

Date: 03/08/2022

Successfully Completed Academic Qualification Procedures

Dissertations and Habilitations 04/2004–03/2022

2021

Lukas Hermwille, Energy, Transport and Climate Policy Division, at Vrije Universiteit Amsterdam in March 2021. Dissertation: “Guiding the Transformation: The Role of Global Climate Governance as a Facilitator of the Transition of Unsustainable Socio-technical Systems”.

PD Dr. Peter Viebahn, Future Energy and Industry Systems Division, at Osnabrück University in November 2021. Habilitation: “Exploring the Potential Role of Carbon Capture and Storage (CCS) for Power Plants in the German and the International Context – A Multi-Dimensional Assessment Approach”.

Nicole Stein, Circular Economy Division, at the University of Wuppertal in June 2021. Dissertation: “Resilienz im Schrumpfungskontext – Eine empirische Analyse von erfolgreichen individuellen und unternehmerischen Handlungsoptionen, Strategien und Strukturen in wirtschaftlich schrumpfenden Ländern am Beispiel Spaniens und Griechenlands”.

2020

Jan Bitter-Krahe, President’s Unit, at RWTH Aachen University in December 2020. Dissertation: “Situation-Oriented Approach Selection for Sustainability Assessments”.

Manuel Bickel, Sustainable Production and Consumption Division, at the Leuphana University of Lüneburg in December 2020. Dissertation: “Viable communication systems. Knowledge management and text mining for reflecting communication patterns in municipal climate action and research on sustainable energy”.

Tatjana Ruhl, Energy, Transport and Climate Policy Division, at Freie Universität Berlin in November 2020. Dissertation: "Implementation von europäischen Regelungen zur Energieeffizienz im Mehrebenensystem".

Pascal Nebenführ, Energy, Transport and Climate Policy Division, at the University of Wuppertal in 2020. Dissertation: "Wirkung der Mitwirkung. Messung der Effektivität von Bürgerbeteiligung am Beispiel der Stadt Heidelberg".

2019

Nicolas Witte-Humperdinck, President's Unit, at the University of Duisburg-Essen in November 2019. Dissertation: "Untersuchung der Auswirkungen von Einspeisung erneuerbarer Wärme auf KWK-Wärmenetze in urbanen Quartiersstrukturen".

Nadja von Gries, Circular Economy Division, at the University of Kassel in July 2019. Dissertation: "Ressourceneinsparpotenziale der 'Vorbereitung zur Wiederverwendung' von Elektro- und Elektronikaltgeräten – Eine vergleichende Analyse in Flandern und Nordrhein-Westfalen".

Phillip Bendix, Circular Economy Division, at the University of Freiburg in July 2019. Dissertation: "Development of adsorbent coatings on thermal conductive structures for adsorption processes".

Olivia Spiker, Energy, Transport and Climate Policy Division, at the University of Wuppertal in June 2019. Dissertation: "Resilienzanalyse des Systems Stadtverkehr während einer langfristigen Sperrung einer innerstädtischen Hauptverkehrsachse am Fall der B7-Sperrung in Wuppertal".

Willington Ortiz, Future Energy and Industry Systems Division and President's Unit, at the Leuphana University of Lüneburg in June 2019. Dissertation: "Social change through diffusion of sustainability innovations from the bottom-up. Case studies of renewable energy and sustainable farming practices in the global South".

Susanne Bix, President's Unit, at the University of Wuppertal in June 2019. Dissertation: "Cross-functional coopetition in new product development: can constraints drive integration? A case of the design–manufacturing interface of electrified cars".

Steven März, Energy, Transport and Climate Policy Division and President's Unit, at the University of Duisburg-Essen in April 2019. Dissertation: "Warum sollte ich meine Mietimmobilie energetisch sanieren? Analyse und Multi-Level-Governance quartiersbezogener und individueller Rahmenbedingungen zur Steigerung der energetischen Sanierungstätigkeit privater Kleinvermieter".

Arjuna Nebel, Future Energy and Industry Systems Division, at the University of Wuppertal in January 2019. Dissertation: “Auswirkung einer übergeordneten Steuerung dezentraler elektrischer Anlagen auf die Höhe des konventionellen positiven Redispatcheinsatzes in Deutschland”.

2018

Ulrike Meinel, Energy, Transport and Climate Policy Division, at the University of Innsbruck in November 2018. Dissertation: “Klimarisiken, Vulnerabilität und Anpassungsstrategien an den Klimawandel im produzierenden Gewerbe: Theoretisch-konzeptionelle Entwicklungen und empirische Befunde am Beispiel Tirols”.

Michael Wirtz, President’s Unit, at the University of Wuppertal in May 2018. Dissertation: “Social Business Innovations”.

Michael Lettenmeier, Sustainable Production and Consumption Division, at the Aalto University of Arts, Design and Architecture in May 2018. Dissertation: “A sustainable level of material footprint – benchmark for designing one-planet lifestyles”.

Dorothea Schostok, Future Energy and Mobility Structures Division and President’s Unit, at the University of Wuppertal in April 2018. Dissertation: “Von der Systeminnovation zur strategischen Geschäftsmodellinnovation in der Energiewende – Die Rolle von Innovationskaskaden am Beispiel von Power-to-Gas und Algae-to-X”.

Benjamin Best, Future Energy and Mobility Structures Division and President’s Unit, at the University of Wuppertal in April 2018. Dissertation: “Energiewende und Bürgerbeteiligung – Multi-Level-Konstellationsanalysen des Beteiligungsprozesses der InnovationCity Ruhr – Modellstadt Bottrop”.

Markus Profijt, President’s Unit, at the University of Wuppertal in March 2018. Dissertation: “Mobilitätssuffizienz: Grundlagen – Messung – Förderung. Fallstudie in Wuppertal”.

Sascha Samadi, Future Energy and Mobility Structures Division, at the University of Oldenburg in January 2018. Dissertation: “The Social Costs of Electricity Supply – Types of Costs, Their Dynamics over Time and How Energy Models Take These Costs into Account”.

Marco Hasselkuß, Sustainable Production and Consumption Division and President’s Unit, at TU Dortmund University in January 2018. Dissertation: “Transformative soziale Innovation durch Netzwerke – Das Beispiel ‘Bildung für nachhaltige Entwicklung’”.

2017

Johanna Pütz, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in September 2017. Dissertation: “The Innovation Effect of the Energy Transition in Germany. An Exploratory Empirical Analysis of Firms and their Innovation Activities”.

Jonas Friege, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in September 2017. Dissertation: “Increasing homeowners’ insulation activity in Germany – a theoretically and empirically grounded agent-based model analysis”.

Marie-Christine Gröne, Future Energy and Mobility Structures Research Group and President’s Unit, at the University of Wuppertal in July 2017. Dissertation: “Energiesuffizienz als Strategie zur Unterstützung der Klimaneutralität des Stadtbezirks Wuppertal-Vohwinkel bis zum Jahr 2050”.

Alexandra Palzkill-Vorbeck, President’s Unit, at the University of Wuppertal in June 2017. Dissertation: “Geschäftsmodell-Resilienz. Bezugsrahmen für das strategische Verständnis von Unternehmen in gesellschaftlichen Umbruchprozessen”.

Sarah Debor, President’s Unit, at the University of Wuppertal in June 2017. Dissertation: “Multiplying Mighty Davids? The Influence of Energy Cooperatives on Germany’s Energy Transition”.

Verena Streitferdt, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at the University of Technology, Sydney, in May 2017. Dissertation: “Optimising energy efficiency finance in emerging economies in Southeast Asia”.

Thorben Jensen, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Delft University of Technology in May 2017. Dissertation: “Simulating co-diffusion of innovations: Feedback technology & behavioral change”.

Thomas Fink, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in March 2017. Dissertation: “Strategische Investitionen im Bereich der industriellen Fertigung der Windkraft- und solarthermischen Kraftwerkstechnologie. Entwicklung eines multikriteriellen Entscheidungsrahmens für die Geschäftsfeldentwicklung in Nordafrika und dem Mittleren Osten”.

Anna Bliesner-Steckmann, Sustainable Production and Consumption Research Group, at the University of Duisburg-Essen in March 2017. Dissertation: “Kluft zwischen Wissen und Handeln. Handlungstheoretische und empirische Fundierungen für eine Didaktik nachhaltiger (Berufs-)Bildung”.

Melisande F. Liu, Future Energy and Mobility Structures Research Group and President's Unit, at Freie Universität Berlin in February 2017. Dissertation: "Solar Energy Policies in China: Trajectory, Change and Drivers of China's Energy Transition".

2016

Thomas Janasz, President's Unit, at the University of Wuppertal in November 2016. Dissertation: "Paradigm Shift in Urban Mobility: Towards Factor 10 of Automobility".

Gregor Waluga, President's Unit, at the University of Wuppertal in September 2016. Dissertation: "Das Bürgerticket für den öffentlichen Personennahverkehr. Nutzen, Kosten, Klimaschutz".

Fabian Schnabel, President's Unit, at the University of Duisburg-Essen in July 2016. Dissertation: "Quartiers-Energie-Management: Initiierung von Nahwärmenetz-Projekten in Bestandsquartieren mit heterogener Akteurs- und Eigentümerstruktur".

Johannes Halbe, President's Unit, at the University of Osnabrück in March 2016. Dissertation: "Governance of Transformations towards Sustainable Water, Food and Energy Supply Systems. Facilitating Sustainability Innovations through Multi-Level Learning Processes".

2015

Johannes Buhl, Sustainable Production and Consumption Research Group, at the University of Bamberg in December 2015. Dissertation: "Rebound-Effekte im Steigerungsspiel. Zeit- und Einkommenseffekte in Deutschland".

Oliver Keilhauer, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in November 2015. Dissertation: "Venture Capital für Erneuerbare-Energie-Technologien. Eine empirische Analyse von Investitionshemmnissen".

Melanie Lukas, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Paderborn University in October 2015. Dissertation: "Sufficiency and consumer behavior: an empirical analysis of daily consumption patterns in the context of sustainability transitions focused on sufficiency strategies".

Meghan O'Brien, Material Flows and Resource Management Research Group, at the University of Kassel in September 2015. Dissertation: "Timber consumption and sustainable forest use: Assessing the EU's current and expected consumption of global timber in relation to the global capacity for sustainable supply".

Désirée Scherer, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Duisburg-Essen in August 2015. Dissertation: "Kommunikation als integrativer Teil der

Umsetzung von Großprojekten im Energiesektor – Analyse eines partizipativen Verfahrens als mögliches Instrument eines gesellschaftlich akzeptierten Kommunikationsprozesses zur Entscheidungsfindung bei einer Großtechnologie am Beispiel der CO₂-Abscheidung und -Speicherung”.

Fabiola Castro, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Leibniz University Hannover in August 2015. Dissertation: “Potenziale des Jatropha curcas-Anbaus für eine nachhaltige Produktion von Biodiesel in Bolivien am Beispiel einer Fallstudie in der bolivianischen Region El Gran Chaco des Departamentos Santa Cruz”.

Mandy Singer-Brodowski, President’s Unit, at the Leuphana University of Lüneburg in July 2015. Dissertation: “Studierende als GestalterInnen einer Hochschulbildung für nachhaltige Entwicklung. Selbstorganisierte und problembasierte Nachhaltigkeitskurse und ihr Beitrag zur überfachlichen Kompetenzentwicklung Studierender”.

Diego Ignacio Murguia, Material Flows and Resource Management Research Group, at the University of Kassel in July 2015. Dissertation: “Global Area Disturbed and Pressures on Biodiversity by Large-Scale Metal Mining”.

Esther Dörendahl, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Münster in July 2015. Dissertation: “Boundary Work for Collaborative Water Resources Management – Conceptual and Empirical Insights from a South African Case Study”.

Karin Arnold, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Duisburg-Essen in June 2015. Dissertation: “Treibhausgas-Optimierung des Einsatzes von Technologien zur Erzeugung und Nutzung von Biomethan auf Basis nachwachsender Rohstoffe als Baustein eines zukunftsfähigen Energiesystems”.

Philipp Schönberger, President’s Unit and Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at Freie Universität Berlin in April 2015. Dissertation: “Kommunale Politik zum Ausbau erneuerbarer Energien. Handlungsmöglichkeiten, Praxisbeispiele und Erfolgsbedingungen”.

Shritu Shrestha, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at Technische Universität Berlin in March 2015. Dissertation: “Comparison of energy efficient and green buildings – Technological and policy aspects with case studies from Europe, the USA, India and Nepal”.

Max Weigel, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in February 2015. Dissertation: “Ganzheitliche Bewertung zukünftig verfügbarer primärer Stahlherstellungsverfahren. Einschätzung der möglichen Rolle von Wasserstoff als Reduktionsmittel”.

Bernhard Brand, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Utrecht University in February 2015. Dissertation: “The integration of renewable energies into the electricity systems of North Africa”.

2014

Ralph Oliver Harthan, President’s Unit and Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Leipzig University in December 2014. Dissertation: “Integration of Renewable Energies into the German Power System and Their Influence on Investments in New Power Plants – Integrated Consideration of Effects on Power Plant Investment and Operation”.

Chun Xia-Bauer, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at the University of Osnabrück in November 2014. Dissertation: “Understanding the Development of Water Resources Management in China”.

Karoline Augenstein, President’s Unit, at the University of Wuppertal in November 2014. Dissertation: “E-mobility as a Sustainable System Innovation – Insights from a Captured Niche”.

Amin Hamedami, President’s Unit, at the University of Wuppertal in September 2014. Dissertation: “Methodology and statistical analysis of sustainable transportation criteria for certification systems”.

Stefan Reicherz, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in July 2014. Dissertation: “Strategische Frühaufklärung – Ein ganzheitlicher Ansatz als Leitfaden für Unternehmen”.

Achim Hamann, President’s Unit, at the University of Wuppertal in July 2014. Dissertation: “Klimaschutzstrategien für Nichtwohngebäude in Stadtquartieren. Bestandsmodellierung und CO₂-Minderungsszenarien am Beispiel Wuppertal”.

Alexandra Seibt, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Heinrich Heine University Düsseldorf in June 2014. Dissertation: “Lobbying für erneuerbare Energien. Das Public-Affairs-Management von Wirtschaftsverbänden während der Gesetzgebung”.

Julia Terrapon-Pfaff, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Trier University in May 2014. Dissertation: “Nachhaltige Bioenergieoptionen für Afrika: Energetische Nutzung von Agrarreststoffen als Teil einer Transformationsstrategie hin zur nachhaltigeren Energieversorgung in Tansania – Potentialanalyse und multikriterielle Bewertung”.

Frederic Rudolph, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at the University of Wuppertal in April 2014. Dissertation: “Klimafreundliche Mobilität durch Förderung von

Pedelects. Lokale Langfristszenarien über die Wirkung von Instrumenten und Maßnahmen am Beispiel der Stadt Wuppertal”.

Henning Wilts, Material Flows and Resource Management Research Group, at the Technical University of Darmstadt in February 2014. Dissertation: “Nachhaltige Innovationsprozesse in der kommunalen Abfallwirtschaftspolitik – eine vergleichende Analyse zum Transition Management städtischer Infrastrukturen in deutschen Metropolregionen”.

2013

Sarina Keller, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in December 2013. Dissertation: “Die deutsche Windindustrie auf dem internationalen Markt. Erfolgsfaktoren für Unternehmen”.

Jerome Dangerman, President’s Unit, at Radboud University in November 2013. Dissertation: “The Energy System – Lock-In and Adaption”.

Larissa Talmon-Gros, Material Flows and Resource Management Research Group, at the University of Hohenheim in July 2013. Dissertation: “Development Patterns of Material Productivity – Convergence or Divergence?”.

2012

Julia Verlinden, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at Leuphana University of Lüneburg in November 2012. Dissertation: “Energieeffizienzpolitik als Beitrag zum Klimaschutz. Analyse der Umsetzung der EU-Gebäude-Richtlinie in Deutschland (Bereich Wohngebäude)”.

Christian R. Lindfeld, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Wuppertal in November 2012. Dissertation: “Zukunftsinnovationen in der integrativen Innovations- und Gründungsförderung aus Universitäten und Forschungseinrichtungen – Zum Modell eines Center of Entrepreneurial Opportunity Discovery and Development als gründungsdidaktisch fundierte Konkretisierung einer konzeptionell-programmatischen Weiterentwicklung”.

Dagmar Kiyar, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at the University of Münster in June 2012. Dissertation: “Um(welt)orientierung großer Energiekonzerne? – Die großen Vier und ihr Beitrag zum Klimaschutz”.

Philip Nuss, Material Flows and Resource Management Research Group, at the University of New Hampshire, Durham, in May 2012. Dissertation: “Comparative Systems Analysis of Thermochemical and Biochemical Recycling of Organic Waste Towards Industrial Feedstocks”.

Sarah Lubjuhn, Sustainable Production and Consumption Research Group, at the University of Duisburg-Essen in May 2012. Dissertation: "The bait must be attractive to the fish and not to the fisherman. Entertainment-Education Collaborations between Professionals in the Sustainability and the Television Field".

Andreas Jordan, at the University of Kassel in May 2012. Dissertation: "Die Große Transformation und ihre Feinde. Zur Geltung von Nachhaltigkeitsleitbildern am Beispiel Biogas".

Gregor Kaiser, at the University of Kassel in January 2012. Dissertation: "Eigentum und Allmende – Alternativen zu exklusiven geistigen Eigentumsrechten an genetischen Ressourcen".

2011

Carolin Baedeker, Sustainable Production and Consumption Research Group, at the University of Cologne in October 2011. Dissertation: "Regionale Netzwerke. Gesellschaftliche Nachhaltigkeit gestalten – am Beispiel von Lernpartnerschaften zwischen Schulen und Unternehmen".

Johannes Venjakob, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Saarland University in July 2011. Dissertation: "Qualitativ-narrative Szenarios für die langfristige Entwicklung des polnischen Energiesektors – Eine energiegeographische Untersuchung".

Sylvia Borbonus, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Osnabrück in May 2011. Dissertation: "Erneuerbare Energien in Entwicklungsländern. Synergien zwischen globaler Umweltfazität und Clean Development Mechanism".

Oliver Stengel, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Friedrich Schiller University Jena in March 2011. Dissertation: "Suffizienz: Die Konsumgesellschaft in der ökologischen Krise".

Lucia Mancini, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Università Politecnica delle Marche (Ancona) in February 2011. Dissertation: "Food Habits and Environmental Impact: An Assessment of the Natural Resource Demand in Three Agri-Food Systems".

2010

Mathias Onischka, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Leipzig University in November 2010. Dissertation: "Umwelt- und Ressourcenschutz als Kriterium im öffentlichen Beschaffungsprozess. Hemmnisse und Ansatzmöglichkeiten in der öffentlichen Verwaltung".

Clara Pardo Martinez, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at the University of Wuppertal in September 2010. Dissertation: “Analysis of energy efficiency development at different aggregation levels in the manufacturing industries. Evidence from Germany and Colombia”.

Mark Starmanns, at the University of Cologne in July 2010. Dissertation: “The grand illusion? Corporate social responsibility in global garment production networks”.

Ulrike Tolkmitt, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at the Leuphana University of Lüneburg in June 2010. Dissertation: “Instrumente zur aktiven Verbreitung umweltbezogener Informationen. Qualitative Bewertung und Gegenüberstellung der Informationspflichten nach Energiewirtschafts- und Umweltinformationsrecht”.

Aranka Podhora, at Technische Universität Berlin in March 2010. Dissertation: “Environmental Assessment and the Greening of NAFTA”.

Justus von Geibler, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Ruhr University Bochum in February 2010. Dissertation: “Nachhaltigkeit in globalen Wertschöpfungsketten. Nicht-staatliche Standards als Steuerungsinstrument im internationalen Biomassehandel”.

PD Dr. Kora Kristof, Sustainable Production and Consumption Research Group, at Europa-Universität Flensburg in 2010. Habilitation: “Models of Change: Einführung und Verbreitung sozialer Innovationen und gesellschaftlicher Veränderungen in transdisziplinärer Perspektive”.

2009

Rie Watanabe, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at Freie Universität Berlin in October 2009. Dissertation: “A Comparative Analysis on Climate Policy Change Processes between Germany and Japan”.

Daniel Vallentin, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Freie Universität Berlin in June 2009. Dissertation: “Coal-to-Liquids (CTL): Driving Forces and Barriers – Synergies and Conflicts from an Energy and Climate Policy Perspective – Including Country Studies on the United States, China and Germany”.

Reinhilde Bode, at Humboldt-Universität zu Berlin in April 2009. Dissertation: “Armut lindern durch Gourmetkaffee? ‘Upgrading’ von Kleinbauern in Gourmetkaffeemärkte am Beispiel von Kolumbien und Ecuador”.

Julia Schultz, Berlin Office, University of Greifswald in March 2009. Dissertation: "Umwelt und Gerechtigkeit in Deutschland – ein Beitrag zu einer Systematisierung und ethischen Fundierung".

Monika Dittrich, Material Flows and Resource Management Research Group, at the University of Cologne in February 2009. Dissertation: "Physische Handelsbilanzen. Verlagert der Norden Umweltbelastungen in den Süden?".

2008

Susanne Böhler, Energy, Transport and Climate Policy Research Group, at TU Dortmund University in July 2008. Dissertation: "Nachhaltig mobil – Eine Untersuchung von Mobilitätsdienstleistungen in deutschen Großstädten".

Stefan Lechtenböhrer, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Europa-Universität Flensburg in June 2008. Dissertation: "Zur Qualität nationaler Energie- und Emissionsprojektionen. Eine quantitative und hypothesenbasierte Analyse ihrer Genauigkeit am Beispiel der US-Energienachfrage- und Emissionsprojektionen der Jahre 1983 bis 2004".

2007

Nikolaus Supersberger, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Osnabrück in July 2007. Dissertation: "Szenarien eines diversifizierten Energieangebots in OPEC-Staaten am Beispiel Irans – Strategien eines auf klimaschonenden Energieträgern basierenden Umstiegs".

Vanessa Grimm, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Ruhr University Bochum in July 2007. Dissertation: "Einbindung von Speichern für erneuerbare Energien in die Kraftwerkseinsatzplanung: Einfluss auf die Strompreise der Spitzenlast".

Lena Partzsch, at Freie Universität Berlin in April 2007. Dissertation: "Global Governance in Partnerschaft: die EU-Initiative 'Water for Life'".

Andrea Estrada, Material Flows and Resource Management Research Group, at Technische Universität Dresden in March 2007. Dissertation: "Resource efficiency strategies for developing countries: An analysis based on South America and its mining industry".

Anand Shukla, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Osnabrück in January 2007. Dissertation: "Study of technological, economical and social aspects to energise off-grid regions through distributed generation in developing countries".

2006

Michael Kopatz, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Oldenburg in July 2006. Dissertation: "Nachhaltigkeit und Verwaltungsmodernisierung. Eine theoretische und empirische Analyse am Beispiel nordrhein-westfälischer Kommunalverwaltungen".

Stefan Thomas, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Freie Universität Berlin in June 2006. Dissertation: "Aktivitäten der Energiewirtschaft zur Förderung der Energieeffizienz auf der Nachfrageseite in liberalisierten Strom- und Gasmärkten europäischer Staaten: Kriteriengestützter Vergleich der politischen Rahmenbedingungen".

Christian Jungbluth, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at RWTH Aachen University in May 2006. Dissertation: "Kraft-Wärme-Kopplung mit Brennstoffzellen in Wohngebäuden im zukünftigen Energiesystem".

PD Dr. Uta von Winterfeld, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at Freie Universität Berlin's Department of Political and Social Sciences in February 2006. Habilitation: "Naturpatriarchen – Geburt und Dilemma der Naturbeherrschung bei geistigen Vätern der Neuzeit".

2005

Bettina Wittneben, Future Energy and Mobility Structures Research Group, at the University of Cambridge in July 2005. Dissertation: "Institutional change in the transfer of climate-friendly technology".

Philipp Schepelmann, Material Flows and Resource Management Research Group, at Technische Universität Berlin in May 2005. Dissertation: "Die ökologische Wende der EU-Regionalpolitik. Die regionale Resonanz von umweltpolitischen Indikatoren des Lissabon-Prozesses der Europäischen Union".

Prof. Dr. Raimund Bleischwitz, Material Flows and Resource Management Research Group, at the University of Kassel's Faculty of Economics and Management in May 2005. Habilitation in Economics: "Gemeinschaftsgüter durch Wissen generierende Institutionen – Ein evolutorischer Ansatz für die Wirtschaftspolitik".

2004

Matthias Kölbl, at the University of Osnabrück in April 2004. Dissertation: "Wissensmanagement in der Wissenschaft – Das deutsche Wissenschaftssystem und sein Beitrag zur Bewältigung gesellschaftlicher Herausforderungen".