

Fachbibliothek Umwelt

Auswahlbibliografie

Endlagersuche für radioaktive Abfälle

Hinweise für die Benutzung

Die vorliegende Auswahlbibliografie ist nach den Systematikgruppen der Systematik der Fachbibliothek Umwelt des Umweltbundesamtes sortiert.

Die Liste beinhaltet eine Auswahl aktueller Literatur der Fachbibliothek Umwelt zum angegebenen Thema, die in den drei Teilbibliotheken ausgeliehen oder eingesehen werden können.

Die Teilbibliotheken der Fachbibliothek Umwelt sind nach folgendem Schlüssel dargestellt:

Bibl. Dessau = Hauptstelle Dessau-Roßlau

Bibl. Berlin = Zweigstelle Berlin-Buchholzweg

Bibl. Bad Elster = Zweigstelle Bad Elster

Mitarbeiter:innen in den UBA-Dienstgebäuden Berlin-Buchholzweg, in Bad Elster wenden sich mit Ausleihwünschen bitte direkt an ihre jeweilige Bibliotheks-Zweigstelle vor Ort.

Erläuterungen zu den verzeichneten Titeln

Jede Titelaufnahme beginnt mit der Standort-Signatur (z.B. **AB100023**) unter der das angegebene Werk in der Bibliothek zu finden ist. Am Ende jeder Titelaufnahme finden Sie die Anzahl der vorhandenen Exemplare mit der Information, in welcher Bibliotheks-Zweigstelle sich Exemplare befinden und ob es sich um Präsenz- oder Freihandbestand handelt. Titel deren Standortsignatur mit **XE00** beginnen, befinden sich in unserer Zweigstelle in Bad Elster. Diese Titel sind dort einseh- und ausleihbar, bzw. können von dort angefordert werden.

Die Auswahlbibliografie finden Sie neben weiteren Informationen auch im Internet-Angebot der Fachbibliothek Umwelt unter <http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/fachbibliothek-umwelt>

Herausgeber:

Umweltbundesamt, Fachbibliothek Umwelt, Wörlitzer Platz 1, 06844 Dessau-Roßlau

Tel.: (0340) 2103 2305

FAX: (0340) 2103 2131

E-Mail: bibliothek@uba.de

Inhalt

Monografien.....	4
Onlinebücher	21
Forschungsberichte	24

Monografien

1. Signatur: AB360234

Bewertung der Wirkung der geologischen Barriere potentieller Endlager-Evaporitkörper : die Bedeutung der kombinierten Interpretation von Bromid-, Rubidium- und Lithiumverteilung in marinen Salzgesteinen und salinaren Lösungen ; Ergänzung zum Abschlußbericht: "Der Stoffbestand mariner Evaporite als Kriterium für die Bewertung der Langzeitsicherheit von Schadstoff-Deponien in Salzvorkommen: Die Bromidverteilung in Carnallitgesteinen / Projektleiter: K. Mengel ... - Clausthal-Zellerfeld, 1995. - 103 Seiten. - Literaturverz. v. S. 91-103

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

2. Signatur: AB370232

Schwerpunkte zukünftiger FuE-Arbeiten bei der Endlagerung radioaktiver Abfälle (2002-2006) : Förderkonzept. - Karlsruhe, 2001. - 29 Seiten

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

3. Signatur: AB600095

Ansätze einer internationalen Entsorgung hochradioaktiver Abfälle : eine ökonomische Analyse aus deutscher Sicht / Ingo Hensing. -. - München : Verlag von R. Oldenbourg, 1996. - XVIII, 166 Seiten. - (Schriftenreihe des Energiewirtschaftlichen Instituts ; 50). - Literaturverz. v. S. 163-166. - ISBN 3-486-26209-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

4. Signatur: AB600108

Entsorgung von hochradioaktiven Brennelementen aus Kernkraftwerken nach dem Atomgesetz : Dokumentation der Anhörung im Umweltausschuß des Hessischen Landtags am 20. Juni 96 / Energie, Jugend, Familie und Gesundheit Hessen / Ministerium für Umwelt. - Wiesbaden, 1996. - 207 Seiten : graph. Darst. - Literaturangaben

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

5. Signatur: AB600133

Endlagerrelevante Eigenschaften von hochradioaktiven Abfallprodukten : Charakterisierung und Bewertung ; Empfehlungen des Arbeitskreises HAW-Produkte / Hrsg.: Bernhard Kienzler ... - Karlsruhe, 2001. - IV, 113 Seiten : graph. Darst. - (Wissenschaftliche Berichte / Forschungszentrum Karlsruhe (FZKA) ; 6651)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

6. Signatur: AB600134

Endlager Morsleben : das Endlager für radioaktive Abfälle vor der Stilllegung / Redaktion: Michael Mehnert... - Salzgitter, 2001. - 34 Seiten : Ill., graph. Darst.

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

7. Signatur: AB600141

Barrier performance of cements and concretes in nuclear waste repositories : final report / F. Adenot... - Luxembourg : Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften, 2001. - VIII, 333 Seiten : Ill., graph. Darst. - (EUR / Europäische Gemeinschaften / Kommission ; 19780EN) (Nuclear Science and Technology). - ISBN 92-894-0818-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

8. Signatur: AB600175

Endlagerung hochradioaktiver Abfälle in Deutschland : das Endlagerprojekt Gorleben /
Deutschland. Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie Herausgeber/in. - Berlin, 2008. -
64 Seiten : Ill., graph. Darst.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://www.bmwi.de/BMWi/Redaktion/PDF/Publikationen/endlagerung-hochradioaktiver-abfaelle-endlagerprojekt-gorleben,property=pdf,bereich=bmwi,sprache=de,rwb=true.pdf> (Internet)

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/AB600175.pdf> (Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.)

9. Signatur: AB600195

Wissenschaftliche Grundlagen der Endlagersicherheit in der Nachbetriebsphase eines Endlagers für hochradioaktive Abfallstoffe in einem Salzstock : Ergebnisse zum Rahmenplan "Endlagersicherheit in der Nachbetriebsphase" 1989-1992 / von W. Brewitz ... - Oberschleißheim, 1993. - II, 134 Seiten. - (GSF-Bericht / GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit ; 93/15)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

10. Signatur: AB600207

Dietze, Wolfgang: **Internationale Endlagerung radioaktiver Abfälle : eine völker- und europarechtliche Untersuchung unter besonderer Berücksichtigung der regionalen Endlagerung in Europa /** Wolfgang Dietze. - 1. Aufl. - Göttingen : Cuvillier, 2012. - 260 Seiten. - (Schriftenreihe des Energie-Forschungszentrums Niedersachsen ; 10). - Zugl.: Diss., Humboldt Univ., Berlin, 2012. - ISBN 978-3-95404-305-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1029338930/04> (Inhaltsverzeichnis)

11. Signatur: AB600214

Endlagersuche - gemeinsam mit den Bürgern! : Information, Konsultation, Dialog, Beteiligung ; Dokumentation einer Tagung der Evangelischen Akademie Loccum vom 3. bis 5. Mai 2013 / Monika C. M. Müller [Hrsg.]. - Jena : Evangelische Akademie Loccum, 2013. - 214 Seiten : graph. Darst. - (Loccumer Protokolle ; 13/21). - ISBN 978-3-8172-2113-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1044179570/04> (Inhaltsverzeichnis)

12. Signatur: AB600217

Endlagerung radioaktiver Abfälle in tiefen geologischen Formationen Deutschlands : Untersuchungen und Bewertungen von Tongesteinformationen / Peer Hoth ... - Hannover, 2007. - 118 Seiten : graph. Darst.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

13. Signatur: AB600218

Eiszeitliche Rinnensysteme und ihre Bedeutung für die Langzeitsicherheit möglicher Endlagerstandorte mit hochradioaktiven Abfällen in Norddeutschland / Siegfried Keller. - Hannover : BGR, 2009. - 24 Seiten : graph. Darst. - ISBN 978-3-9813373-3-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

14. Signatur: AB600221

Radioactive Waste Engineering and Management / Shinya Nagasaki [Ed.] ... - Tokyo [u.a.] : Springer, 2015. - XIX, 296 Seiten : graph. Darst. - (An Advanced Course in Nuclear Engineering / Yoshiaki Oka [Ed.] ...). - Houshasei Haikibutu no Kougaku <engl.>. - ISBN 978-4-431-55416-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://doi.org/10.1007/978-4-431-55417-2> (Internet)

15. Signatur: AB600222

Nuclear Waste Disposal in Germany : Investigation and evaluation of regions with potentially suitable host rock formations for a geologic nuclear repository. - Hannover, 2007. - 17 Seiten : graph. Darst., Kt.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

16. Signatur: AB600224

Asse Einblicke - Informationen über ein Endlager : eine Sammlung / Deutschland. Bundesamt für Strahlenschutz Herausgeber/in. - Salzgitter, ca. 2010. - 37 Seiten , Anh. : Ill.,

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

17. Signatur: AB600225

Ewigkeitslasten : die "Endlagerung" radioaktiver Abfälle als soziales, politisches und wissenschaftliches Projekt - eine Einführung / Achim Brunnengräber. - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos-Verl.-Ges., 2015. - 148 Seiten. - ISBN 978-3-8487-2479-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1074427580/04> (Inhaltsverzeichnis)

18. Signatur: AB600225/(2)

Ewigkeitslasten : die "Endlagerung" radioaktiver Abfälle als soziales, politisches und wissenschaftliches Projekt ; eine Einführung / Achim Brunnengräber. - 2., aktualisierte und überarbeitete Auflage. - Baden-Baden : Nomos, [2019]. - 164 Seiten. - ISBN 978-3-8487-5150-1

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1170987338/04> (Inhaltsverzeichnis)

19. Signatur: AB600229

Pape, Jens: **Politik und Recht der Endlagerung radioaktiver Abfälle : mit einer rechtssoziologischen Fallstudie über Schacht Konrad** / Jens Pape. - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos, 2016. - 301 Seiten : graph. Darst. - (Umweltrechtliche Studien / Sabine Schlacke [Hrsg.] ... ; 47). - Zugl.: Diss., Univ., Bremen, 2016. - ISBN 978-3-8487-3361-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

20. Signatur: AB600230

Inter- und Transdisziplinarität bei der Entsorgung radioaktiver Reststoffe : Grundlagen - Beispiele - Wissenssynthese / Ulrich Smeddinck ... - Wiesbaden : Springer Fachmedien, [2016]. - XIV, 130 Seiten : Illustrationen. - (Energie in Naturwissenschaft, Technik, Wirtschaft und Gesellschaft). - ISBN 978-3-658-12253-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

21. Signatur: AB600231

Problemfälle Endlager : gesellschaftliche Herausforderungen im Umgang mit Atommüll / Achim Brunnengräber [Hrsg.]. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2016. - 444 Seiten.
ISBN 978-3-8487-3510-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1116730820/04>

22. Signatur: AB600235

Cotton, Matthew: **Nuclear Waste Politics : an incrementalist perspective** / Matthew Cotton. - Abingdon, Oxon : Routledge, 2017. - viii, 252 Seiten. - (Routledge studies in waste management and policy). - ISBN 978-1-138-78528-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

23. Signatur: AB600236

Kienzler, Bernhard [Herausgeber/in]: **Flüssige hochradioaktiver Abfälle: Verglasung und andere Optionen** / von Bernhard Kienzler. - Karlsruhe : Karlsruher Institut für Technologie, 2017. - xiii, 53 Seiten : Illustrationen. - (KIT scientific reports / Karlsruhe Institute of Technology / Karlsruher Institut für Technologie ; 7730). - ISBN 978-3-7315-0649-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

24. Signatur: AB600237

Zwischenlagerung hoch radioaktiver Abfälle : Randbedingungen und Lösungsansätze zu den aktuellen Herausforderungen / Dennis Köhnke, Manuel Reichardt, Franziska Semper (Hrsg.). - Wiesbaden : Springer, [2017]. - XVI, 207 Seiten : Illustrationen. - (Energie in Naturwissenschaft, Technik, Wirtschaft und Gesellschaft). - ISBN 978-3-658-19039-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nlebk&AN=1608204&lang=de&site=eds-live> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

25. Signatur: AB600240

Driftmann, Christian: **Das Endlagerkonzept des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs : eine interdisziplinäre Betrachtung** / Christian Driftmann (Autor). - Berlin : BWV, Berliner Wissenschafts-Verlag, [2017]. - 179 Seiten : Illustrationen. - (Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien / hrsg. von Edmund Brandt [und weitere]). - Masterarbeit, Technische Universität Braunschweig, Braunschweig, 2016. - ISBN 978-3-8305-3735-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1128831937/04> (Inhaltsverzeichnis)

26. Signatur: AB600241

Emotionen bei der Realisierung eines Endlagers : Interdisziplinäre Beiträge / Ulrich Smeddinck (Hrsg.). - Berlin : BWV, Berliner Wissenschafts-Verlag, [2018]. - 215 Seiten : Illustrationen. - (Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien / hrsg. von Edmund Brandt [und weitere]). - ISBN 978-3-8305-3843-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1154874516/04> (Inhaltsverzeichnis)

27. Signatur: AB600243

Smeddinck, Ulrich: **Das Recht der Atomsorgung : Textsammlung mit Einführung** / Ulrich Smeddinck. - Berlin : BWV, Berliner Wissenschafts-Verlag, [2014]. - 677 Seiten. - (Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien / hrsg. von Edmund Brandt [und weitere]). - ISBN 978-3-8305-3313-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1048447642/04> (Inhaltsverzeichnis)

28. Signatur: AB600244

Deutschland. Kommission Lagerung hoch Radioaktiver Abfallstoffe: **Verantwortung für die Zukunft : ein faires und transparentes Verfahren für die Auswahl eines nationalen Endlagerstandortes : Abschlussbericht** / Kommission Lagerung hoch radioaktiver Abfallstoffe. - Berlin, [2016]. - 683 Seiten + 1 DVD : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

29. Signatur: AB600246/(3)

An Introduction to Nuclear Waste Immobilisation / Michael I. Ojovan, William E. Lee, Stepan N. Kalmykov. - Third edition. - Amsterdam : Elsevier, [2019]. - xiv, 497 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-0-08-101363-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

30. Signatur: AB600247

Buser, Marcos: **Wohin mit dem Atommüll? : das nukleare Abenteuer und seine Folgen ; ein Tatsachenbericht** / Marcos Buser. - 1. Auflage. - Zürich : Rotpunktverlag, 2019. - 253 Seiten. - ISBN 978-3-85869-820-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

31. Signatur: AB600250

Smeddinck, Ulrich; Mintzlaff, Volker; Pönitz, Erik: **Entsorgungsforschung am Wendepunkt? : Transdisziplinarität als Perspektive für die Forschung zur Entsorgung hochradioaktiver Abfälle - ein Projekt-Buch** / Ulrich Smeddinck, Volker Mintzlaff, Erik Pönitz. - Berlin : Berliner Wissenschafts-Verlag, [2020]. - 142 Seiten : Illustrationen. - (Braunschweigische Rechtswissenschaftliche Studien / hrsg. von Edmund Brandt [und weitere]). - ISBN 978-3-8305-5010-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/120465039x/04> (Inhaltsverzeichnis)

32. Signatur: AB600252/5

Amiard, Jean-Claude: **Radioactive risk set / Jean-Claude Amiard. - Volume 5. Management of Radioactive Waste** / Jean-Claude Amiard. - 1. Auflage. - London : ISTE, [2021]. - xii, 252 Seiten : Illustrationen. - (Ecological science series). - ISBN 978-1-78630-722-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://www.gbv.de/dms/tib-ub-hannover/1777964571.pdf> (Inhaltsverzeichnis)

33. Signatur: AB600253

Robuste Langzeit-Governance bei der Endlagersuche : soziotechnische Herausforderungen im Umgang mit hochradioaktiven Abfällen / Bettina Brohmann (Hg.) [und drei weitere]. - Bielefeld : transcript, [2021]. - 477 Seiten. (Edition Politik ; Band 115).- ISBN 978-3-8376-5668-8

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1222362562/04> (Inhaltsverzeichnis)

34. Signatur: AB600254

Atommüll - die teure Erbschaft : von der Kernenergiegewinnung zur Endlagersuche / Klaus Stierstadt. - Berlin : Springer Spektrum, [2022]. - 67 Seiten : Illustrationen. - (essentials). - ISBN 978-3-662-64725-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1245876023/04>

35. Signatur: AB600255

Hamacher, Lisa Pauli: **Standortauswahl für ein Endlager für hochradioaktive Abfälle : intergenerationelle Gerechtigkeit, Wissensgenerierung und Akzeptanz durch Organisation und Verfahren** / Lisa Pauline Hamacher. - Tübingen : Mohr Siebeck, [2022]. - XXIV, 497 Seiten. - (Recht der Nachhaltigen Entwicklung / Wolfgang Kahl [Hrsg.] ; 27). - Dissertation, Bucerius Law School, Hamburg, 2020. - ISBN 978-3-16-160749-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

36. Signatur: AB600257

Gutachterliche Stellungnahme zum "Plan Endlager für radioaktive Abfälle, Schachanlage Konrad" der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt / erstellt von der Gruppe Ökologie Hannover im Auftrag der Stadt Salzgitter ; Autoren: Dr. Detlef Appel [und vier weitere]. - Hannover : Gruppe Ökologie, Institut für Ökologische Forschung und Bildung (Hannover), Juni 1987. - 166 Blätter

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

37. Signatur: AB600258/(2)

Osterhage, Wolfgang; Frey, Hartmut: **Transformation radioaktiver Abfälle : von der Zwischenlagerung über die Endlagerung bis zur Transmutation** / Wolfgang Osterhage, Hartmut Frey. - 2., überarbeitete und korrigierte Auflage. - Wiesbaden : Springer, [2022]. - XIII, 185 Seiten : Illustrationen. - (Energie in Naturwissenschaft, Technik, Wirtschaft und Gesellschaft). - ISBN 978-3-658-38518-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

38. Signatur: AB600259

Das "lernende" Standortauswahlverfahren für ein Endlager radioaktiver Abfälle : interdisziplinäre Beiträge / Ulrich Smeddinck [und drei Weitere] (Hrsg.). - 1. Auflage. - Stuttgart : Berliner Wissenschafts-Verlag, [2022]. - 119 Seiten. - ISBN 978-3-8305-5182-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1269715984/04>

39. Signatur: AB600260

Endlager Konrad : Deutschlands erstes nach Atomgesetz genehmigtes Endlager für schwach- und mittelradioaktive Abfälle / Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Peine, [November 2022]. - 15 Seiten : Illustrationen

3 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar; 3. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar)

40. Signatur: AB600261

Blattmann, Heidi: **Sichere Entsorgung und Tiefenlagerung von hochradioaktivem Material - Forschungsperspektiven** / H. Blattmann [und elf weitere] ; mit einem Beitrag von T.G. Kirsch [und 5 weiteren]. - München ; Berlin : acatech, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften, [2023]. - 52 Seiten. - (Acatech Diskussion / Deutsche Akademie der Technikwissenschaften). - ISBN 978-3-96834-021-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1282994883/04> (Inhaltsverzeichnis)

41. Signatur: AB600262

Suche:x : nach einem Endlager für hochradioaktive Abfälle / Bundesamt für die Sicherheit der Nuklearen Entsorgung. - Berlin : Bundesamt für die Sicherheit der Nuklearen Entsorgung (BASE), 2020. - 35 Seiten : Illustrationen, Fotografien, Karten

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1235914259/04>

42. Signatur: AB750289/(2)

Endlager für radioaktive Abfälle Morsleben (ERAM) : der gesetzliche Stand der Dinge. - 2., überarb. Aufl. -. - Magdeburg, 1998. - 34 Seiten : Ill.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

43. Signatur: AB750490

Rechtliche Anforderungen der Beseitigung hochradioaktiver langlebiger Abfälle / Matthias Giesselmann. - Baden-Baden : Nomos-Verl.-Ges., 2016. - 413 Seiten. - (Bielefelder umweltrechtliche Studien / hrsg. von Michael Kotulla ; 6). - Zugl.: Diss., Univ., Bielefeld, 2015. - ISBN 978-3-8487-3077-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1098159381/04> (Inhaltsverzeichnis)

44. Signatur: AB750517

Emanuel, Florian: **Rechtliche Rahmenbedingungen für die Suche nach einem Endlager für hochradioaktiven Abfall (HAW) : ein internationaler (Rechts-)Vergleich zwischen Deutschland, Kanada, Schweiz und Finnland** / Florian Emanuel. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2021. - 578 Seiten. - (Forum Energierecht ; Band 24). - Zugl.: Dissertation, Universität Kassel, Kassel, 2020. - ISBN 978-3-8487-8014-3

2 Exemplare (Bibl. Dessau, entleihbar)

45. Signatur: EN040242/2019

Geschäftsbericht 2019 / Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Peine : Bundesgesellschaft für Endlagerung, [Juni 2020]. - 87 Seiten : Illustrationen. - (Geschäftsbericht / Bundesgesellschaft für Endlagerung ; 2019)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

46. Signatur: EN250944

Atomausstieg 2015 : gehen ohne Atomkraftwerke die Lichter aus? / Sarah Rieseberg ; Christine Wörten ; Ramona Lorenz. - Berlin, 2015. - 33 Seiten : graph. Darst.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

47. Signatur: EN300278

Den Ausstieg aus der Kernkraft sicher gestalten : warum Deutschland kerntechnische Kompetenz für Rückbau, Reaktorsicherheit, Endlagerung und Strahlenschutz braucht / Deutsche Akademie der Technikwissenschaften Herausgeber/in. - Heidelberg : Springer, 2012. - 28 Seiten. - (Acatech Position). - ISBN 978-3-642-23805-5

2 Exemplare (Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

URL:

<http://doi.org/10.1007/978-3-642-23806-2> [Internet]

48. Signatur: EN300315

Das Suchverfahren für ein Atommülllager für den hochradioaktiven Müll : BUND Kritik & Forderungen / Text: Thorben Becker. - September 2016. - Berlin, 2016. - 19 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

49. Signatur: EN360243

Wendland, Anna Veronika: **Atomkraft? Ja bitte! : Klimawandel und Energiekrise: wie Kernkraft uns jetzt retten kann** / Anna Veronika Wendland. - Originalausgabe. - Köln : Quadriga, [2022]. - 288 Seiten. - ISBN 978-3-86995-123-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1251013511/04> (Inhaltsverzeichnis)

[http://deposit.dnb.de/cgi-](http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=9e7e4b683ada4d2f8f86505cdce79948&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)

[bin/dokserv?id=9e7e4b683ada4d2f8f86505cdce79948&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm](http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=9e7e4b683ada4d2f8f86505cdce79948&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)

(Inhaltstext)

50. Signatur: EN710026

Gaumer, Janine: **Wackersdorf : Atomkraft und Demokratie in der Bundesrepublik 1980-1989** / Janine Gaumer. - München : oekom, [2018]. - 367 Seiten. - Bevorzugter Titel des Werks: Wackersdorf. - Dissertation, Friedrich-Schiller-Universität, Jena, 2017. - ISBN 978-3-96238-073-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1156343992/04> (Inhaltsverzeichnis)

51. Signatur: EN710032

Atomkraft nein danke ! : 50 Jahre Anti-AKW-Bewegung ; eine Geschichte erfolgreichen Widerstands / herausgegeben von Bürgerinitiative Umweltschutz Lüchow-Dannenberg, .ausgestrahlt, Göttinger Arbeitskreis gegen Atomenergie. mit Fotos von Günter Zint. - 1. Auflage. - Rastede : ökobuch, 2022. - 268 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-947021-25-3

2 Exemplare (Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

52. Signatur: EN750451

Kischel, Uwe: **Der Atomkonsens als rechtsverbindlicher Vertrag : Gutachten im Rahmen des ICSID-Schiedsverfahrens Vattenfall v. Germany im Auftrag der Vattenfall AB** / Uwe Kischel. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2017. - 72 Seiten. - (Forum Energierecht ; 21). - ISBN 978-3-8487-3937-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

53. Signatur: EN750484

Atomrecht : Atomgesetz und Ausstiegsgesetze / Prof. Dr. Walter Frenz (Hrsg.) [und viele weitere]. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2019. - 694 Seiten. - ISBN 978-3-8487-3471-9

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

URL:

<http://d-nb.info/1148778640/04> (Inhaltsverzeichnis)

54. Signatur: EN750484/(2)

Atomrecht : Atomgesetz und Ausstiegsgesetze : AtG, EntsorgFondsG, EntsorfÜbG, NachhG, StandAG, TransparenzG / Prof. Dr. Walter Frenz (Hrsg.) [und 14 weitere]. - 2. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2024. - 810 Seiten. - (Nomos Kommentar). - ISBN 978-3-7560-0339-6

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

55. Signatur: GE200061

Erkennen und Quantifizieren von Strömung : eine geothermische Rasteranalyse zur Klassifizierung des tiefen Untergrundes in Deutschland hinsichtlich seiner Eignung zur Endlagerung radioaktiver Stoffe / C. Clauser [Mitverf.] ... - Aachen, 2002. - 159 Seiten : graph. Darst.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

56. Signatur: RA301181

Hirsch, Helmut: **Fachexpertise zu den Veröffentlichten Berichten im Zusammenhang mit der Standortsuche für ein Geologisches Tiefenlager für Radioaktive Abfälle in der Schweiz : Endbericht ; Beurteilung der von NAGRA vorgelegten Unterlagen sowie des Gutachtens des ENSI, der Stellungnahmen von KNE und KNS und des Ergebnisberichtes des BFE** / Helmut Hirsch ; Juergen Kreusch. - Wien : Umweltbundesamt <Wien>, 2010. - 71 Seiten. - (Report / Umweltbundesamt Wien ; 299). - Nebent.: Sachplan Geologische Tiefenlager Etappe 1. - ISBN 978-3-99004-101-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

57. Signatur: SO190149

Wulf, Nele: Die Gestaltung der Ewigkeit : die konstitutive Bedeutung von Nichtwissen für den Entsorgungsprozess nuklearen Abfalls / Nele Wulf. - Wiesbaden : Springer VS, [2022]. - XIV, 186 Seiten : Illustrationen. - (Energiepolitik und Klimaschutz / herausgegeben von: Lutz Mez). - Dissertation, Albrecht-Ludwigs-Universität, Freiburg, 2022. - ISBN 978-3-658-40025-5

2 Exemplare (Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

Onlinebücher

58. Signatur: EB000717

Endlagerung radioaktiver Abfälle in tiefen geologischen Formationen Deutschlands : Untersuchungen und Bewertungen von Tongesteinformationen / Peer Hoth ... - Hannover, 2007. - 118 Seiten : graph. Darst.

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB000717.pdf> (Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.)

59. Signatur: EB013232

Endlager Morsleben : Geschichte des Endlagers für radioaktive Abfälle Morsleben / Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Stand: Juli 2018. - Salzgitter : Bundesgesellschaft für Endlagerung, 2018. - 1 Onlineresource (20 Seiten) : Illustrationen, Karten

URL:

https://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Morsleben/20180821-BGE_Morsleben_Broschuere_Geschichte_barrierefrei.pdf (Internet)

60. Signatur: EB013231

Endlager Morsleben : Betriebliche Sicherheit und Strahlenschutz / Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Stand: Juli 2018. - Salzgitter : Bundesgesellschaft für Endlagerung, 2018. - 1 Onlineresource (20 Seiten) : Illustrationen, Karten

URL:

http://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Morsleben/20180820-BGE_Morsleben_Broschuere_Betriebliche_Sicherheit_barrierefrei.pdf (Internet)

61. Signatur: EB013230

Endlager Morsleben : Hintergründe, Maßnahmen und Perspektiven der Stilllegung /
Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Stand: Juli 2018. - Salzgitter : Bundesgesellschaft für
Endlagerung, 2018. - 1 Onlineressource (19 Seiten) : Illustrationen, Karten

URL:

[http://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Morsleben/20180820-
BGE_Morsleben_Broschuere-Stilllegung_barrierefrei.pdf](http://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Morsleben/20180820-BGE_Morsleben_Broschuere-Stilllegung_barrierefrei.pdf) (Internet)

62. Signatur: EB013229

**Endlager Konrad : Deutschlands erstes nach Atomgesetz genehmigtes Endlager für schwach- und
mittelradioaktive Abfälle /** Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Stand: Juli 2018. - Salzgitter :
Bundesgesellschaft für Endlagerung, 2018. - 1 Onlineressource (16 Seiten) : Illustrationen, Karten.

URL:

[http://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Konrad/20180802-
BGE_Konrad_Broschuere_barrierefrei.pdf](http://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Konrad/20180802-BGE_Konrad_Broschuere_barrierefrei.pdf) (Internet)

63. Signatur: EB013751

Blattmann, Heidi: **Sichere Entsorgung und Tiefenlagerung von hochradioaktivem Material -
Forschungsperspektiven** / H. Blattmann [und elf weitere] ; mit einem Beitrag von T.G. Kirsch [und 5
weiteren]. - München ; Berlin : acatech, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften, [2023]. -
52 Seiten. - (Acatech Diskussion / Deutsche Akademie der Technikwissenschaften). -
ISBN 978-3-96834-021-0

URL:

http://doi.org/10.48669/aca_2023-2 (Internet)
<https://d-nb.info/1282994883/04> (Inhaltsverzeichnis)

64. Sigantur: EB014240

Standortauswahl : Endlagersuche für hochradioaktive Abfälle / Bundesgesellschaft für Endlagerung.
- Stand: Oktober 2020. - Peine : Bundesgesellschaft für Endlagerung, [2020]. - 1 Online-Ressource
(15 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,04 MB

URL:

https://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Mediathek/Kurzbroschuere_Standortauswahl.pdf
(Internet)

65. Sigantur: EB014241

Die Bundesgesellschaft für Endlagerung / Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Stand: März 2020. -
Peine : Bundesgesellschaft für Endlagerung, [2020]. - 1 Online-Ressource (19 Seiten) : Illustrationen. -
Dateigröße / Dateiumfang: 632,24 KB

URL:

https://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/projektuebergreifend/BGE_Kurzbroschuere-deutsch-032020-web-barrierefrei.pdf (Internet)

66. Sigantur: EB014242

Radioaktive Abfälle : Herausforderung für Generationen / Bundesgesellschaft für Endlagerung. -
Stand: April 2020. - Peine : Bundesgesellschaft für Endlagerung, [2020]. - 1 Online-Ressource
(15 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 994,88 KB

URL:

https://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/projektuebergreifend/20190418_Kurzbroschuere (Internet)

67. Signatur: EB014243

Methoden für die Endlagersuche : Warum gibt es Gebiete zur Methodenentwicklung? /

Bundesgesellschaft für Endlagerung. - Stand: März 2022. - Peine : Bundesgesellschaft für Endlagerung, [2022]. - 1 Online-Ressource (27 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,22 MB

URL:

[https://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Standortauswahl/20220310 Broschuere Repraesentative Sicherheitsuntersuchung barrierefrei.pdf](https://www.bge.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/Standortauswahl/20220310_Broschuere_Repraesentative_Sicherheitsuntersuchung_barrierefrei.pdf) (Internet)

Forschungsberichte

68. Signatur: EB002932

Anforderungen an die Gestaltung der Öffentlichkeitsbeteiligung im Endlagerauswahlverfahren : Konzept zur Ausgestaltung der Öffentlichkeitsbeteiligung ; Abschlussbericht Teil A / Regine Barth ... - Darmstadt, 2007. - VI, 93 Seiten : graph. Darst.

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB002932.pdf> (Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.)
Forschungsbericht

69. Signatur: EB002940

Anforderungen an die Gestaltung der Öffentlichkeitsbeteiligung im Endlagerauswahlverfahren : Kurzbericht zur Gestaltung der Vorphase eines Auswahlverfahrens für Endlagerstandorte / Regine Barth ; Bettina Brohmann. - Darmstadt, 2007. - I, 17 Seiten : graph. Darst.

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB002940.pdf> (Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.)
Forschungsbericht