

Content

Monographs	1
Series	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Edited Volumes	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Articles in Academic Journals	2
Book Chapters	4
Artikels in Newspapers and other Journals	6
Working Paper	6
Reviews	Fehler! Textmarke nicht definiert.

Monographs

Wenzel, Bernd; Bruns, Elke; Adolf, Matthias; Ohlhorst, Dörte (2015): [Erneuerbare Energien zur individuellen Wärme- und Kälteerzeugung. Innovationen und Herausforderungen auf dem Weg in den Wärmemarkt.](#) Forschungsbericht, Herausgegeben vom Institut für nachhaltige Energie- und Ressourcennutzung, Berlin.

Bruns, Elke; Futterlieb, Matthias; Ohlhorst, Dörte; Wenzel, Bernd (2012): [Netze als Rückgrat der Energiewende - Hemmnisse für die Integration erneuerbarer Energien in Strom-, Gas- und Wärmenetze.](#) Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin. Unter Mitarbeit von Frank Sailer und Thorsten Müller. ISBN [978-3-7983-2471-8](#).

SRU (2012): [Umweltgutachten 2012. Verantwortung in einer begrenzten Welt.](#) Berlin: Erich Schmidt Verlag, ISBN [978-3-503-13898-2](#)

Bruns, Elke; Ohlhorst, Dörte; Wenzel, Bernd; Köppel, Johann (2011): [Renewable Energies in Germany's Electricity Market. A Biography of the Innovation Process.](#) Dordrecht, Heidelberg, London, New York: Springer-Verlag.

- SRU (2011): Wege zur 100 % erneuerbaren Stromversorgung. Sondergutachten. Sachverständigenrat für Umweltfragen. Berlin: Erich Schmidt Verlag.
- Bruns, Elke; Wenzel, Bernd; Ohlhorst, Dörte; Köppel, Johann (2009): Erneuerbare Energien in Deutschland. Rückblick und Stand des Innovationsgeschehens. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin.
- Keppler, Dorothee; Land, Rainer; Laufer, Dino; Nölting, Benjamin; Ohlhorst, Dörte; Powalla, Oliver; Thomas, Michael; Walk, Heike (2009): Neue Energie im Osten. Die Energiewende als Chance für eine ökologische Reindustrialisierung Ostdeutschlands. Vorschläge des Innovationsverbunds Ostdeutschlandforschung. Berlin
- Ohlhorst, Dörte (2009): Windenergie in Deutschland. Konstellationen, Dynamiken und Regulierungspotenziale im Innovationsprozess. Wiesbaden: VS-Verlag, Reihe Energiepolitik und Klimaschutz
- Bruns, Elke; Köppel, Johann; Ohlhorst, Dörte; Schön, Susanne (2008): Die Innovationsbiographie der Windenergie. Absichten und Wirkungen von Steuerungsimpulsen. Münster: Lit-Verlag.
- Ohlhorst, Dörte; Schön, Susanne; Kruse, Sylvia; Meister, Martin; Noelting, Benjamin (2007): Handbuch Konstellationsanalyse - ein interdisziplinäres Brückenkonzept für die Nachhaltigkeits-, Technik- und Innovationsforschung. München: Oekom-Verlag.

Articles in Academic Journals

- Ohlhorst, Dörte (2016): Germany's Energy Transition Policy between National Targets and Decentralized Responsibilities. In: Journal of Integrative Environmental Sciences; 12:4, 303-322, Special Issue 'Subnational Climate Policy'. Eds: Kirsten Jörgensen, Anu Jogesh, Arabinda Mishra.
- Brandt, Robert; Ohlhorst, Dörte; Steuer, Sibyl; Tews, Kerstin (2015): Energiewende: Gestaltungsaufgaben auf vielen Ebenen, GAiA Volume 24, Number 1, January 2015, pp. 62-63(2)
- Ohlhorst, Dörte; Schön, Susanne (2015): Constellation Analysis as a Means of Innovation Research - Theory formation from the bottom up In: Special Issue "Methods of Innovation Research" in "Historical Social Research / Historische Sozialforschung": pp. 258-278.

- Gawel, Erik; Lehmann, Paul; Korte, Klaas; Strunz, Sebastian; Bovet, Jana; Köck, Wolfgang; Massier, Philipp; Löschel, Andreas; Schober, Dominik; Ohlhorst, Dörte; Tews, Kerstin; Schreurs, Miranda; Reeg, Matthias and Wassermann, Sandra (2014): Die Zukunft der Energiewende in Deutschland. In: *Zeitschrift für Umweltrecht*, 4, pp. 219-225
- Gawel, Erik; Lehmann, Paul; Korte, Klaas; Strunz, Sebastian; Bovet, Jana; Köck, Wolfgang; Massier, Philipp; Löschel, Andreas; Schober, Dominik; Ohlhorst, Dörte; Tews, Kerstin; Schreurs, Miranda; Reeg, Matthias and Wassermann, Sandra (2014) 'Die Zukunft der Energiewende in Deutschland', *Energiewirtschaftliche Tagesfragen*, 64(4), pp. 37-44.
- Gawel, Erik; Lehmann, Paul; Korte, Klaas; Strunz, Sebastian; Bovet, Jana; Köck, Wolfgang; Massier, Philipp; Löschel, Andreas; Schober, Dominik; Ohlhorst, Dörte; Tews, Kerstin; Schreurs, Miranda; Reeg, Matthias and Wassermann, Sandra (2014): The Future of the Energy Transition in Germany. In: *Energy, Sustainability and Society*, 4(15). <http://www.energysustainsoc.com/content/4/1/15>. Forum article, open access. SCOPUS.
- Gullberg, Anne Therese; Ohlhorst, Dörte; Schreurs, Miranda (2014): Towards a low carbon energy future - renewable energy cooperation between Germany and Norway. In: *Renewable Energy* 68 pp. 216-222.
- Ohlhorst, Dörte; Tews, Kerstin; Schreurs, Miranda (2013): Energiewende als Herausforderung der Koordination im Mehrebenensystem. In: *Zeitschrift des ITAS zur Technikfolgenabschätzung (TATuP)* 22 (2) pp. 48-55.
- Ohlhorst, Dörte; Tews, Kerstin (2013): Deutschland als Laboratorium: Das Experiment Energiewende. In: *politische bildung* 2/2013, pp. 26-45. <http://www.wochenschau-verlag.de/energiewende.html>
- Ohlhorst, Dörte; Schreurs, Miranda; Gullberg, Anne Therese (2012): Norwegen - „Batterie“ der deutschen Energiewende? Unterschiedliche Länderinteressen in der Energiepolitik. In: *GAIA* 21 (4), pp. 319 - 320. http://www.energy-trans.de/downloads/GAIA-Doerte_Ohlhorst.pdf
- Bruns, Elke, Futterlieb, Matthias; Ohlhorst, Dörte; Wenzel, Bernd (2012): Erneuerbare Energien in Wärmenetzen - eine realistische Perspektive? In: *Zeitschrift für Energiewirtschaft (ZfE)* 36 (2), pp. 159-172
- Bruns, Elke; Ohlhorst, Dörte (2011): Wind power generation in Germany - a transdisciplinary view on the innovation biography. In: *The Journal of Transdisciplinary Environmental Studies (TES)* 10 (1), pp. 45-67. http://www.journal-tes.dk/vol_10_no_1_page_17/no%205%20Elke%20Bruns%20%28high%29.pdf

- Ohlhorst, Dörte (2010): Die erneuerbaren Energien. Wie entsteht das Auf und Ab ihrer Entwicklung? In: *Soziale Technik* 20 (3), pp. 7-8
- Schäfer, Martina; Ohlhorst, Dörte; Schön Susanne and Kruse, Sylvia (2010): Science for the Future: Challenges and Methods for Transdisciplinary Sustainability Research. In: *African Journal of Science, Technology, Innovation and Development (AJSTID)*, Special Issue on 'Innovation for Sustainability', (2) 1, pp. 114-137.
http://www.inter3.de/fileadmin/user_upload/Downloads/Pages_114-137from_AJSTID_vol2_no1_22-08-2010-9.pdf
- Wenzel, Bernd; Ohlhorst, Dörte; Bruns, Elke (2009): Geothermische Stromerzeugung in Deutschland - Stiefkind oder schlafender Riese? In: *Zeitschrift für Energiewirtschaft* 33 (1), pp. 23-30

Book Chapters

- Ohlhorst, Dörte (2016): Strukturelle Rahmenbedingungen und Hemmnisse für Stromeinsparungen und Effizienzsteigerungen in Haushalten. In: Bernd Demuth und Stefan Heiland: *Naturverträgliche Energiewende - zwischen allen Stühlen?* BfN-Publikation. S. 52-70.
- Ohlhorst, Dörte (2016, forthcoming): Akteursvielfalt und Bürgerbeteiligung im Kontext der Energiewende in Deutschland - das EEG und seine Reformen. In: Radke, Jörg; Holstenkamp, Lars (Herausgeber) 2015: *Energiewende und Partizipation - Transformationen von Gesellschaft und Technik*. Springer VS.
- Bruns, Elke, Futterlieb, Matthias; Ohlhorst, Dörte; Wenzel, Bernd (2016 forthcoming): Erneuerbare Energien in Wärmenetzen - eine realistische Perspektive? In: von Weizsäcker; Lindenberger; Höffler (Hrsg.): *Interdisziplinäre Aspekte der Energiewirtschaft*. Buchsonderausgabe der *Zeitschrift für Energiewirtschaft*. Springer-Vieweg-CMYK.
- Vogelpohl, T.; Ohlhorst, D.; Bechberger, M., Hirschl, B. (2016 forthcoming): Deutsche Erneuerbare-Energien-Politik - nationale Pionierarbeit versus schleichende Europäisierung? In: Grunwald, Armin; Renn, Ortwin; Schippl, Jens (Hrsg.): *Die Energiewende verstehen - orientieren - gestalten*. Nomos.
- Ohlhorst, Dörte (2016): Interdisziplinäre Beurteilung von Windkraftanlagen. Mitwirkung am Akademienprojekt als Fachgruppenmitglied. In: Reuter, Andreas; Elsner, Peter (Hrsg.) 2016: *Windkraftanlagen - Technologiesteckbrief*

zur Analyse „Flexibilitätskonzepte für die Stromversorgung 2050“. Schriftenreihe Energiesysteme der Zukunft. München, Halle Mainz

Dörte Ohlhorst, Miranda Schreurs, Sibyl Steuer (2015): Governance der Energiewende. In: Renn, Ortwin (Hrsg.): Aspekte der Energiewende aus sozialwissenschaftlicher Perspektive. (Analyse aus der Schriftenreihe Energiesysteme der Zukunft), München, S. 66-75.

Schreurs, Miranda; Ohlhorst, Dörte (2015): NIMBY and YIMBY: Movements for and Against Renewable Energy in Germany and the United States. In: *NIMBY is Beautiful: Local Activism and Environmental Innovation in Germany and Beyond*. Edited by Carol Hager and Mary Alice Haddad. Berghahn: New York/Oxford. p. 60-86.

Ohlhorst, Dörte; Tews, Kerstin; Schreurs, Miranda (2014): Energiewende als Herausforderung der Koordination im Mehrebenensystem. In: *Im Hürdenlauf zur Energiewende. Von Transformationen, Reformen und Innovationen*. Edited by Achim Brunnengräber and Maria Rosaria Di Nucci. Wiesbaden: Springer VS. pp. 93-104.

Ohlhorst, Dörte; Bruns, Elke; Adolf, Matthias (2014): Erneuerbare Energien für Wärme - heiß oder nur lauwarm? Chancen und Hemmnisse der Diffusion innovativer Techniken. In: *Im Hürdenlauf zur Energiewende. Von Transformationen, Reformen und Innovationen*. Edited by Achim Brunnengräber and Maria Rosaria Di Nucci. Wiesbaden: Springer VS. pp. 247-264

Ohlhorst, Dörte; Kröger, Melanie (2014): Einbindung von Experten und Stakeholdern in interdisziplinäre Forschungsprojekte mit der Konstellationsanalyse. In: *Methoden der Experten- und Stakeholdereinbindung in der sozialwissenschaftlichen Forschung*. Edited by Sandra Wassermann and Marlen Niederberg. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.

Bruns, Elke; Ohlhorst, Dörte (2012): Innovationsbiographien erneuerbarer Energien im Stromsektor: Impulse durch StrEG und EEG im Wechselspiel mit heterogenen treibenden Kräften. In: *20 Jahre Recht der Erneuerbaren Energien*. Edited by Thorsten Müller. Baden-Baden: Nomos, pp. 158-189.

Ohlhorst, Dörte: Energiemix im Lobbygeflecht - das Ringen der Akteure um die Weichenstellungen für die Zukunft. In: *Neue Energie im Osten - Gestaltung des Umbruchs. Perspektiven für eine zukunftsfähige sozial-ökologische Energiewende*. Edited by Dorothee Keppler, Benjamin Nölting and Carolin Schröder. Frankfurt a.M et al.: Peter Lang Verlag. pp. 73-95

Ohlhorst, Dörte; Schön Susanne (2010): Windenergienutzung in Deutschland im dynamischen Wandel von Konfliktkonstellationen und Konflikttypen. In:

Umwelt- und Technikkonflikte. Edited by Thomas Saretzki and Thomas Feindt. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. pp.198-218.

- Ohlhorst, Dörte; Bruns, Elke; Schön, Susanne; Köppel, Johann (2008): Windenergieboom in Deutschland: eine Erfolgsstory. In: Windenergie im Ländervergleich. Steuerungsimpulse, Akteure und technische Entwicklungen in Deutschland, Dänemark, Spanien und Großbritannien. Edited by Mischa Bechberger, Lutz Mez and Annika Sohre. Frankfurt a. M.: Peter Lang. pp. 5-6.
- Ohlhorst, Dörte; Bechberger, Mischa; Sohre, Annika; Mez, Lutz; Bruns, Elke (2008): Einleitung - Die Entwicklung der Windenergie in Europa. In: Windenergie im Ländervergleich. Steuerungsimpulse, Akteure und technische Entwicklungen in Deutschland, Dänemark, Spanien und Großbritannien. Edited by Mischa Bechberger, Lutz Mez and Annika Sohre. Frankfurt a. M.: Peter Lang. S. 1-4.
- Ohlhorst, Dörte; Bruns, Elke; Köppel, Johann; Schön, Susanne (2007): Konstellationsanalysen als Brückenkonzept für die Innovationsforschung. In: Innovationsforschung. Edited by Hagen Hof and Ulrich Wengenroth. Hamburg. pp.143-159.
- Ohlhorst, Dörte (2006): Windenergie - eine Innovationsbiographie aus interdisziplinärer Perspektive. In: Erfolgsbedingungen für einen ökologischen Transformationsprozess der Energiewirtschaft. Edited by Mischa Bechberger and Danyel Reiche. Berlin: Erich Schmidt Verlag, pp. 101-118

Articels in Newspapers and other Journals

- Ohlhorst, Dörte (2012): Windenergie in Deutschland - Turbinen machen ihren Weg. In: Windstärke. Magazin zur Sonderausstellung im Deutschen Technikmuseum. Berlin, Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin, pp. 80-85.
- Bruns, Elke; Ohlhorst, Dörte; Wenzel, Bernd (2010): 20 Jahre Förderung von Strom aus EE in Deutschland - eine Erfolgsgeschichte. *Renews Spezial* 41. Agentur für Erneuerbare Energien, Berlin.

Conference Paper

- Ohlhorst, Dörte; Schön, Susanne (2006): Umwelt und Technik: Konflikte und Konstellationen am Beispiel der Windenergietechnologie in Deutschland. Conference Paper for the conference „Umwelt- und Technikkonflikte“, joint conference of the research groups ‚Umweltpolitik/ Global Change‘ and ‚Politik und Technik‘ of the ‚Deutsche Vereinigung für Politikwissenschaften‘, Universität Hamburg, 22./23. April 2005

Working Paper

Ohlhorst, Dörte (2016): Die Umstellung auf Ausschreibungen im Zuge der EEG-Novelle 2014 - Auswirkungen auf Bürgerbeteiligung und Vielfalt der Akteure in der Energieversorgung. FFU-report. Berlin

Boeckmann, Tina; Dorsch, Pamela; Hoffmann, Frauke; Ohlhorst, Dörte Schumacher, Ulrike; Wulff, Julia (2005): Zwischen Theorie und Praxis. Anregungen zur Gestaltung von Wissenschafts-Praxis-Kooperationen in der Nachhaltigkeitsforschung. ztg-discussion-paper Nr. 17/05, Berlin