

---

## Inhaltsverzeichnis

---

Monographien .....	1
Herausgeberschaft .....	2
Artikel in akademischen Fachzeitschriften .....	2
Beiträge in Sammelbänden .....	4
Working Paper .....	6
Beiträge zu Konferenzen und Konferenz-Proceedings .....	6

---

## Monographien

---

- Brunnengräber, Achim (2018, 2. überarbeitete Auflage): Ewigkeitslasten. Die „Endlagerung“ radioaktiver Abfälle als soziales, politisches und wissenschaftliches Projekt, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft / zugleich: Schriftenreihe der Bundeszentrale für politische Bildung bpb (im Erscheinen)
- Drögemüller, Cord (2018): Schlüsselakteure der Endlager-Governance. Entsorgungsoptionen und -strategien radioaktiver Abfälle aus Sicht regionaler Akteure, Wiesbaden: Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH (Energiepolitik und Klimaschutz)
- Häfner, Daniel (2016): Screening der Akteure im Bereich der Endlagerstandortsuche für hoch radioaktive Reststoffe in der Bundesrepublik Deutschland. ENTRIA-Arbeitsbericht-04, 226 Seiten.
- Brunnengräber, Achim (2015): Ewigkeitslasten. Die „Endlagerung“ radioaktiver Abfälle als soziales, politisches und wissenschaftliches Projekt, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft

---

## Herausgeberschaft

---

- Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2018): *Challenges of Nuclear Waste Governance. An International Comparison (Volume II)*, Wiesbaden: Springer VS
- Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): *Problemfälle Endlager. Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll*, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft
- Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2015): *Nuclear Waste Governance. An International Comparison (Vol. I)*, Wiesbaden: Springer VS
- Yoshida, F.; Schreurs, Miranda A. (Eds.) (2013): *Fukushima: A Political Economic Analysis of a Nuclear Disaster*, Sapporo: Hokkaido University Press

---

## Artikel in akademischen Fachzeitschriften

---

- Di Nucci, Maria Rosaria; Brunnengräber, Achim (2017): In whose backyard? The wicked problem of siting nuclear waste repositories, in: *European Policy Analysis EPA - special issue "Infrastructure policy-making: between regional interests and societal goals?"*, Vol. 3, No 2, S. 295-323 (DOI:10.1002/epa2.1028)
- Di Nucci, Maria Rosaria; Brunnengräber, Achim; Isidoro Losada, Ana María (2017): From the „right to know“ to the „right to object“ and „decide“. A comparative perspective on participation in siting procedures for high level waste repositories, in: *Progress in Nuclear Energy* 100 (2017), S. 316-325
- Brunnengräber, Achim (2017): Jahrhundertprojekt Endlagerung, in: *GAIA* 26/2 (2017), Editorial, S. 94-95
- Brunnengräber, Achim; Görg Christoph (2017): Nuclear Waste in the Anthropocene. Uncertainties and Unforeseeable Time Scales in the Disposal of Nuclear Waste, in: *GAIA* 26/2 (2017), Schwerpunkt: Jahrhundertprojekt Endlagerung, S. 96-99
- Budelmann, Harald; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Köhnke, Dennis; Reichardt, Manuel (2017): Auf dem Weg in die Endlagerung. Die Notwendigkeit der langfristigen Zwischenlagerung hoch radioaktiver Abfälle, in: *GAIA* 26/2 (2017), Schwerpunkt: Jahrhundertprojekt Endlagerung, S. 110-113
- Drögemüller, Cord; Kuppler, Sophie (2017): Bürger(innen) auf Standortsuche. Erwartungen in Deutschland, Erfahrungen aus der Schweiz, in: *GAIA* 26/2 (2017), S. 121-124
- Jänsch, Elisabeth; Brunnengräber, Achim; von Hirschhausen, Christian; Möckel, Christian (2017): Wer soll die Zeche zahlen? Diskussion alternativer Organisationsmodelle zur Finanzierung von Rückbau und Endlagerung, in: *GAIA* 26/2 (2017), Schwerpunkt: Jahrhundertprojekt Endlagerung, S. 118-120

- Kalmbach, Karena; Röhlig, Klaus-Jürgen (2016): Interdisciplinary perspectives on dose limits in radioactive waste management. A research paper developed within the ENTRIA project. In: *Journal of Radiological Protection* 36, S. 8-22.
- Röhlig, Klaus-Jürgen; Häfner, Daniel; Lux, Karl-Heinz; Hassel, Thomas; Stahlmann, Joachim (2017): Einschluss oder Zugriff. Tiefenlagerung ohne oder mit Vorkehrungen zur Rückholbarkeit, in: GAIA 26/2 (2017), Schwerpunkt: Jahrhundertprojekt Endlagerung, 114-117
- Brunnengräber, Achim; Syrovatka, Felix (2016): Konfrontation, Kooperation oder Kooptation? Staat und Anti-Atom-Bewegung im Endlagersuchprozess, in: *Prokla, Zeitschrift für kritische Sozialwissenschaft*, Heft 184, 46. Jg., September 2016, S. 283-402
- Brunnengräber, Achim; Häfner, Daniel (2015): Machtverhältnisse in der Mehrebenen-Governance der „nuklearen Entsorgung“, in: *Zeitschrift für Politikwissenschaft ZPol, Sonderband 2015 II „Macht und Wandel in der Umweltpolitik“*, S. 55-72
- Di Nucci, Maria Rosaria.; Isidoro Losada, Ana María; Brunnengräber, Achim (2015): Same, Same but Different - A Comparative Perspective on Participation and Acceptance in Siting Procedures for HLW repositories in France, Sweden and Finland, in: Fanghähnel, Susanne (Ed.) (2015): Key Topics in Deep Geological Disposal (Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Endlagerforschung / Kit Scientific Reports 7696), S. 42-48, <http://digbib.ubka.uni-karlsruhe.de/volltexte/1000047121>
- Brunnengräber, Achim; Hocke, Peter (2014): Bewegung Pro-Endlager? Zum soziotechnischen Umgang mit hochradioaktiven Reststoffen, in: *Forschungsjournal NSB*, 27 Jg., Heft 4, 2014, S. 59-70
- Brunnengräber, Achim; Mez, Lutz (2014): Strahlende Hinterlassenschaften aus Produktion und Konsumtion. Zur Politischen Ökonomie des Atommülls, in: *Prokla, Zeitschrift für kritische Sozialwissenschaft*, Heft 176, 44 Jg., September 2014, S. 371-382
- Häfner, Daniel (2014): Das Standortauswahlgesetz und die Anti-AKW-Bewegung, *Forschungsjournal NSB*, 04/14, S. 142-146
- Schreurs, Miranda A. (2014): The Ethics of Nuclear Energy: Germany's Energy Politics after Fukushima, in: *The Journal of Social Science* 77 [2014], S. 9-29
- Brunnengräber, Achim (2013): Die Anti-AKW-Bewegung im Wandel. Neue Herausforderungen durch die Endlagersuche für radioaktive Abfälle, in: *Forschungsjournal NSB-Plus*, 2013 ([www.fjnsb.org/node/2036](http://www.fjnsb.org/node/2036))
- Schreurs, Miranda A. (2013): Orchestrating a Low-Carbon Energy Revolution Without Nuclear: Germany's Response to the Fukushima Nuclear Crisis, in: *Theoretical Inquires in Law*, Vol. 14, Issue1, S. 83-108
- Brunnengräber, Achim; Mez, Lutz; Di Nucci, Rossaria; Schreurs, Miranda (2012): Nukleare Entsorgung - ein „wicked“ und höchst konfliktbehaftetes Gesellschaftsproblem, in: TATuP - Technikfolgenabschätzung - Theorie und Praxis, S. 59-64 (<http://www.itas.fzk.de/tatup/123/brua12a.pdf>)

---

## Beiträge in Sammelbänden

---

- Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Schreurs, Miranda; Brunnengräber, Achim; Mez, Lutz (2018): The Technical, Political and Socio-Economic Challenges of Governing Nuclear Waste. A Comparative Perspective, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2018): Nuclear Waste Governance. An International Comparison, Wiesbaden: Springer VS, S. 3-22
- Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria (2017): Freiwilligkeit als Königsweg bei der Standortsuche für radioaktive Reststoffe? In: Sommer, Jörg (Hrsg.) (2017): Kursbuch Bürgerbeteiligung #2, Berlin: Institut für Partizipation, S. 139-157
- Themann, Dörte; Brunnengräber, Achim (2017): Sozialökologische Herausforderungen im Zeitalter des Anthropozän. Das Beispiel der Endlagerung hochradioaktiver Abfälle, in: Müller, Monika C. M. (Hrsg.) (2017): Endlagersuche. Wie steht es um die Vorbereitung der Entsorgung radioaktiver Abfälle Deutschland? Reihe Loccumer Protokolle Band 27/16, Rehburg-Loccum 2017, S. 11-28
- Brunnengräber, Achim (2016): Die atompolitische Wende. Paradigmenwechsel, alte und neue Narrative und Kräfteverschiebungen im Umgang mit radioaktiven Abfällen, in: Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): Problemfälle Endlager. Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft, S.13-32
- Brunnengräber, Achim (2016): Das *wicked Problem* der Endlagerung. Zehn Charakteristika des komplexen Umgangs mit hochradioaktiven Reststoffen, in: Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): Problemfälle Endlager. Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft, S. 145-166
- Kalmbach, Karena (2016). Ein Forum zur Entwicklung neuer Lösungsansätze oder zur Austragung alter Konflikte? Die Kommission „Lagerung hoch radioaktiver Abfallstoffe, in: Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): Problemfälle Endlager. Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft, S. 389-408
- Brunnengräber, Achim; Mez, Lutz (2016): Der staatlich-industrielle Atomkomplex im Zerfall. Zur politischen Ökonomie der Endlagerung in der Bundesrepublik Deutschland, in: Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): Problemfälle Endlager. Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft, S. 289-311
- Brunnengräber, Achim; Smeddink, Ulrich (2016): Möglichkeiten und Grenzen der Vereinheitlichung wissenschaftlicher Begriffe in der interdisziplinären Zusammenarbeit. Eine politik- und rechtswissenschaftliche Auseinandersetzung, in: Chaudry, Saleem.; Kuppler, Sophie; Smeddink, Ulrich (2016): Interdisziplinarität bei der Entsorgung radioaktiver Reststoffe, Springer VS, S. 67-76
- Di Nucci, Maria Rosaria (2016): NIMBY oder IMBY: Akzeptanz, Freiwilligkeit und Kompensationen in der Standortsuche für die Endlagerung radioaktiver Abfälle. In: Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): Problemfälle Endlager.

- Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll. Nomos, S. 119-143
- Drögemüller, Cord (2016): Das Standortauswahlverfahren - Kommunen und BürgerInnen in der Endlager-Governance, in: Brunnengräber, Achim (Hrsg.) (2016): Problemfälle Endlager. Gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll, Baden-Baden: edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft, S. 187-210
- Häfner, Daniel (2016): Die Politikwissenschaft und Nuclear Waste Governance, in: Chaudry, S.; Kuppler, S. Smeddink, U. (2016): Interdisziplinarität bei der Entsorgung radioaktiver Reststoffe, Springer VS, S. 9-15
- Brunnengräber, Achim; Mez, Lutz; Schreurs, Miranda (2015): Das Endlager-Dilemma. Über den Umgang mit Atommüll, in: *Jahrbuch Ökologie 2016*, Stuttgart: Hirzel, S. 182-190
- Brunnengräber, Achim; Miranda Schreurs (2015): Nuclear Energy and Nuclear Waste Governance. Perspectives after the Fukushima Nuclear Disaster, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2015): Nuclear Waste Governance. An International Comparison, Wiesbaden: Springer VS, S. 47-78
- Di Nucci, Maria Rosaria (2015): Breaking the stalemate: The Challenge of Nuclear Waste Governance in Italy, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2015): Nuclear Waste Governance. An International Comparison, Wiesbaden: Springer VS, S. 299-322
- Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana Maria (2015): An Open Door for Spent Fuel and Radioactive Waste Export? The International and EU Framework, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2015): Nuclear Waste Governance. An International Comparison, Wiesbaden: Springer VS, S. 79-97
- Di Nucci, Maria Rosaria; Brunnengräber, Achim; Mez, Lutz; Schreurs, Miranda (2015): Comparative Perspectives on Nuclear Waste Governance - Introduction, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2015): Nuclear Waste Governance. An International Comparison, Wiesbaden: Springer VS, S. 25-43
- Isidoro Losada, Ana Maria (2015): Nuclear waste governance in Spain: Subject to political capture?, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana María; Mez, Lutz and Schreurs, Miranda (Eds.) (2015): Nuclear Waste Governance: An international Comparison. Wiesbaden: Springer VS, S. 323-342
- Brunnengräber, Achim; Di Nucci; Maria Rosaria; Häfner, Daniel; Isidoro Losada, Ana María (2014): Nuclear Waste Governance - ein *wicked problem* der Energiewende, in: Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria (Hrsg.) (2014): Im Hürdenlauf zur Energiewende. Von Transformationen, Reformen und Innovationen, Wiesbaden: Springer VS, S. 389-399
- Schreurs, M.A. (2013): The International Reaction to the Fukushima Nuclear Accident and Implications for Japan, in: Yoshida, F.; Schreurs, M. (Ed) (2013): Fukushima: A Political Economic Analysis of a Nuclear Disaster, Sapporo: Hokkaido University Press, S. 1-20

## Working Paper

---

- Brunnengräber, Achim; Hocke, Peter; Kalmbach, Karena; König, Claudia; Kuppler, Sophie; Röhlig, Klaus-Jürgen; Smeddinck, Ulrich; Walther, Clemens (2016): Grenzwerte beim Umgang mit radioaktiven Reststoffen. Ein Thesenpapier (<http://www.itas.kit.edu/pub/v/2016/brua16a.pdf>).
- Häfner, Daniel (2015): Das Standortauswahlgesetz und die Anti-Atom-Bewegung, Sozialwissenschaftliche Umweltfragen: Berichte & Arbeitspapiere / Reports & Working Papers #5, im Internet, (<https://opus4.kobv.de/opus4-btu/frontdoor/index/index/id/3462/docId/3462>)
- Röhlig, Klaus-Jürgen; Walther, Clemens; Bach, Friedrich-Wilhelm; Brunnengräber, Achim et al (2014): Memorandum zur Entsorgung radioaktiver Reststoffe, Hannover (<http://www.entria.de/memorandumg.html?&L=1>)
- Schreurs, Miranda; Brunnengräber, Achim; Di Nucci, Maria Rosaria; Mez, Lutz (2014): Endlager-Governance im internationalen Vergleich. Vorgelegt bei der 6. Sitzung der „Kommission Lagerung radioaktiver Abfallstoffe“ zum Thema „Internationale Erfahrungen“, 5. Dezember 2014 ([http://www.bundestag.de/blob/343520/cb1644beb635adf8b8855178ed22b0fb/drs\\_065-data.pdf](http://www.bundestag.de/blob/343520/cb1644beb635adf8b8855178ed22b0fb/drs_065-data.pdf))

---

## Beiträge zu Konferenzen und Konferenz-Proceedings

---

- Di Nucci, Maria Rosaria, Brunnengräber, Achim (2016): In wessen Backyard? Das verzwickte Problem der Entsorgung nuklearer Reststoffe. Manuskript für die 3-Länder Tagung der DVPW, ÖGPW und SVPV „Regionalismus in einer entgrenzten Welt“, Heidelberg, 29.9.2016-1.19.2016
- Di Nucci, Maria Rosaria; Isidoro Losada, Ana Maria; Brunnengräber, Achim (2015): Same, same, but different. Nuclear Waste Governance in France, Finland and Sweden. In Fanghähnel, S. (Hrsg.): Key Topics in Deep Geological Disposal: Conference Report (KIT Scientific Reports; 7696)