.70
Lochner, Siegfried	A.a.1.	08.06.64
Loeker, Frank	A.a.3.	22.11.00
Lorenz, Dieter	A.a.1.	15.06.64
Löser, Carsten	A.a.3.	24.05.00
Lückert, Hans	A.a.1.	23.04.56
Ludwig, Christoph	A.a.3.	05.02.92
Ludwig, Werner	A.a.1.	12.12.55
Ludwig, Werner	A.a.1.	26.08.64
Lux, Andrea	A.a.3.	21.12.94
Lux, Friedrich	A.a.2.	07.01.76
Maaser, Manfred	A.a.1.	15.11.66
Machelett, Bernd	A.a.2.	01.03.72
Madeja, Kurt	A.a.1.	15.04.57
Madeja, Kurt	B.b.	1964
Maenz, Karsten	A.a.3.	20.04.94
Malewski, Günter	A.a.1.	10.05.60
Märkisch, Ulrich	A.a.2.	09.06.76
Martin, Arno	A.a.1.	28.06.69
Martin, Dieter	A.a.1.	08.02.60
Martin, Dieter	B.b.	1966
Martin, geb. Mädler, Marie-Luise	A.a.2.	06.12.72
Märtin, Rolf	A.a.2.	20.10.71
Martinez-Sanchez, Ricardo	B.a.2.I.	17.06.92
Martini, Anna Elisabeth	A.a.1.	25.11.45
Marx, Günter	A.a.1.	18.01.68
Marx, Günter	B.a.2.I.	24.03.71
Marx, Günther	B.a.2.II.	21.01.75
Matthai, Annegret	A.a.3.	24.02.99
Matthai, Frank	A.a.3.	25.02.98
Matthey, Günter	A.a.1.	12.05.65
Matthey, Klaus	A.a.2.	24.09.75
Maul, Corinna	A.a.3.	03.12.97
Mayerhöfer, Thomas	A.a.3.	22.09.99
Meier, Dieter	A.a.2.	13.11.74
Meier, Fritz	A.a.1.	19.01.60
Meisel, Jürgen	A.a.2.	20.10.71
Meißner, Harald	A.a.2.	22.04.81
Melichar, Franz	A.a.1.	23.06.51
Melle, Insa	A.b.	1993
Menzenbach, Bernd	A.a.2.	02.03.77
Mertel, Horst	A.a.1.	16.09.63
Merz, Katrin	A.a.3.	24.01.96
Metz, Gunda	A.a.2.	18.06.80
Metzner, geb. Wilhelm, Silvia	A.a.2.	16.05.90
Meyer, Christoph	A.a.3.	12.04.00
Meyer, geb. Kuhne, Kathrin	A.a.3.	15.04.92
Meyer, Jürgen	A.a.2.	10.10.90
Meyer, Klaus	A.b.	1960
Meyer, Klaus	B.b.	1964
Meyer, Michael	A.a.2.	27.02.85
Meysel, Holger	A.a.3.	20.10.99
Michael, Claudia	A.a.3.	06.12.00
Michaelis, geb. Langfeld, Gisela	A.a.2.	02.11.77
Micheli, Karl	A.a.1.	11.09.62
Mihr, Katrin	A.a.3.	20.01.99

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Mikkeleit, Werner	A.a.1.	27.11.65
Mittelbach, Hans Günter	A.a.1.	25.06.60
Mittelbach, Thomas	A.a.3.	28.07.93
Moisescu, Cornelia	A.a.3.	07.06.00
Moldenhawer, Fritz	A.a.1.	25.10.60
Möller, Rolf	A.a.1.	27.03.56
Möller, Stephanie	A.a.3.	13.03.96
Möllhoff, Margit	A.a.3.	12.07.94
Mörl, geb. Topp, Ute	A.a.3.	18.09.91
Morr, Adelheid	A.a.2.	24.04.85
Moszner, Norbert	A.a.2.	18.06.80
Moszner, Norbert	B.a.2.I.	15.09.87
Moszner, Norbert	B.a.2.II.	16.09.87
Mücke, Horst	A.a.1.	16.02.60
Mukundan, Thelakkas (Indien)	A.a.3.	30.07.92
Müller, Andreas	A.a.3.	26.03.93
Müller, Bernd	A.a.2.	24.03.71
Müller, Bernd	A.a.2.	16.06.71
Müller, Eberhard	A.a.2.	18.03.70
Müller, Eberhard	B.a.2.I.	17.06.86
Müller, Eberhard	B.a.2.II.	20.07.90
Müller, Günter	A.a.1.	09.04.64
Müller, Hans	A.a.1.	13.11.63
Müller, Hans	B.a.1.	06.01.70
Müller, Hardy	A.a.3.	10.11.93
Müller, Heinz	A.a.1.	06.11.54
Müller, Horst	A.a.1.	29.07.50
Müller, Horst	A.a.2.	28.04.71
Müller, Hubert	A.a.1.	30.01.63
Müller, Konrad	A.a.2.	10.11.82
Müller, Matthias	A.a.2.	26.11.75
Müller, Michael	A.a.2.	12.11.86
Müller, Peter Jürgen	A.a.2.	06.02.74
Müller, Winfried	A.a.2.	16.09.81
Munke, geb. Rauch, Renate	A.a.2.	24.04.85
Munkelt, Siegfried	A.a.1.	12.06.45
Mustafa, Ibrahim Malik	A.a.2.	24.03.71
Nand Kumar Yadavjndu	A.a.2.	25.02.87
Nass, Herbert	A.a.2.	23.02.83
Natura, Ute	A.a.3.	15.12.99
Naumann, Erich	A.a.1.	19.02.58
Naumann, Erich	B.a.2.II.	10.06.70
Naumann, Karin	A.a.2.	09.11.83
Nestler, Bernd	A.a.2.	13.06.84
Neuhaus, Karl	A.a.1.	11.04.45
Nguyen Anh Dung	B.a.2.I.	17.11.87
Nguyen, Huu Khoi	A.a.1.	14.12.67
Niebergall, Reiner	A.a.2.	01.12.71
Niendorf, Klaus	A.a.2.	28.04.71
Nikobadze, Lela	A.a.3.	12.07.00
Nordhoff, Karsten	A.a.3.	09.12.98
Nordwig, Reinhard	A.a.2.	06.03.74
Nußbücker, Brigitte	A.a.1.	29.06.65
Oehme, Karl-Ludwig	A.a.2.	13.06.79
Oehme, Karl-Ludwig	B.a.2.I.	19.01.88
Oehme, Karl-Ludwig	B.a.2.II.	20.07.90
Olbertz, Annett	A.a.3.	01.07.98

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Ondruschka, Bernd	A.b.	1978
Ondruschka, Bernd	B.b.	1989
Onken, Dieter	A.a.1.	12.12.60
Opfermann, Johannes	A.a.2.	11.01.78
Opitz, Christian	A.a.1.	09.09.70
Oswald, Hermann	A.b.	1964
Ottlinger, Marion	A.a.3.	26.01.94
Otto, Jörg	A.a.1.	30.09.66
Paetzold, Roland	A.b.	1958
Paetzold, Roland	B.b.	1963
Palm, Kurt	A.a.1.	19.11.59
Palm, Kurt	B.a.1.	06.01.70
Palm, Kurt	B.a.2.I.	18.03.70
Palme, Hans-Joachim	A.a.2.	11.01.78
Pelzl, Günter	A.a.2.	26.11.75
Petersohn, Alexander	B.a.2.II.	01.12.71
Petri, geb. Ettel, Ingeborg	A.a.1.	22.01.70
Petri, Thomas	A.a.3.	09.11.94
Petrich, Erhard	A.a.1.	28.03.61
Petzold, Armin	A.a.1.	23.06.51
Petzold, Katrin	A.a.3.	20.11.96
Petzold, Roland	A.a.2.	25.10.72
Pfaff, Gerhard	A.a.2.	09.11.83
Pfaff, Gerhard	B.b.	1997
Pfeiffer, Steffen	A.a.3.	17.03.99
Pfarr, Gerhard	A.a.1.	04.03.67
Piffl, Michaela	A.a.3.	08.12.99
Pineda De Castro, Luis Felipe	A.a.3.	28.01.91
Pinther, Peter	A.a.2.	14.01.81
Plass, Winfried	A.b.	1989
Plass, Winfried	B.b.	1997
Plötner, Gerhard	A.a.1.	01.12.58
Pohle, Martina	A.a.2.	16.06.82
Pohle, Walter	A.a.2.	27.04.77
Pohlemann, Heinz	A.a.1.	28.04.51
Pohnert, Georg	A.b.	1997
Pohnert, Walter	A.a.1.	12.10.56
Polack, Wulf	A.a.2.	15.09.71
Ponsold, Kurt	A.a.1.	27.11.53
Ponsold, Kurt	B.a.1.	06.06.63
Popp, Jürgen	A.b.	1995
Popp, Jürgen	B.b.	2000
Popp, Peter	A.a.2.	27.04.88
Poppitz, Wolfgang	A.a.2.	12.11.80
Preibsch, Wolfgang	A.a.2.	27.01.71
Preiss, Henry	A.a.1.	01.12.64
Pröger, Hansjürgen	A.a.1.	24.03.55
Prüfer, Hans Lothar	A.a.1.	09.12.58
Raabe, Dietrich	A.a.2.	22.02.78
Rabold Helmut	A.a.1.	15.12.59
Rackow, Bogislav	A.a.1.	20.01.51
Rackow, Bogislav	B.a.1.	03.12.59
Radig, Wolfram	A.a.3.	10.05.95
Rafler, Gerald	A.a.1.	23.09.68
Rahn, Kerstin	A.a.3.	06.05.97
Rasch, Gerhard	A.a.1.	12.10.56
Rasch, Gerhard	B.a.1.	06.06.63

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Räthe, Harald	A.a.2.	24.04.80
Rau, Sven	A.a.3.	20.09.00
Rausch, Fritz	A.a.1.	07.02.45
Reeßing, Friedrich	A.a.2.	06.03.74
Rehak, Petra	A.a.3.	13.11.96
Reichardt, Werner	A.a.2.	06.02.74
Reichardt, Werner	B.b.	1988
Reichenbacher, Manfred	A.a.2.	15.09.71
Reif, Dieter	A.a.1.	28.06.69
Reiher, Markus	A.b.	1998
Reihl, Fernheim	A.a.1.	26.04.65
Reimann, Wilfried	A.a.2.	11.09.85
Reinert, Hilmer	A.a.1.	01.02.67
Reisch, geb. Richter, Renate	A.a.2.	15.09.82
Reiß, Helmut	A.a.1.	03.02.68
Reißmann, geb. Herdmann, Renate	A.a.1.	13.09.69
Reißmann, Siegmund	A.a.1.	30.09.68
Reißmann, Siegmund	B.a.2.I.	15.11.77
Reißmann, Siegmund	B.a.2.II.	21.09.79
Renner, Peter	A.a.2.	14.06.78
Rentsch, geb. Labbies, Sabine	A.a.1.	16.07.66
Rentsch, geb. Labbies, Sabine	B.b.	1983
Rentsch, Manfred	A.a.1.	07.06.69
Rettig, Hans-Peter	A.a.1.	31.01.70
Reusche Peter	A.a.2.	01.07.80
Richter, Reinhard	A.a.2.	10.01.79
Richtsteiger, Susanne	A.a.2.	19.04.72
Rick, Ute	A.a.1.	08.02.69
Riedel, Bernd	A.a.2.	18.06.75
Riemann, Uwe	A.a.2.	16.06.82
Riemschneider, Rauboldt	A.a.1.	21.02.45
Riesenberg, geb. Möhring, Evelin	A.a.2.	13.06.84
Rietschel, Lothar	A.a.1.	07.05.68
Rimpler, Harry	A.a.1.	13.11.63
Ripperger, Helmut	A.a.1.	16.10.61
Ripperger, Helmut	B.b.	1968
Ritter, Beatrix	A.a.3.	03.07.96
Ritter, Uwe	A.a.3.	10.06.92
Robl, Christian	A.b.	1984
Robl, Christian	B.b.	1988
Rogasch, Herbert	A.a.1.	26.10.59
Röhnsch, Walter	A.a.1.	27.02.62
Römer, Wolfgang	A.a.2.	30.05.73
Römer, Wolfgang	B.b.	1981
Römhild, Wolfgang	A.a.2.	28.02.79
Rönsch, Hasso	A.a.1.	27.05.63
Rösel, Ekkehard	A.a.1.	01.06.65
Rosenkranz, Hans-Georg	A.a.1.	29.07.50
Rost, Henning	A.a.3.	13.03.96
Rost, Michael	A.a.3.	23.10.91
Rothe, Werner	A.a.1.	10.07.48
Röttig, Ernst	A.a.1.	29.04.50
Rottmayer, Hans	A.a.2.	27.04.88
Ruben, Mario	A.a.3.	10.06.98
Rudakoff, Georg	A.a.1.	02.04.59
Rudakoff, Georg	B.a.1.	04.11.65
Rudolph, Axel	A.a.2.	16.06.71

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Rudolph, Bernd	A.a.2.	19.04.89
Rudolph, Manfred	A.a.2.	17.06.81
Runge, Andreas	A.a.3.	21.05.97
Rüssel, Christian	A.b.	1984
Rüssel, Christian	B.b.	1991
Rzanny, Angelika	A.a.3.	06.11.96
Rzanny, Reinhard	A.a.2.	20.07.90
Sabry, Mohamed Ahmed	A.a.2.	27.03.73
Sameith, Detlef	A.a.2.	22.02.89
Schaaf, Siegfried	A.a.1.	08.12.58
Schade Wolfgang	A.a.1.	13.05.64
Schade, Hubert	A.a.1.	28.03.51
Schäfer, Manfred	A.a.1.	01.04.69
Schäfer, Walter	A.a.1.	24.02.62
Schaller, Jens	A.a.3.	19.04.00
Scheel, Hans	A.a.1.	14.03.61
Scheiter, Heinz	A.a.1.	23.03.46
Scherf, Ullrich	A.a.2.	23.11.88
Scherlitz-Hofmann, Ina	A.a.3.	21.06.95
Scherzberg, Heinz	A.a.1.	31.03.65
Scheschinski, Karin	A.a.2.	13.06.79
Schick, Hans	A.a.1.	29.03.65
Schirrmeister, Falk	A.a.2.	16.01.80
Schlack, Paul	A.a.1.	05.03.45
Schleevoigt, Petra	A.a.3.	15.07.98
Schlegel, Josef	A.a.1.	04.08.64
Schlegel, Rolf	A.a.1.	07.01.69
Schlenvoigt, Gerhard	A.a.2.	18.02.76
Schmalfuß, Siegfried	A.a.2.	06.12.72
Schmeißer, Hans-Eberhard	A.a.1.	11.01.62
Schmermer, Werner	A.a.1.	21.12.64
Schmidt, Andreas	A.a.3.	21.12.94
Schmidt, Armin	A.a.3.	14.04.93
Schmidt, Dietmar	A.a.2.	15.09.71
Schmidt, Frank-Thomas	A.a.2.	07.02.90
Schmidt, Karl Matthias	A.a.3.	28.07.99
Schmidt, Klaus	A.a.1.	28.10.67
Schmidt, Wolfgang	A.a.2.	24.03.71
Schmiedeknecht, Kurt	A.a.1.	28.05.65
Schmiedeknecht, Kurt	B.a.2.II.	12.01.72
Schmiedeknecht, Kurt	B.a.2.I.	19.06.79
Schmitt, Georg	A.a.2.	01.12.71
Schmitz, Ernst	A.a.1.	01.11.55
Schmitz, Ernst	B.b.	1960
Schnabelrauch, Matthias	A.a.2.	20.01.88
Schneider, Astrid	A.a.3.	27.11.91
Schneider, Ernst	A.a.1.	1945
Schober, Siegfried	A.a.1.	16.05.53
Schödl, Gerhard	A.a.1.	23.11.68
Scholz, Anneliese	A.a.1.	07.02.45
Scholz, Peter	A.a.2.	07.11.79
Schön, geb. Heym, Renate	A.a.2.	01.03.72
Schön, Wolfgang	A.a.1.	13.05.64
Schönberg, Hartmut	A.a.3.	15.01.92
Schönecker, Bruno	A.a.1.	15.03.65
Schönecker, Bruno	B.b.	1980
Schönecker, Bruno	B.a.2.II.	01.07.91

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Schönfeld, Anselm	A.a.2.	30.05.73
Schönherr, Freimut	A.a.1.	04.11.67
Schöpe, Astrid	A.a.2.	07.11.84
Schreer, geb. Still, Heike	A.a.2.	31.03.76
Schreiber, Klaus	A.b.	1953
Schreiber, Klaus	B.a.1.	27.07.62
Schreyer, Peter	A.a.3.	29.01.97
Schröder, Horst	A.a.1.	09.04.64
Schrodt, Klaus	A.a.2.	16.06.71
Schröer, Hans-Peter	A.a.1.	09.08.65
Schröer, Hans-Peter	B.b.	1986
Schrön, Werner	A.b.	1967
Schrön, Werner	B.b.	1985
Schrön, Werner	B.a.2.II.	15.09.89
Schrön, Werner	B.a.3.	15.10.97
Schröter, Otto	A.a.1.	31.01.70
Schröter, Otto	B.a.2.I.	28.09.82
Schubert, geb. Schaeler, Gabriele	A.a.2.	26.04.78
Schubert, Gerd	A.a.1.	29.03.69
Schubert, Klaus	A.a.2.	14.01.81
Schubert, Ulrich Sigmar	A.b.	1995
Schubert, Ulrich Sigmar	B.b.	1999
Schuh, Carsten	A.a.3.	22.11.95
Schuhmann, Kerstin	A.a.3.	25.03.98
Schuldt, Ute	A.a.3.	09.02.94
Schultz, Matthias	A.a.3.	09.11.94
Schulz, Burkhard	A.a.2.	16.06.82
Schulz, Burkhard	B.b.	1997
Schulz, Ulrike	A.a.3.	15.12.93
Schulz, Volker	A.a.2.	25.04.90
Schulze, Thomas	A.a.3.	28.09.94
Schumann, geb. Kuschinski, Gertrud	A.a.1.	27.01.70
Schumann, Peter	A.a.2.	13.06.84
Schumann, Winfried	A.a.1.	24.06.68
Schünzel, Horst	A.a.2.	24.04.85
Schütz, Edgar	A.a.2.	07.05.75
Schütz, geb. Hartmann, Heidrun	A.a.2.	15.01.75
Schütze, Dyrk-Holger	A.a.3.	13.10.92
Schwarz, Sigfrid	A.a.1.	15.01.68
Schwarz, Sigfrid	B.a.2.I.	15.12.81
Schwarz, Sigfrid	B.a.2.II.	26.02.86
Schweder, Bernd	A.a.3.	11.12.91
Seeber, Wolfgang	A.a.2.	18.11.87
Seeber, Wolfgang Thomas	B.a.3.	22.05.96
Seeboth, Helmut	A.a.1.	29.05.54
Seeboth, Helmut	B.b.	1966
Seidel, Andreas	A.a.3.	18.10.95
Seidel, Dietrich	A.a.2.	18.06.86
Seidel, Michael	A.a.2.	18.04.84
Seidel, Wolfgang	A.a.1.	12.01.60
Seidel, Wolfgang	B.a.1.	18.04.67
Seifert, Frank	A.a.3.	28.01.91
Seifert, Gerald	A.a.3.	07.07.93
Seifert, Jürgen	A.a.2.	01.03.72
Senf, Ludwig	A.a.2.	27.04.77
Sensfuß, Steffi	A.a.2.	18.01.87
Seyfarth, Eberhard	A.a.1.	11.12.63

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Sherif, Mohamed	A.a.3.	04.10.00
Shiou, An-Cheng	A.a.3.	28.06.95
Sieber, Gerhard	A.a.1.	15.04.57
Siegel, Jörg	A.a.2.	16.09.81
Siegmund, Grit	A.a.3.	20.09.00
Siemann, Hansjoachim	A.a.2.	27.04.77
Sieper, Friedrich	A.a.2.	06.03.74
Sieper, Hans-Peter	A.a.2.	05.12.73
Simon, Frank	A.a.3.	26.05.93
Singer, Rainer	A.a.2.	17.06.87
Six, Christian	A.a.3.	10.12.97
Skurk, Axel	A.a.1.	28.03.66
Sokoll, Rolf	A.a.2.	01.11.78
Sokoll, Rolf	B.a.2.I.	15.11.88
Sokoll, Rolf	B.a.2.II.	18.09.91
Söldner, Gudrun	A.a.1.	15.07.67
Soldt, Ulrike	A.a.3.	05.03.97
Sömmer, Armin	A.a.1.	20.04.59
Sonnefeld, Jürgen	A.a.2.	26.02.86
Sonnefeld, Jürgen	B.a.3.	10.11.99
Sourisseau, Rolf	A.a.1.	28.10.63
Spange, Stefan	A.a.2.	01.11.78
Spange, Stefan	B.a.2.I.	17.11.87
Spange, Stefan	B.a.2.II.	18.09.91
Spangenberg, Hans-Joachim	A.a.1.	14.12.60
Spangenberg, Hans-Joachim	B.b.	1968
Spanig, Jörg	A.a.3.	11.03.92
Spauszus, Sigmar	B.b.	1968
Spauszus, Sigmar	B.a.2.II.	18.03.70
Splinter, Friedrich-Karl	A.a.1.	06.12.65
Stachel, geb. Baumann, Dörte	A.a.2.	26.11.75
Stachel, geb. Baumann, Dörte	B.a.2.I.	19.12.89
Stachel, geb. Baumann, Dörte	B.a.2.II.	10.12.90
Stadermann, Dietmar	A.a.1.	28.10.69
Stadermann, Dietmar	B.a.2.I.	04.09.90
Staiger, Konrad	A.a.1.	16.12.67
Stange, Gerhard	A.a.1.	08.11.57
Steffes, Karl	A.a.1.	21.06.57
Stein, Armin	A.a.3.	29.05.91
Stein, Ursula	A.a.3.	21.07.99
Steinbach, Siegfried	A.a.2.	06.12.72
Steinbrück, Martin	A.a.2.	21.02.90
Steiner, Dagmar	B.a.3.	14.12.94
Steinmetzger, Jürgen	A.a.1.	29.05.54
Stelzner, Thomas	A.a.3.	04.11.92
Stephanowitz, Ralph	A.a.2.	20.01.88
Sternberg, Ulrich	A.b.	1975
Sternberg, Ulrich	B.a.2.I.	18.10.88
Stibenz, Dietger	A.a.1.	23.06.69
Stibenz, Dietger	B.b.	1985
Stodolski, Roland	A.a.2.	03.07.74
Stoll, Günter	A.a.2.	07.05.75
Stolze, Günter	A.a.1.	27.06.66
Stopsack, Heinz Wolfgang	A.a.1.	14.04.54
Storch, Michael	A.a.2.	15.09.89
Strauß, Dietrich	A.a.1.	20.12.63
Strauß, Dietrich	B.b.	1978

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Striegel, Gabriel	A.a.3.	13.12.00
Strumpf, Eberhard	A.a.1.	12.12.66
Stutter, Eberhard	A.a.2.	29.08.73
Sühnel, Jürgen	A.b.	1975
Sühnel, Jürgen	B.a.2.I.	15.09.87
Suliman, Mohamed	A.a.1.	02.08.67
Suppra, geb. Hansen, Marita	A.a.2.	10.11.82
Täger, Frank	A.a.3.	07.03.91
Taube, Rudolf	A.a.1.	19.01.60
Taube, Rudolf	B.b.	1965
Tauer, Klaus-Dieter	A.a.2.	14.06.78
Tauer, Klaus-Dieter	B.b.	1986
Täumler, Axel	A.a.2.	10.01.79
Teichmann, Rainer	A.a.2.	27.01.71
Tetzlaff, Günther	A.a.1.	01.07.69
Teuschel, Annett	A.a.3.	09.07.97
Thalmann, Klaus	A.a.1.	19.12.60
Thiel, Gabriela	A.a.3.	11.11.98
Thiele, Helmut	A.a.1.	11.04.45
Thiele, Kai	A.a.3.	01.04.98
Thielen, Ina	A.a.3.	10.11.99
Thieme, Jörg	A.a.2.	03.11.76
Thoß, Klaus	A.a.1.	12.04.65
Thoß, Klaus	B.b.	1982
Thrum, Heinz	A.a.1.	06.07.56
Thrum, Heinz	B.b.	1981
Thuc, Dao dinh	A.a.2.	09.09.70
Tiedt, Hans-Joachim	A.a.1.	16.01.67
Tietz, Ulrich	A.a.2.	27.02.85
Tille, Dieter	A.a.1.	10.04.63
Tiller, Hans-Jürgen	A.a.1.	16.11.68
Tiller, Hans-Jürgen	B.a.2.I.	16.12.75
Tiller, Hans-Jürgen	B.a.2.II.	11.01.78
Tiller, Jörg	A.a.3.	28.09.99
Tillmann, Hartwig	A.a.3.	24.03.99
Tlach, Karl-Friedrich	A.a.1.	09.10.69
Töpel, geb. Paetzold, Rita	A.a.2.	13.06.84
Töpfer Jörg	A.a.3.	19.02.92
Träger, Günter	A.a.2.	09.05.73
Traufelder, Steffi	A.a.3.	11.12.96
Treffs, Hartmut	A.a.2.	16.06.82
Treffs, Hartmut	B.a.2.I.	22.01.90
Triebel, Egbert	A.a.3.	01.07.91
Triebel, Hans	A.a.1.	18.12.69
Truckenbrodt, Beate	A.a.3.	19.02.97
Truckenbrodt, Dirk	A.a.3.	05.02.97
Trzebowski, Norbert	A.a.1.	12.10.68
Tümping, Wolf von	A.a.3.	20.12.95
Tzschach, Alfred	A.a.1.	15.12.59
Tzschach, Alfred	B.b.	1965
Uhlig, Egon	A.b.	1955
Uhlig, Egon	B.b.	1960
Ulbricht, Joachim	A.a.1.	27.11.53
Ulbricht, Joachim	B.b.	1964
Undeutsch, Bernd	A.a.2.	11.09.85
Unger, Eberhard	A.a.1.	08.04.69
Unger, Eberhard	B.b.	1977

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Unger, geb. Deininger, Brita	A.a.2.	11.01.78
Uthemann, Horst	A.a.1.	20.01.70
Veit, Michael	A.a.2.	15.06.83
Venner, Harry	A.a.1.	29.07.50
Venner, Harry	B.b.	1963
Venth, Katrin	A.a.3.	17.04.96
Vettermann, Stefan	A.a.2.	17.06.81
Vogel, Jürgen	A.a.2.	27.02.85
Vogel, Walter	A.a.1.	18.11.55
Vogel, Werner	A.a.1.	07.06.52
Vogel, Werner	B.a.1.	07.12.63
Vogelsberger, Wolfram	A.b.	1968
Vogelsberger, Wolfram	B.a.2.I.	20.09.83
Vogelsberger, Wolfram	B.a.2.II.	10.12.90
Vogt, Karl-Heinz	A.a.1.	09.08.65
Vogt, Sebastian	A.a.3.	12.07.95
Voigt, Bernd	A.a.2.	06.03.74
Voigt, Bernd	B.a.2.I.	20.03.84
Voigt, Bernd	B.a.2.II.	22.04.87
Voigt, Dietrich	A.a.1.	05.12.66
Voigt, Ingolf	A.a.3.	10.11.93
Voigt, Reinhard	A.a.2.	25.04.86
Voigt, Siegfried	A.a.1.	19.12.66
Völksch, Günter	A.b.	1977
Wächter, Gerhard	A.a.2.	28.02.79
Wagner, Horst	A.a.1.	04.06.62
Wagner, Kerstin	A.a.3.	15.04.98
Wagner, Michael	A.a.3.	03.09.93
Wagner, Ulrich	A.a.2.	02.04.75
Wähnert, Ulla	A.a.1.	20.11.67
Wallbraun, Otto	A.a.1.	24.07.69
Walther, Dirk	A.a.1.	14.12.68
Walther, Dirk	B.a.2.I.	17.04.79
Walther, Dirk	B.a.2.II.	18.06.80
Walther, Heinrich	A.a.2.	09.05.73
Walther, Ralf	A.a.3.	16.07.97
Wange, Peter	A.a.2.	20.01.88
Wank, Ute	A.a.3.	08.05.96
Wasgindt, Markus	A.a.3.	01.07.98
Weber, Klaus	A.a.2.	26.11.75
Wegner, Andreas	A.a.3.	05.04.00
Weidmann, Martin	A.a.3.	28.02.96
Weigand, Wolfgang	A.b.	1986
Weigand, Wolfgang	B.b.	1994
Weinzierl, Uwe	A.a.3.	18.09.91
Weiß, Dieter	A.a.2.	20.01.88
Weiß, Dieter	B.a.3.	12.04.00
Weiß, Richard	A.a.1.	03.11.59
Weiß, Roland	A.a.1.	26.08.57
Welz, geb. Kellner, Elisabeth	A.a.2.	07.01.76
Wenzel, Matthias	A.a.3.	28.10.98
Wermann, Kurt	A.a.1.	15.04.69
Werner, Rolf	A.a.2.	25.04.79
Westerhausen, Matthias	A.b.	1987
Westerhausen, Matthias	B.b.	1994
Wieduwilt, Martina	A.a.3.	08.02.95
Wienke, Dietrich	A.a.2.	21.03.90

C. Namenregister

Name, Vorname	Tabelle	Datum
Wienke, Jeanette	A.a.3.	25.03.92
Wildner, Hans	A.a.1.	23.05.66
Willinger, Otto	A.a.1.	16.10.69
Winde, Harald	A.a.1.	19.06.65
Winde, Harald	B.a.2.II.	27.01.71
Winde, Harald	B.a.2.I.	18.02.75
Winkler, Lothar	A.a.1.	20.05.63
Winnefeld, Klaus	A.a.1.	07.12.64
Winnefeld, Klaus	B.a.2.I.	17.01.84
Winter, Horst	A.a.1.	09.07.66
Winterstein, Georg	A.a.2.	06.02.74
Wittig-Köhler, Silke	A.a.3.	11.03.98
Wittkopf, Hartmut	A.a.2.	20.09.78
Wittkopf, Hartmut	B.a.2.I.	26.09.89
Wittkopf, Hartmut	B.a.2.II.	18.07.91
Wittmann, Steffen	A.a.3.	26.04.95
Witzke, Hans-Dieter	A.b.	1963
Witzke, Hans-Dieter	B.a.2.I.	16.10.79
Woest, Volker	A.b.	1990
Woest, Volker	B.b.	1997
Wolf, Horst	A.a.2.	20.10.71
Wolfram, Ekkehard	A.a.2.	15.09.71
Wollenhaupt, Rainer	A.a.2.	16.01.80
Wolleschensky, Erhard	A.a.2.	06.02.74
Wollweber, Leo	A.a.2.	05.12.73
Wondraczek, Reinhard	A.a.2.	09.06.76
Wondraczek, Reinhard	B.a.2.I.	21.06.83
Wormedal, Garry	A.a.1.	21.02.45
Wu, Wen-ling	A.a.1.	15.05.62
Wuckel, Hildebart	A.a.1.	09.05.47
Wuckelt, Jörg	A.a.3.	16.12.98
Wunderwald, Manfred	A.a.2.	06.02.74
Wunderwald, Ulrike	A.a.3.	15.07.98
Wünscher, Heike	A.a.3.	15.11.00
Würbach, Gerd	A.a.1.	14.06.66
Wurl, Günther	A.a.1.	03.07.67
Wyrwa, Ralf	A.a.3.	16.06.93
Zahlten, Werner	A.a.1.	18.03.67
Zahneisen, Ralph	A.a.3.	17.04.96
Zeidler, Rolf	A.a.1.	07.06.52
Zepter, Rudolf	A.a.1.	13.06.60
Zergl, Günter	A.a.2.	15.09.71
Ziegler, Arnold	A.a.1.	03.06.64
Zielinski, Elisabeth	A.a.2.	07.05.75
Zimmer, Christoph	A.a.1.	28.05.62
Zimmer, Christoph	B.b.	1978
Zimmermann, Gerolf	A.a.2.	25.11.70
Zimmermann, Heinz	A.a.1.	14.12.59
Zimmermann, Klaus	A.a.2.	27.01.71
Zimmermann, Manfred	A.a.1.	08.12.59
Zimmermann, Volker	A.a.2.	15.06.83
Zinner, Helmut	A.a.1.	18.05.45
Zinner, Helmut	B.a.1.	20.09.52
Zipfel, Lothar	A.a.1.	30.05.60