



Literaturtipp

Verlängerung der Restlaufzeiten von Atomkraftwerken (aktualisiert)

Literaturauswahl 2009 – 2010

Die angezeigten Titel können von den zur Benutzung der Bibliothek Berechtigten über den Bibliothekskatalog im Intranet direkt vom Büro aus bestellt und an der Buchausgabe entliehen werden.
Tel.: 32626

Ausdruck vom 03.06.2010

1. Signatur: P 789433

100 % erneuerbare Stromversorgung bis 2050: klimaverträglich, sicher, bezahlbar :
(Vorläufige Fassung vom 5. Mai 2010) / SRU, Sachverständigenrat für Umweltfragen. -
Berlin, 2010. - 92 S.

(Stellungnahme / SRU, Sachverständigenrat für Umweltfragen ; 15)

Auch als Online-Ausg.

Schlagwortketten:

Klimaschutz; Erneuerbare Energie; Elektrizitätsversorgung; Energieeinsparung; Technischer
Fortschritt; Kosten; Deutschland; 2010-2050; 2050; Gutachten; Empfehlung
Elektrizitätsversorgung; Erneuerbare Energie; Kohlekraftwerk; Kernenergie; Deutschland;
2010-2050; 2050; Gutachten; Empfehlung
Elektrizitätsversorgung; Erneuerbare Energie; Internationale Kooperation; Kosten;
Deutschland; Dänemark; Norwegen; Europa; Nordafrika; 2010-2050; 2050; Gutachten;
Vergleichende Darstellung

2. Signatur: NAT

Kuczera, Bernhard

Brückentechnologie : wird der "Ausstieg aus der Atomenergie" aufgehoben oder
aufgeschoben? / Bernhard Kuczera.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 3, S. 194 - 201

Schlagwortketten:

Kernenergie; Kernenergiepolitik; Deutschland; 2005-2030; 2030; Prognose

3. Signatur: NAT

Schneider, Horst

Kernenergie mit Gegenwind oder Rückenwind? / Horst Schneider.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 4, S. 276

Schlagwortketten:

Kernenergiepolitik; Atomrecht; Deutschland; Europäische Union; Atomgesetz; Vertrag zur
Gründung der Europäischen Atomgemeinschaft; 2010

4. Signatur: NAT

Kernenergie Weltreport 2009.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 4, S. 271 - 275

Schlagwortketten:

Kernenergie; überregional; 2009; Bericht

5. Signatur: NAT

Kernkraftwerke in Deutschland : Betriebsergebnisse 2009.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), Beil. "Kernkraftwerk", S. 1 - 43

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Deutschland; 2009; Quantitative Darstellung

6. Signatur: NAT

Kohle, Atom, Erneuerbare: Die Zukunft der Energie ist entschieden.

In: zeo2 : Magazin für Umwelt, Politik und Neue Wirtschaft. - 2 (2010), 2, S. 18 - 30

Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortketten:

Energiepolitik; Deutschland; 2010; Aufsatzsammlung

7. Signatur: NAT

Laufzeitverlängerung der Kernkraftwerke : Hemmschuh für den Ausbau erneuerbarer Energien? / Matthias Hundt ...

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 2. - 55 (2010),2, S. 80 - 89

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Atomrecht; Kernenergiepolitik; Erneuerbare Energie;

Elektrizitätsversorgung; Verbrennungsemission; Kohlendioxid; Deutschland; 2007-2030; 2030

Kernkraftwerk; Atomrecht; Kernenergiepolitik; Erneuerbare Energie;

Elektrizitätsversorgung; Kosten; Strompreis; Deutschland; 2007-2030; 2030

8. Signatur: NAT

Maurer, Christoph H. M.

Laufzeitverlängerung für Kernkraftwerke : Risiko oder Chance für die erneuerbaren Energien? / Christoph Maurer ; Hans-Jürgen Haubrich.

In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt. - 60 (2010), 3, S. 40 - 44

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Atomrecht; Kernenergiepolitik; Erneuerbare Energie;

Elektrizitätsversorgungsnetz; Deutschland; 2010

9. Signatur: P 327530

Rosenkranz, Gerd

Mythen der Atomkraft : wie uns die Energielobby hinters Licht führt / Gerd Rosenkranz.

Hrsg. von der Heinrich-Böll-Stiftung. - München : Ökom-Verl., 2010. - 109 S.

(Quergedacht)

ISBN 978-3-86581-198-1

Schlagwortketten:

Lobbyismus; Energiepolitik; Kernenergie; überregional; 2009

Kernenergie; Kernenergiepolitik; Technisches Risiko; überregional; 2009

10. Signatur: POL

Pereslegin, Sergei

Nuclear renaissance : an author's perspective / S. Pereslegin.

In: International affairs : a Russian journal of world politics, diplomacy and international relations. - 56 (2010), 1, S. 124 - 131

Schlagwortketten:

Kernenergiepolitik; überregional; 2009

11. Signatur: NAT

Nukleare Energieforschung 2009 : Forschungszentren und Hochschulen.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 4, S. 253 - 266

Schlagwortketten:

Kernenergie; Technische Sicherheit; Forschung und Entwicklung; Forschungseinrichtung; Deutschland; 2009; Bericht

Kernenergie; Technische Sicherheit; Forschung und Entwicklung; Hochschule; Deutschland; 2009; Bericht

12. Signatur: M 589411

Rothwell, Geoffrey

The role of nuclear power in climate change mitigation / Geoffrey Rothwell ; Rob Graber.

In: Generating electricity in a carbon-constrained world / ed. by Fereidoon P. Sioshansi. - Amsterdam ; Heidelberg [u.a.]. - (2010), S. 175 - 206

ISBN 978-1-85617-655-2

Schlagwortketten:

Kernenergie; Klimaschutz; überregional; 2008-2030; 2030

13. Signatur: R 61048

Sommer, Jörg

Russisches Roulette auf Kosten der Bundesbürger : AKW-Gefährdungsatlas / Jörg Sommer.
In: Politische Ökologie. - 28 (2010), 119, S. 62 - 63

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Reaktorsicherheit; Deutschland; 2010

14. Signatur: P 5131354

Störfall Atomkraft : aktuelle Argumente zum Ausstieg aus der Kernenergie / Karl-W. Koch
... (Hg.). - Bad Homburg : VAS, 2010. - 287 S. : Ill., graph. Darst. - Mit Beitr. von Sylvia
Kotting-Uhl, Valerie Wilms u.a. - ISBN 978-3-939816-12-6

Schlagwortketten:

Atomwaffen; Internationale Sicherheit; überregional; 2009

Kernenergie; Terrorismus; Internationale Sicherheit; überregional; 2009

Reaktorsicherheit; Reaktorunfall; überregional; 1957-2009; 2009

Kernenergie; Umweltverträglichkeit; überregional; 2009

Kernenergie; Wirtschaftlichkeit; überregional; 2009

Radioaktiver Abfall; Endlagerung; überregional; 2009

Kernenergiepolitik; Deutschland; 2009

15. Signatur: NAT

Frondel, Manuel

Versteigern statt verschenken - eine Lösung des Atomstreits? / Manuel Frondel ; Justus
Haucap ; Christoph M. Schmidt.In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht,
Technik und Umwelt. - 60 (2010), 5, S. 24 - 29

Ausz. von: ---: AKW-Laufzeiten: Versteigern statt Verschenken!. - Essen, 2010

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Lizenz; Versteigerung; Kernenergiepolitik; Deutschland; 2010

16. Signatur: NAT

Brune, Wolfgang

Vom Kernkraftwerk zum nuklearen Energiepark : Strom, Kraftstoffe, Energiespeicherung -
alles an einem Ort / Wolfgang Brune.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 1, S. 42 - 43

Schlagwortketten:

Kernenergie; Technischer Fortschritt; Zukunft; 2010

17. Signatur: R 74846

Lessner, Armin

"Wettbewerb und Innovation bedroht": Stadtwerke befürchten gravierende Nachteile durch AKW-Laufzeitverlängerung / Armin Lessner.

In: Erneuerbare Energien : das Monatsmagazin für die Zukunftsenergien mit "Wind-Energie aktuell" und "Sonnenkraft nutzen". - 20 (2010), 2, S. 98

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Kernenergiepolitik; Atomrecht; Kernenergiewirtschaft; Kommunale Energieversorgung; Versorgungsbetrieb; Wettbewerbsfähigkeit; Deutschland; 2010

18. Signatur: PHIL

Vogt, Markus

Wohlstand neu denken : ethische Bewertung der Kernenergie und der Ausstiegsoption / Markus Vogt.

In: Herder-Korrespondenz : Monatshefte für Gesellschaft und Religion. - 64 (2010), 1, S. 48 - 53

Schlagwortketten:

Kernenergie; Technikfolgenabschätzung; Deutschland; 2009

Kernenergiepolitik; Deutschland; 2009

19. Signatur: NAT

Geraets, Luc H.

Worldwide nuclear revival and acceptance / Luc H. Geraets ; Yves A. Crommelynck.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 55 (2010), 1, S. 13 - 17

Schlagwortketten:

Kernenergie; Öffentliche Meinung; Kernenergiepolitik; überregional; 2009

20. Signatur: M 589130

Zahrnt, Angelika

AKW-Laufzeitverlängerungen blockieren die erneuerbaren Energien / Angelika Zahrnt.

In: Energiegeladen : Koordinaten einer zukunftsfähigen Klima- und Energiepolitik /

Katherina Reiche (Hg.). - Potsdam. - (2009), S. 198 - 205

ISBN 978-3-9809349-4-7

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Atomrecht; Kernenergiepolitik; Erneuerbare Energie;

Elektrizitätsversorgung; Deutschland; 2009

21. Signatur: R 7557 | 54.2009

Büdenbender, Martin

Der Atomausstieg in Deutschland : ein zukunftsfähiger Sonderweg im europäischen Kontext? / Martin Büdenbender.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 54 (2009), 10, S. 616 - 627

Schlagwortketten:

Kernenergiepolitik; Deutschland; EU-Staaten; 2009; Vergleichende Darstellung

Kernenergiepolitik; EU-Staaten; Europäische Union; 2009

22. Signatur: R 72573 | 33.2009

Büdenbender, Martin

Auswirkungen der europäischen Energiepolitik auf den deutschen Atomausstieg / Martin Büdenbender.

In: Zeitschrift für Energiewirtschaft. - 33 (2009), 4, S. 341 - 350

Schlagwortketten:

Kernenergiepolitik; Elektrizitätsversorgung; Deutschland; EU-Staaten; Europäische Union; 2009

23.

Ackland, Len

Can Germany survive without nuclear power? / Len Ackland.

In: Bulletin of the atomic scientists : a magazine of science and world affairs. - 65 (2009), 4, S. 41 - 52

Adresse: <http://dx.doi.org/10.2968/065004005>. - Lizenzpflichtig

Schlagwortketten:

Kernenergie; Elektrizitätserzeugung; Energiepolitik; Deutschland; 2005-2009; 2009

24. Signatur: R 60681 | 37.2009.4

Greenhouse gas emissions in the nuclear life cycle : a balanced appraisal / Jef Beerten ...

In: Energy policy. - 37 (2009), 12, S. 5056 - 5068

Auch im Internet unter der Adresse <http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2009.06.073> verfügbar

Schlagwortketten:

Elektrizitätserzeugung; Kernkraftwerk; Verbrennungsemission; Umweltbilanz; 2008;

Literaturbericht

25. Signatur: R 7557 | 54.2009

Wernicke, Robert

Internationale Anforderungen zur Lebensdauer Verlängerung von Kernkraftwerken / Robert Wernicke.

In: Atw : International journal for nuclear power. - 54 (2009), 11, S. 686 - 688

Schlagwortketten:

Kernkraftwerk; Reaktorsicherheit; Technische Überwachung; überregional; 2009

26. Signatur: P 787681

Lübbert, Daniel

Kernenergie in der Diskussion : Argumente in der aktuellen Debatte / Daniel Lübbert.

Deutscher Bundestag, Wissenschaftliche Dienste. - [Berlin], 2009. - 18 S. - Info-Brief

Schlagwortketten:

Kernenergie; überregional; 2008; Allgemeine Darstellung; Ausarbeitung

27. Signatur: M 589130

Hohlefelder, Walter

Kernenergie : Stromerzeugung zwischen Kontinuität und Chance / Walter Hohlefelder.

In: Energiegeladen : Koordinaten einer zukunftsfähigen Klima- und Energiepolitik /

Katherina Reiche (Hg.). - Potsdam. - (2009), S. 148 - 155

ISBN 978-3-9809349-4-7

Schlagwortketten:

Kernenergiepolitik; Deutschland; 2009

28. Signatur: P 5126970

Mez, Lutz

Der Mythos der Wiedergeburt : Atomenergie im 21. Jahrhundert / Lutz Mez ; Mycle Schneider.

In: Blick in die Röhre : Europas Energiepolitik auf dem Prüfstand / [Deutsche Gesellschaft für Osteuropakunde e.V. Red.: Manfred Sapper ...]. - Berlin. - (2009), S. 127 - 139

ISBN 978-3-8305-1615-6

Schlagwortketten:

Kernenergie; Zukunft; überregional; 2008

29.

Nuclear energy in perspective : nuclear energy and addressing climate change / NEA ; OECD. - December 2009. - Paris, 2009. - Online-Ressource. - Adresse:

<http://www.nea.fr/html/general/press/in-perspective/addressing-climate-change.pdf>. -

Kostenfrei

Schlagwortketten:

Kernenergie; Klimaschutz; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009

30. Signatur: M 589189

Helm, Dieter

Nuclear power, climate change, and energy policy / Dieter Helm.

In: The economics and politics of climate change / ed. by Dieter Helm - 1. publ. - Oxford

[u.a.]. - (2009), S. 247 - 262

ISBN 0-19-957328-X

Schlagwortketten:

Kernenergie; Klimaschutz; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009

31. Signatur: R 60681 | 37.2009.4

Adamantiades, Achilles

Nuclear power for sustainable development : current status and future prospects / A.

Adamantiades ; I. Kessides.

In: Energy policy. - 37 (2009), 12, S. 5149 - 5166

Auch im Internet unter der Adresse <http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2009.07.052> verfügbar

Schlagwortketten:

Kernenergie; Klimaschutz; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009

Kernenergie; Energiesicherung; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009

32. Signatur: R 61048

Weiger, Hubert

Politik des ökologischen Schlussverkaufs : Kommentar zum Koalitionsvertrag der neuen Bundesregierung / Hubert Weiger.

In: Politische Ökologie. - 27 (2009), 118, S. 64 - 65

Schlagwortketten:

Umweltpolitik; Regierungsprogramm; Deutschland; 2009

Kernenergiepolitik; Regierungsprogramm; Deutschland; 2009

33. Signatur: P 787846

Renaissance der Kernenergie für Klimaschutz? : Texte zu einer Tagung in der Evangelischen Akademie Tutzing / Evangelischer Pressedienst ; Gemeinschaftswerk der Evangelischen Publizistik. - Frankfurt am Main, 2009. - 26 S. : graph. Darst.

(Epd-Dokumentation ; 30)

Mit Beitr. von Klaus Töpfer u.a.

Schlagwortketten:

Kernenergie; Klimaschutz; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009

34. Signatur: P 5129277

Baratta, Anthony J.

The role of nuclear power in the reduction of greenhouse gas emissions / Anthony J. Baratta.

In: Nuclear power and energy security : [proceedings of the NATO Advanced Research Workshop on Nuclear Power and Energy Security Yerevan, Armenia 26 - 29 May 2009] / publ. in cooperation with NATO Public Diplomacy Division ; [NATO] . Ed. by Samuel A. Apikyan - Dordrecht. - (2009), S. 79 - 88

ISBN 978-90-481-3503-5

Schlagwortketten:

Kernenergie; Klimaschutz; überregional; 2008-2030; 2030

35. Signatur: P 788055

Kate, Warner ten

Some policy challenges of a global nuclear renaissance / Warner ten Kate & Jacques de Jong. Clingendael International Energy Programme. - S.l., 2009. - 22 S. : graph. Darst., Kt.

(Briefing papers / Clingendael International Energy Programme)

Auch als Online-Ausg.

Schlagwortketten:

Kernenergie; Energiesicherung; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009

Kernenergie; Klimaschutz; Energiepolitik; Zukunft; überregional; 2009