

Thema der Masterarbeit	Erstgutachter	Zweitgutachter	Abschluss
Regressive Beziehungen zwischen Biochemischem Sauerstoffbedarf (BSB) und chemischem Sauerstoffbedarf (CSB) bei der Abwasserklärung	Prof. Dr. Bertold Sprenger	Dr. Matzmohr	2007
Möglichkeiten und Grenzen der Integration von Aspekten des Prinzips der Nachhaltigkeit in die politische Bildung von Zivildienstleistenden im Rahmen von Einführungslehrgängen an Zivildienstschulen	Dr. paed.habil. Hans-Friedrich Lehmann	Dipl.-Biochem. Sabine Langner, M.A.	2007
Rechtliche Anforderungen an die Erzeugung regenerativer Energien - unter besonderer Berücksichtigung solarer Energiequellen (Wind und Sonne) im onshore Bereich	Dr. Sabine Schlacke	Prof. Dr. Dettel Czybulka	2007
Machbarkeitsstudie für eine Flächennutzungsänderung auf der Grundlage einer verfahrensintegrierten, umwelt- und naturschutzfachlichen Vorprüfung am Beispiel des "westlichen Seeufers" des Siethener Sees in der Stadt Ludwigsfelde	Dipl.-Ing. Sven Schmeil	Dr. Dagmar Koziolok	2007
Auswirkungen großer Tierhaltungsanlagen in Mecklenburg-Vorpommern Umwelt-Landschaft-Mensch	Prof. Dr. Wolfgang Riedel	Prof. Dr. Stephan Schirz	2007
Untersuchungen zu Energieeinsparungspotentialen in der Papierindustrie am Beispiel der Stora Enso Baienfurt GmbH & Co. KG.	Prof. Dr. Ulf Hansen	Dr. Rolf Strenziok	2007
Die Neutralisierung bergbäulich beeinflusster Oberflächengewässer am Beispiel der Bornsdorfer Fischteiche	Prof. Dr. Hendrik Schubert	Prof. Dr. Uwe Grünewald	2007
Entwicklung eines Konzeptes zur Regenwasserableitung und Behandlung im Zuge der Autobahnentwässerung BAB 24, Hamburg Billstedt, Schleemer Bach	Prof. Dr. Bertold Sprenger	Prof. Dr. Hartmut Eckstädt	2007
Entwicklung eines Kalibrationsverfahrens zur Erzeugung definierter Gaskonzentrationen zur Methodvalidierung ausgewählter Luftschadstoffe	Prof. Dr. Gesine Witt	Dr. Norbert Weis	2007
Erstellung strategischer Lärmkarten zur Bekämpfung und Bewertung von Straßenverkehrslärm der Stadt Braunschweig nach den Vorgaben der europäischen Umgebungslärmrichtlinie und deren nationale Umsetzung durch das Bundes-Immissionsschutzgesetz und der Lärre	Prof. Dr. Walter Wild	Dr. Oliver Duty	2007
Erstellung strategischer Lärmkarten zur Bekämpfung und Bewertung von Straßenverkehrslärm der Stadt Braunschweig nach den Vorgaben der europäischen Umgebungslärmrichtlinie und deren nationale Umsetzung durch das Bundes-Immissionsschutzgesetz und der Lärre	Prof. Dr. Walter Wild	Dr. Oliver Duty	2007
Studie zur Eignung eines vorgeschlagenen Deponiestandortes am Aliakmonas-Fluss bei Vergina in Griechenland	Dr. Wolfgang Wranik	Dr. Gert Morscheck	2007
Untersuchung und Entwicklung von Methoden des Fischbestandsmonitoring und dessen Wirkung auf umweltrelevante Fragestellungen	Dr. Peter Korduan	Dr. Helmut Winkler	2008
Umweltmanagement bei der Bundeswehr am Beispiel des Standortes Koblenz	Dr. Sabine Schlacke	Jana Kenzler	2008
Der ökologische Waldumbau des Gemeindewaldes Freigericht	Prof. Dr. Wolfgang Riedel	Prof. Dr. Michael Müller	2008
Ein Bodenlehrpfad auf Standorten des Tharandter Waldes	Prof. Dr. Karl-Heinz Feger	Prof. Dr. Martin Heinze	2008
Oderflut 1997: Ökologische, ökonomische und soziale Auswirkungen und Konsequenzen	PD Dr. Gerald Schernewski	Dr. Ralf Scheibe	2008
Rohglycerin - ein Abfall - oder ein Brennstoff? Aufkommen, Technische Nutzungsmöglichkeiten, Kostenstruktur, Stand der Technik	Dr. Rolf Strenziok	Prof. Dr. Ulf Hansen	2008
Fluorescence Lifetime Imaging als biosensorisches Messverfahren	Prof. Dr. Bertold Sprenger	Prof. Dr. Schneckenburger	2008
Das Unterwasserklima entlang der Darß-Zingster Boddenkette als Indikator für die Wasserqualität	PD Dr. Rhena Schumann	Dr. Henning Baudler	2008
Gestufte Abfallentsorgungskonzepte für militärische oder humanitäre Einsätze unter Berücksichtigung der Einsatzdauer und -stärke durch Festlegung notwendiger Vorgaben bei der Einsatzplanung auch unter Berücksichtigung ausgewählter wasserwirtschaftlicher A	PD Dr. Abdallah Nassour	Prof. Dr. Wolfgang Günthert	2008
Nutzung von Wasserkraftpotentialen durch den Einsatz großer Wasserräder der weiterentwickelten Wasserradtechnologie	Prof. Dr. Stephan Glatzel	Prof. Dr. Konrad Miegel	2009
Optimierung der Energieversorgung von Mehrzweckgebäuden mit Hilfe von Evolutionären Algorithmen	Prof. Dr. George Tsatsaronis	Dr. Rolf Strenziok	2009
Einfluss der Umweltnormen des europäischen Rechtes auf Planungsüberlegungen für die im Tegeler See gelegene Insel Valentinswerder in der Stadt Berlin	Dipl.-Ing. Sven Schmeil	Dr. Dagmar Koziolok	2009
Die räumliche Steuerung der onshore Windenergienutzung in Mecklenburg-Vorpommern im Vergleich mit anderen Bundesländern; planerische Herangehensweise, Gemeinsamkeiten, Unterschiede und Probleme	Prof. Dr. Wolfgang Riedel	Prof. Dr. Henning Bombeck	2009
Implementierung einer Messdatenerfassung für Faserkreisel inklusive Datenhaltung zum Abgleich der Messdaten mit dem Großringlaser G	Dr. rer. Nat. Alexander Neidhardt, Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schreiber	Prof. Dr.-Ing. Ralf Bill	2009

Kommunikationsstrategien für die atomrechtlich zuständige Behörde im Freigabeverfahren von radioaktiven Stoffen zur Beseitigung auf Deponien	Dr. Angela Franz-Balsen		Dr. Peter Hocke-Bergler	2009
Erprobung eines Instrumentes zur Erfassung und Bewertung von Umweltaspekten als Basis eines Umweltmanagementsystems	Dr. Josef Noeke		Dipl.-Geogr. Hans-Jürgen Wagener	2009
Einfluss ökologischer Faktoren auf das Artenspektrum von Ameisen-Populationen	Dr. Katrin Möller		Prof. Dr. Michael Müller	2009
Empfehlungen für ein Naturschutzmanagement für das Naturschutzgebiet Davert in Nordrhein-Westfalen	Dr. Wolfgang Wranik		Prof. Dr. Detloff Köppen	2009
Konzeptionelle Grundlagen zu Aufbau und Implementation eines Nationalpark-Informationssystems	Prof. Dr. Ralf Bill		Dr. Wolfgang Wranik	2009
Historische Entwicklung der Luchspopulationen (Lynx lynx L.) in Deutschland - Von ihrer Ausrottung in frühester Zeit bis zur Rückkehr in die heutige Kulturlandschaft	Prof. Dr. Dr. Paul Müller		Prof. Dr. Ragnar Kinzelbach	2009
Betrachtung der Strahlenexposition von Mensch und Umwelt durch geothermische Energienutzung für Wohnhäuser in Baden-Württemberg	Prof. Dr. Joachim Breckow		Dr. Oliver Duty	2009
Kritische Betrachtung der allgemeinen Methodik bei der Erstellung von Ökokonten und dessen Berücksichtigung bei der Entwicklung eines Ökokontos in Neuhausen a.d.F.	Prof. em. Dr. Wolfgang Riedel		Dipl.-Ing. Henrik Wegner	2009
Klimabedingte Veränderungen des Meeres und deren Auswirkungen auf die funktionelle Auslegung von Hafeninfrastukturanlagen am Beispiel des SHR	Dr. Peter Fröhle		Dipl.-Wing. Thomas Biebig	2009
Die Auswirkungen der 5. Novelle der Verpackungsverordnung auf die bestehenden Systemstrukturen	Prof. Manfred Schreiner		Dr. Wolf Karras	2009
Einfluss des Klimawandels auf die Energiewirtschaft, am Beispiel der Hitzewelle 2003	Prof. Dr. Ulf Hansen		Dr.-Ing. Rolf Strenziok	2009
Anthropogene Spurenstoffe im Wasserkreislauf - Veterinärpharmaka in Pelztiergülle	Prof. Dr. Kerstin Thurow		Dipl.-Geol. Roland Schindler	2009
Radioanalytische Untersuchungen zum Langzeitverbleib von 14C-markierten Sprengstoffverbindungen in Nadelgehölzen	Prof. Dr. Wilfried Pestemer		Dr. Bernd Schoenmuth	2009
Analyse der Bewertung von Umweltaspekten unter Nutzung von Umweltkennzahlen in der Daimler AG im Vergleich zum automobilien Umfeld und Erarbeitung eines Standardisierungskonzeptes	Dr. Michael Schwarz		PD Dr. Hans Eidinger	2009
Landschaftspflegerisches Bahnflächenmanagement als Bestandteil von Flächenschutz und Biotopverbund, bei Gewährleistung der bahntechnischen Sicherheitsanforderungen	Dr. rer. nat. Manfred Werban		Dipl.-Ing. Eric Schöne	2009
Einflüsse des Klimawandels auf die Vogelwelt der Mecklenburg-Vorpommerschen Boddenlandschaft	Dr. Gerald Schernewski		Inga Krämer	2010
Untersuchungen zur Übereinstimmung zwischen rezenter Characeenvegetation und Diasporenbank in Flachgewässern - ein Beitrag zur Gewässergütebewertung	Prof. Dr. Hendrik Schubert		Dr. Martin Feike	2010
Strategische Umweltprüfung für Hochwasserschutzpläne - Entwurf für einen praxisorientierten Leitfaden	Dipl. Ing. Sven Schmeil		Diemo Trepte	2010
Konzeption und Test des Einsatzes eines Triboreferenzpunktgebers vor Ort und für die Einhaltung der QAL3-Vorgaben	Prof. Dr. Christian Füll		Dipl.-Ing. Jörg Schulz	2010
Möglichkeiten zur stofflichen und energetischen Verwendung von Ressourcen in Altdeponien	Dr. Abdallah Nassour		Prof. Dr. Michael Nelles	2010
Bestandsaufnahme und Ermittlung des Steuerungspotenzials des Kanalisationsnetzes in den Rostocker Stadtteilen Hansaviertel und Reutershagen	Dipl.-Ing. Paul Engelke		Prof. Dr. Hartmut Eckstädt	2010
Nachhaltige Kommunikationsstrategien und signalwirksame Maßnahmen zur Förderung eines naturverträglichen Tourismus im Biosphärengebiet Schwäbische Alb mit dem Schwerpunkt auf Wanderer	Dr. Wolfgang Wranik		Dr. Marco Rieckmann	2010
Gefährdung durch Brandmunitionsaltlasten im Küstenbereich - Bewertung und Kommunikation von Gesundheits- und Umweltrisiken in touristisch geprägten Regionen am Beispiel der Insel Usedom	Dr. Marco Rieckmann		Dr. Oliver Duty	2010
Untersuchungen zur solarbetriebenen Meerwasserentsalzung - Stand von Wissenschaft und Technik, Entwicklung einer Methode (Modell) zur Auslegung praxisrelevanter technischer Lösungen mit betriebswirtschaftlicher Bewertung, Möglichkeiten zur Effizienzsteigerung	Dr. Roland Matzmohr		Dipl.-Ing. Paul Engelke	2010
Einfluss von gasförmigen N-Einträgen aus Tierhaltungsstätten auf die CO2-Freisetzung aus Humusaufgaben	Prof. Dr. Peter Leinweber		Dr. Björn Strohbach	2010
Vergleichsmessung zwischen abgeleiteten Pegelaufzeichnungen auf See und GNSS-Messungen in der Deutschen Bucht zur Umsetzung präziser Wasserstandsbeobachtungen in Seegebieten	Prof. Dr. Ralf Bill		Prof. Dr. Wilfried Korth	2010
Integrierte Klimaschutzkonzepte: Stärken - Schwächen - Analyse und Konzeptionierung eines idealen Leitprojektes am Beispiel eines kommunalen Solarparks	Dr. Martin Demmeler		Dr. Rolf Strenziok	2010
Einfluss der Klimaerwärmung auf die Höhe der Grundwasseroberfläche am Beispiel der Region Berlin	Prof. Dr. Hartmut Verleger		Prof.-Dr. Hermann Kleen	2010
Vergleichende Untersuchung von Buchen-Bannwäldern in Baden-Württemberg unter besonderer Berücksichtigung ihrer Totholzanteile und Habitatstrukturen	Prof. Dr. Rainer Luick		Prof. Dr. Michael Müller	2010
Energetische Untersuchung von Energieeinsparungen unter Einsatz von natürlichen Dämmstoffen im Vergleich zu konventionellen Dämmstoffen	Prof. Dr. Ulf Hansen		Dr. Rolf Strenziok	2010
Sicherung von Naturdenkmälern im Naturpark Nossentiner/Schwinzer Heide - Entwicklung einer Konzeption	Prof. Dr. Wolfgang Riedel		Dr. Petra Krohn	2010

Veränderungen der Kulturlandschaft in Folge des Ausbaus erneuerbarer Energien als Chance regionaler Entwicklung?(Untersuchung am Beispiel des Solarparks "Lieberose", Gemeinde Turnow-Preilack)	Prof. Dr. Wolfgang Riedel		Dr. Frank Reichel		2010
Der Einfluss von Photovoltaik-Freiflächenanlagen auf landschafts-ökologische Schutzgüter - Alternative Standortsuche, Potentiale und Flächenbewertung in einem ausgewählten Flurbereinigungsverfahren.	Prof. Dr. Stephan Glatzel		Dipl.-Ing. Jörg Lummitsch		2010
Erstellung und Abgleich des dynamischen Simulationsmodells einer Biogasanlage für ein Prognosesystem	Prof. Dr. Michael Nelles		Dr. Jens Alex		2010
Rahmenbedingungen und Perspektiven des Anbaus von Energieholz in Agroforst-Systemen in Deutschland	Dr. Görres Grenzdörffer		Dipl.-Ing. Karin Arnold		2010
Ableitung des guten ökologischen Potenzial von stehenden künstlichen Gewässern am Beispiel der Seen im Fränkischen Seenland	Dr. Uwe Selig		Dr. Dieter Krause		2010
Ausgewählte Umweltzeichen in der Wahrnehmung der Verbraucher und Entwicklung eines Konzepts zu ihrer Kommunikation	Dr. Marco Rieckmann		Dr. Angela Franz-Balsen		2010
Pyrolyseöl - Untersuchungen der chemisch-physikalischen Eigenschaften hinsichtlich der Korrosionsbeständigkeit und Schmierfähigkeit	Dr. Rolf Strenziok		Prof. Dr. Ulf Hansen		2010
Wirkungen von pflanzenbaulichen Maßnahmen auf Wirtschaftlichkeit, sowie Stoff- und Energieflüsse am Beispiel von Ackerbaubetrieben in Rheinland-Pfalz	Dipl.-Ing. Jörg Weickel		Dr. Bettina Eichler-Löbermann		2010
Kernkraftwerke in Deutschland: Entwicklung eines Bundesaufsichtshandbuchs	Prof. Dr. Gerhard Roller		Dr. Annegret Hauschild		2010
Analyse der Anwendbarkeit von Umweltmanagementmethoden als Beitrag zum Klimaschutz in Großschutzgebieten am Beispiel des Nationalpark Harz	Dr. Carsten Hufenbach		Prof. Dr. Christian Füll		2010
Bewertung stehender Gewässer nach EU-WRRL unter besonderer Berücksichtigung von pH-Wert-Änderungen am Beispiel des Autobahnsees Ammelshain und der Kiesgrube Naunhof	Prof. Dr. Hendrik Schubert		Dr. Angela Doege		2010
Historische und aktuelle Untersuchung des "Reiersdorfer Seebruchs" im Kontext der forstwirtschaftlichen Nutzung des Einzugsgebietes zur Ableitung von Renaturierungspotentialen	Prof. Dr. Vera Luthardt		Prof. Dr. Michael Müller		2010
Die Herstellung von Pyrolyseöl, Ausgangsstoffe, Verfahren, Stand der Technik, eine ökologische und ökonomische Betrachtung	Dr. Rolf Strenziok		Prof. Dr. Ulf Hansen		2010
Methoden der Maßnahmenfindung bei der Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie	Prof. Dr. Thomas Zumbroich		Prof. Dr. Ulf Karsten		2010
Naturschutz auf Truppenübungsplätzen - vergleichende Bewertung der Zusammenarbeit beteiligter Institutionen und Möglichkeiten der Optimierung auf ausgewählten Standorten	Dr. Wolfgang Wranik		Finn Hansen		2010
Erstellung einer ganzheitlichen CO <sup>2</sup> -Bilanz für die Stadt Nürtingen	Dipl.-Biol. Jochen Hildenbrand		Dr. Henning Baudler		2010
Anpassung des Landesrechts an das Bundesnaturschutzgesetz 2010 unter besonderer Berücksichtigung der Eingriffsregelung	Prof. Dr. Detlef Czybulka		Dr. Oliver Hendrichske		2010
Abfälle in einem Maschinenbaubetrieb - praktischer Leitfaden für Vermeidung und umweltgerechter Entsorgung	Dr. Gert Morscheck		Dr. Michael Rössert		2010
Zur Wirkung von Naturparkplanung auf die Landschaftsentwicklung am Beispiel der litoralen Bereiche ausgewählter Standgewässer im Gebiet des Naturparkes Nossentiner/Schwinzer Heide	Dr. Wolfgang Wranik	Uni Rostock	Dipl.-Ing. agr. Jörg Gast	Naturparkverwaltung Nossentiner/Schwinzer Heide	2011
Untersuchungsergebnisse von Pflanzenbehandlungsmitteln und perfluorierten Verbindungen in Grund- und Oberflächenwasser - Eine statistische Auswertung.	Dr. Thorsten Stahl	Landesbetrieb Hessisches Landeslabor	Dr. Oliver Duty	Landesgesundheitsamt MV	2011
Untersuchungen zur zweiten Pflegestufe verschiedener Jungbestandspflegevarianten in Laubholzbeständen auf Sturmwurfflächen aus dem Jahr 1990 im Soonwald/Hunsrück	Prof. Stefan Ruge	Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg	Bernd Closen	Forstamt Soonwald	2011
Untersuchung zum Einsatz unterschiedlicher Wärmepumpentypen im Vergleich zu herkömmlichen Heizsystemen	Prof. Dr. Ulf Hansen	Uni Rostock	Dr. Rolf Strenziok	Uni Rostock	2011
Entwicklung eines betriebswirtschaftlichen Bewertungsschemas zum Einsatz von Bioenergie bei öffentlichen Ausschreibungen	Dr. Hans Eidinger	Uni Rostock	Dipl.-Ing. Torsten Bauer	Wehrbereichsverwaltung Ost Strausberg	2011
Analysen zum Einfluss der Fruchtfolge und des Zwischenfruchtanbaus mit und ohne Leguminosen auf den Nitrataustrag unter sandigem Lehm anhand Daten von der Lysimeterstation Falkenberg (Altmark)	Prof. Dr. Peter Leinweber	Uni Rostock	Prof. Dr. Ralph Meißner	Helmholz-Zentrum für Umweltforschung - OFZ	2011
Die Ermittlung eines Solar- + Wärmebedarfskatasters mittels digitaler Gebäudemodelle am Beispiel der Stadt Kempten	PD Dr. Hans-Jörg Barth	Energie- und Umweltzentrum Allgäu	Prof. Dr. Ralf Bill	Uni Rostock	2011
Das Wegenetz im FFH-Gebiet Siebengebirge (Teilgebiet Ennert) und seine Auswirkungen auf ausgewählte störungsempfindliche Tierarten	Dipl.-Biologin Monika Hachtel	Biologische Station Bonn e.V.	Dr. Wolfgang Wranik	Uni Rostock	2011
Bewertung der aktuellen technischen Schutzmaßnahmen gegen Wildschäden im Wald unter besonderer Berücksichtigung betriebswirtschaftlicher Aspekte	Prof. Dr. Michael Müller	Uni Rostock	Prof. Dr. Frank Bohlander	FH Erfurt	2011

Untersuchung der gegenwärtigen Informationssysteme für die Verwaltung und Bewilligung von Agrarumweltmaßnahmen im Land Niedersachsen zur Optimierung der Informationsflüsse und der Qualitätssicherung der geografischen Basisdaten	Prof. Dr. Ralf Bill	Uni Rostock	Dr. Holger Pressel	Nieders. Ministerium für Umwelt- und Klimaschutz	2011
Eichenprozessionsspinner (Thaumetopoea processionea) - Eine Auswahl abiotischer und biotischer Verbreitungsgrenzen in Deutschland	Prof. Dr. Michael Müller	Uni Rostock	Prof. Dr. Curt Majunke	FH Eberswalde	2011
Nutzung von Klärschlamm als Rohstoffquelle - Aktueller Stand in Deutschland und in der Europäischen Union sowie Perspektiven für die Zukunft	Dr. Christian Kabbe	Umweltbundesamt	Prof. Dr. Michael Nelles	Uni Rostock	2011
Entwicklung und Analyse von Szenarien für die Nutzung von Industrieholz unter Berücksichtigung des derzeit stattfindenden, der Anpassung an den Klimawandel und der Erhöhung der ökologischen Stabilität dienenden Waldaumbaues in Bayer und daraus resultier	Prof. Dr. Martin Moog	TU München	Prof. Dr. Michael Müller	Uni Rostock	2011
Behandlung und Überwachung von Ballastwasser auf Seeschiffen: Realisierung einer Ballastwasser-Aufarbeitungsanlage	Dipl.-Ing. Paul Engelke	Uni Rostock	Diplom-Nautikerin Ute Hannemann	Gesellschaft für angewandten Umweltschutz und Sicherheit im Seeverkehr	2011
Anpassung der Rostocker Bewertungsmethodik für UVP-Einzelfallprüfungen an Einzelfallprüfungen im Zuge der SUP	Sven Schmeil	Amt für Umweltschutz	Dr. Dagmar Koziolk	Amt für Umweltschutz	2011
Brennstoffe für Brennstoffzellen, Vergleich von Verfügbarkeit, Technologien, Kosten und Umweltbelastung	Prof. Dr. Ulf Hansen	Uni Rostock	Dr. Rolf Strenziok	Uni Rostock	2011
Ausbreitungsrechnungen für luftgetragene radioaktive Stoffe mittels eines Lagrange-Partikelmodells - Einfluss des Verfahrens zur Bestimmung der Diffusionskategorie auf die Modellprognose	Dr.rer. Nat. Martin Steiner	Bundesamt für Strahlenschutz	Dr. Oliver Duty	Landesgesundheitsamt MV	2011
Analyse und Bewertung der für den Waldschutz relevanten Kriterien der häufigsten Zertifizierungssysteme (PETC, FSC, Naturland)	Prof. Dr. Michael Müller	TU Dresden	Herr Harmuth	Forstamt Rostock	2011
Umwelttechnische Entwicklung der Munitionstechnik	Prof. Dr. Michael Nelles	Uni Rostock	Dr. Ing. Markus Frey	Wehrtechnische Dienststelle Meppen	2011
"Carrotmob macht Schule" - Förderung von nachhaltigem Konsum und Klimaschutz durch eine schulische Projektarbeit	Dr. Marco Rieckmann	Uni Lüneburg	Dr. Nikolaus Frank	Uni Augsburg	2011
Verfahrensentwicklung zur ökologischen Bearbeitung von Ventilschaftführungen: Verfahrensentwicklung (Reiben) unter Anwendung der Minimalmengenschmierung für die Beurteilung der Zerspanbarkeit von Sintermetallen zur Reduzierung der Schmierstoffmenge im Pro	Prof. Dr.-Ing. Dieter Weiß	Uni Rostock	Prof. Dr.-Ing. Martin-Christoph Wanner	Uni Rostock	2011
Gegenüberstellung der rechtlichen Rahmenbedingungen von NaWaRo-Biogasanlagen und Bio/ Restabfall-Vergärungsanlagen	Dr. Andrea Schüch	Uni Rostock	Prof. Dr. Michael Nelles	Uni Rostock	2011
Beitrag ausgewählter, PLENUM-geförderter Auspreisinitiativen zur Erhaltung von Streuobstbeständen in Baden-Württemberg	Julia Raddatz	Landesamt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg	Dr.rer.nat Wolfgang Wranik	Uni Rostock	2011
Analyse derzeitiger Bemühungen zur Bewahrung der Streuobstwiesen im Kreis Bergstraße und Erarbeitung eines Erhaltungskonzeptes	Dipl.-Biol. Marion Jöst	Bau- und Umweltamt Gemeinde Rimbach	Dr. Wolfgang Wranik	Uni Rostock	2011
Liegenschaftsverwaltung in Großschutzgebieten - Lenkungsmittel im Naturschutz? Eine Untersuchung am Beispiel des Nationalparks Vorpommersche Boddenlandschaft	Prof. Dr. Czybulka	Uni Rostock	Dr. Wolfgang Wranik	Uni Rostock	2011