



Literaturtipp

Flüssiggas (LNG)

Literaturauswahl 2016 - 2021

Literaturtipps sind Zusammenstellungen von Literatur aus dem Bestand der Bibliothek des Deutschen Bundestages zu Themen, die aktuell im Bundestag beraten werden, die in der politischen Diskussion sind oder über die derzeit in den Medien berichtet wird. Die Auswahl stellt weder eine Rezension noch eine bewertende Empfehlung dar.

Die angezeigten Titel sind über den Bibliothekskatalog im Intranet zur Ausleihe bestellbar. Falls sie elektronisch vorliegen, können sie über den Bibliothekskatalog direkt als Volltext abgerufen werden.

Telefon: 32626

1. Signatur: J 711857 | 2021/22

Lohmann, Heiko

Aspekte des globalen LNG-Marktes / Heiko Lohmann. - Diagramme.

In: LNG & future fuels : report. Report 2021/2022 (2021), Seite 34-35

ISBN 978-3-96892-115-0

Schlagwortkette:

Flüssiggas; Erdgasmarkt; Erdgaspreis; Europa; überregional; 2021

2.

USA. Congress. Senate. Committee on Energy and Natural Resources

Evolving global natural gas markets, the increasingly important role of U.S. liquefied natural gas, and the competitive outlook / Committee on Energy and Natural Resources. -

Washington : U.S. Government Publishing Office, 2021. - 1 Online-Ressource

(III, 157 Seiten) : Illustrationen, Diagramme.

(Hearing before the Committee on Energy and Natural Resources, United States Senate ; S. HRG. 116-328 (July 11, 2019))

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/CHRG-116shrg37810/pdf/CHRG-116shrg37810.pdf>

(kostenfrei). - Gesehen am: 12.10.2021

Schlagwortkette:

Erdgasgewinnung; Flüssiggas; Erdgasmarkt; USA; überregional; 2019; Anhörung

Erdgasgewinnung; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Internationale Wettbewerbsfähigkeit; Zukunft; USA; überregional; 2019; Anhörung

3. Signatur: R 75012 | 31.2021

Lessat, Jürgen

Flüssig - und überflüssig? / von Jürgen Lessat. - Illustration.

In: Neue Energie : das Magazin für Klimaschutz und erneuerbare Energien. - 31 (2021), 01, Seite 10-13

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Energieversorgung; Deutschland; 2020

Erdgas; Flüssiggas; Umweltbilanz; 2020

4.

Belyi, Andrei V.

How green is "Green LNG"? / EUI Florence School of Regulation ; Robert Schuman Centre ; authors Andrei Belyi, Andris Pieblags, Ilaria Conti. - [San Domenico di Fiesole] : European University Institute, [2021]. - 1 Online-Ressource (9 Seiten) : Illustrationen.

(Policy brief / Robert Schuman Centre for Advanced Studies ; issue 2021, 38 (July 2021))

<https://doi.org/10.2870/435098> (kostenfrei). - Gesehen am: 30.09.2021. - ISBN 978-92-9466-076-3

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgaswirtschaft; Verbrennungsemission; Klimaschutz; überregional; 2021

5.

Shaton, Katerina

The environmental footprint of natural gas transportation: LNG vs. pipeline / Katerina Shaton, Arild Hervik and Harald M. Hjelle. - 1 Online-Ressource : Diagramme, Karte.

In: Economics of energy & environmental policy. - 9 (2020), 1, Seite 223-241

<https://doi.org/10.5547/2160-5890.8.2.ksha>. - Gesehen am: 09.09.2020

Schlagwortkette:

Erdgastransport; Flüssiggas; Schiff; Pipeline; Emission; Umweltbilanz; Europa; 2018; Vergleichende Darstellung

6. Signatur: M 5111643

Thomsen, Uwe

Flüssiggas und BioLPG in der Energiewende : Grundlagen und Perspektiven, biogenes und synthetisches Flüssiggas, Vielfalt der Anwendungen / Uwe Thomsen, Maria Kusch, Frank Urbansky. - Berlin ; Offenbach : VDE VERLAG GMBH, [2020]. - 477 Seiten : Illustrationen, Diagramme. - ISBN 978-3-8007-4868-6

Schlagwortkette:

Flüssiggas; 2019; Allgemeine Darstellung

7.

Global gas security review. 2020 (2020). - Paris : IEA Publishing, 06 Nov 2020. - 1 Online-Ressource (65 Seiten). - <https://doi.org/10.1787/baf31df1-en>. - Gesehen am: 22.03.2021. - ISBN 978-92-64-94547-0

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; überregional; 2020

8.

Penglis, Evangelis

Prospects of LNG markets in the Eastern Partner Countries : final report / Stantec ; prepared by: Evangelos Penglis, Fotis Thomaidis, Orest Grynyk. - Luxembourg : Publications Office of the European Union, January 2020. - 1 Online-Ressource (267 Seiten) : Diagramme. - <https://doi.org/10.2833/985888> (kostenfrei). - Gesehen am: 14.05.2020. - Langversion mit Technical Annex. - Kopftitel und Projekttitel: Technical expertise to assess the prospects of LNG markets in the Eastern Partner Countries. - ISBN 978-92-76-17892-7

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Gaspolitik; Osteuropa; Europäische Union; 2019

9.

USA. Congress. Senate. Committee on Energy and Natural Resources
The role of U.S. liquefied natural gas in meeting European energy demand / Committee on Energy and Natural Resources. - Washington : U.S. Government Publishing Office, 2020. - 1 Online-Ressource (III, 99 Seiten) : Diagramme, Illustrationen.
(Hearing before the Committee on Energy and Natural Resources, United States Senate ; S. HRG. 115-529 (September 13, 2018))
<https://www.govinfo.gov/content/pkg/CHRG-115shrg32265/pdf/CHRG-115shrg32265.pdf>
(kostenfrei). - Gesehen am: 05.08.2020
Schlagwortkette:
Erdgasversorgung; Flüssiggas; Export; USA; Europa; 2018; Anhörung

10.

Van Nuffel, Luc
Study on gas market upgrading and modernisation - regulatory framework for LNG terminals / European Commission ; Trinomics; REKK; Enquidity ; Luc van Nuffel, Natalie Janzow, Koen Rademaekers, Péter Kotek, Borbala Toth, Adrienn Selei, Gunnar Steck ; Directorate-General for Energy, Internal Energy Market. - Luxembourg : Publications Office of the European Union, May 2020. - 1 Online-Ressource (205 Seiten) : Diagramme. - <https://doi.org/10.2833/968978> (kostenfrei). - Gesehen am: 17.06.2020. - ISBN 978-92-76-08858-5
Schlagwortkette:
Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Europäische Wirtschaftsintegration; Gaspolitik; Energierecht; EU-Staaten; Europäische Union; 2020

11. Signatur: J 710916 | 2019

Ein deutsches LNG-Importterminal im Kontext der Energie- und Klimapolitik. - Illustration, Diagramm.
In: Energie für Deutschland ... : Fakten, Perspektiven und Positionen im globalen Kontext. 2019 (2019). - Energiereiche Golfstaaten - Geopolitik und Energieversorgung. - Redaktionsschluss: April 2019, Seite 111-116
Schlagwortkette:
Erdgas; Flüssiggas; Import; Infrastruktur; Energiepolitik; Deutschland; EU-Staaten; 2019

12. Signatur: R 71832 | 69.2019

Umbach, Frank
Dynamiken auf dem globalen LNG-Markt und strategische Perspektiven für den LNG-Import in Deutschland und Europa / Frank Umbach. - Diagramme, Karte, Illustration.
In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt. - 69 (2019), 9, Seite 54-60
Schlagwortkette:
Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; überregional; 2019
Erdgas; Flüssiggas; Import; Deutschland; Europa; 2019

13. Signatur: M 5109336

Andersen, Svein S.

The EU's strategy towards external gas suppliers and their responses : Norway, Russia, Algeria and LNG / Svein S. Andersen and Nick Sitter. - Diagramme.

In: New political economy of energy in Europe : power to project, power to adapt / Jakub M. Godzimirski editor. - Cham : palgrave macmillan. - (2019), Seite 49-72

ISBN 978-3-319-93359-7

Schlagwortkette:

Erdgasversorgung; Pipeline; Flüssiggas; Gaspolitik; EU-Staaten; Norwegen; Russland; Algerien; überregional; Europäische Union; 2017

14. Signatur: R 73631 | 34.2019

Knof, Reinhard

Das Fracking-Verbot wird hinterrücks aufgeweicht : geplante LNG-Terminals in Brunsbüttel, Stade, Wilhelmshaven... / von Reinhard Knof, Michael Braedt und Jürgen Maier. - Illustrationen.

In: Waterkant : Umwelt, Mensch, Arbeit in der Nordseeregion ; Mitteilungsblatt der Aktionskonferenz Nordsee e.V. - 34 (2019), 2 = 134, Seite 14-17

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Import; Infrastruktur; Fracking; Umweltbelastung; Deutschland; 2019

15. Signatur: R 60681 | 132.2019

Chai, Jian

Is China's natural gas market globally connected? / Jian Chai, Zhaohao Wei, Yi Hu, Siping Su (Sue), Zhe George Zhang. - Diagramme.

In: Energy policy. - 132 (2019), September, Seite 940-949

Erscheint auch als Online-Ausgabe: <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2019.06.042>

Schlagwortkette:

Erdgasmarkt; Flüssiggas; China; überregional; 2014-2018; 2018

16. Signatur: R 7159 | 71.2019

Adolf, Jörg

LNG - Neuer Kraftstoff für LKW und Schiffe? / Jörg Adolf, Andreas Lischke, Gunnar Knitschky. - Diagramme, Illustrationen.

In: Internationales Verkehrswesen. - 71 (2019), 3, Seite 64-68

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Schifffahrt; Verbrennungsemission; Zukunft; überregional; 2040

Erdgas; Flüssiggas; Lastkraftwagen; Verbrennungsemission; Zukunft; EU-Staaten; 2040

17. Signatur: R 60681 | 129.2019

Vivoda, Vlado

LNG import diversification and energy security in Asia / Vlado Vivoda. - Diagramme.

In: Energy policy. - 129 (2019), June, Seite 967-974

Erscheint auch als Online-Ausgabe: <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2019.01.073>

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Import; Erdgasmarkt; China; Indien; Japan; Südkorea; Taiwan; 2001-2017; 2017

18. Signatur: R 60681 | 130-131.2019

Sharafian, Amir

Natural gas a ship fuel: assessment of greenhouse gas and air pollutant reduction potential / Amir Sharafian, Paul Blomerus, Walter Mérida. - Diagramme.

In: Energy policy. - 131 (2019), August, Seite 332-346

Erscheint auch als Online-Ausgabe: <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2019.05.015>

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Schifffahrt; Alternativkraftstoff; Verbrennungsemission; Klimaschutz; Umweltschutz; überregional; 2019

19. Signatur: R 51027 | 40.2019.2

Ritz, Robert A.

A strategic perspective on competition between pipeline gas and LNG / Robert A. Ritz.

In: The energy journal. - 40 (2019), 5, Seite 195-220

Schlagwortkette:

Erdgastransport; Pipeline; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Wettbewerb; überregional; 2018

20.

Wachsmuth, Jakob

Wie klimafreundlich ist LNG? : Kurzstudie zur Bewertung der Vorkettenemissionen bei Nutzung von verflüssigtem Erdgas (LNG) : Studie im Rahmen des Vorhabens „Roadmap Gas für die Energiewende - Nachhaltiger Klimabeitrag des Gassektors“, Forschungskennzahl FZK 3716 43 100 0 : UBA-FB FB000040/KURZ / von Jakob Wachsmuth, Stella Oberle, Asif Zubair, Wolfgang Köppel ; im Auftrag des Umweltbundesamtes ; Durchführung der Studie: Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI , DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT). - Abschlussdatum: Mai 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Mai 2019. - 1 Online-Ressource (29 Seiten) : Diagramme.

(Climate change ; 2019, 21) (Umweltforschungsplan des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit)

Speicherung am: 7.8.2019

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgaswirtschaft; Verfahrenstechnik; Emission; Klimaänderung; 2019

21. Signatur: R 60681 | 120.2018

Gilbert, Alexander Q.

Carbon pathways in the global gas market: an attributional lifecycle assessment of the climate impacts of liquefied natural gas exports from the United States to Asia / Alexander Q. Gilbert, Benjamin K. Sovacool. - Diagramme.

In: Energy policy. - 120 (2018), September, Seite 635-643

Erscheint auch als Online-Ausgabe: <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2018.05.063>

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Export; Verbrennungsemission; USA; Asien; 2018

22. Signatur: R 71832 | 68.2018

Müller, Silvio

Effizient, netzunabhängig, klimaschonend: Liquefied Natural Gas in der Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung / Silvio Müller und Silvio Knorr. - Illustrationen.

In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt. - 68 (2018), 12, Seite 50-52

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Kraft-Wärme-Kopplung; Kältetechnik; Energieeinsparung; 2018

23. Signatur: M 5107045

Corbeau, Anne-Sophie

Global gas and LNG markets / Anne-Sophie Corbeau. - Diagramme.

In: The political and economic challenges of energy in the Middle East and North Africa / edited by David Ramin Jalilvand and Kirsten Westphal. - London ; New York : Routledge, Taylor & Francis Group. - (2018), Seite 41-56

ISBN 978-1-138-70622-4

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Ressourcenökonomie; überregional; Naher Osten; Nordafrika; 2017

24. Signatur: R 60681 | 122.2018

Schach, Michael

Impacts of an ice-free Northeast Passage on LNG markets and geopolitics / Michael

Schach, Reinhard Madlener. - Diagramme.

In: Energy policy. - 122 (2018), November, Seite 438-448

Erscheint auch als Online-Ausgabe: <https://doi.org/10.1016/j.enpol.2018.07.009>

Schlagwortkette:

Klimaänderung; Eis; Seewasserstraße; Seeschifffahrt; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Arktis;

Russland; überregional; 2018

Klimaänderung; Eis; Seewasserstraße; Seeschifffahrt; Geopolitik; Arktis; Russland; überregional; 2018

25.

USA. Congress. House of Representatives. Committee on Natural Resources. Subcommittee on Energy and Mineral Resources

Liquefied natural gas and U.S. geopolitics / Committee on Natural Resources ; Subcommittee on Energy and Mineral Resources. - Washington : U.S. Government Publishing Office, 2018. - 1 Online-Ressource (IV, 48 Seiten).

(Oversight hearing before the Subcommittee on Energy and Mineral Resources of the Committee on Natural Resources, House of Representatives ; No. 115-38 (February 27, 2018))

<https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/CHRG-115hhrg28794/pdf/CHRG-115hhrg28794.pdf> (kostenfrei). - Gesehen am: 17.07.2018

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Energiepolitik; Geopolitik; USA; 2018; Anhörung

26. Signatur: R 60260 | 46.2018

Biryukova, Nadezhda

Liquefied natural gas exports as a tool to enhance U.S. influence in the Asia-Pacific region / Nadezhda Biryukova.

In: Far Eastern affairs : a Russian journal on China, Japan and Asian-Pacific Region; a quarterly publication of the Institute for Far Eastern Studies, Russian Academy of Sciences. - 46 (2018), 1, Seite 44-57

Schlagwortkette:

Flüssiggas; Export; Außenpolitik; USA; Asien; 2017

27. Signatur: P 5154078

Der Markt für Liquefied Natural Gas (LNG) bis 2030 : Marktpotenzialanalyse zur Untersuchung des wachsenden Einflusses von LNG auf das internationale und nationale Erdgasgeschäft / Herausgeber: Stefan-Alexander Arlt, Josef Hofmann, Korbinian Nachtmann. - 1. Auflage. - München : DIV, Deutscher Industrieverlag, 2018. - 593 Seiten : Illustrationen, Diagramme, Karten. - ISBN 978-3-8356-7342-7

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Energietechnik; 2017

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Zukunft; überregional; 2030

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Zukunft; Deutschland; 2030

28. Signatur: R 51027 | 39.2018.1

Mu, Xiaoyi

Towards an integrated spot LNG market : an interim assessment / Xiaoyi Mu and Haichun Ye.

In: The energy journal. - 39 (2018), 1, Seite 211-233

Erscheint auch als Online-Ausgabe: <http://dx.doi.org/10.5547/01956574.39.1.xmu>

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Internationale Wirtschaftsbeziehungen; überregional; 2010-2015; 2015

29.

Meixus Fernandez, Tania

Best practice policy guidance for liquefied natural gas (LNG) : case study: small scale LNG - truck loading / United Nations Economic Commission for Europe ; the author of this study is Ms. Tania Meixus Fernandez. - New York ; Geneva : United Nations, 2017. - 1 Online-Ressource (14 Seiten) : Diagramme.

(UNECE energy series ; No. 50)

<https://doi.org/10.18356/97c35aaa-en>. - Gesehen am: 16.05.2019. -

ISBN 978-92-1-362740-2

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasversorgung; Dezentrale Energieversorgung; Lastkraftwagen; Europa; 2018

30. Signatur: P 7101297

European gas market developments : assessment of market trends in liquefied natural gas / United Nations ; [UNECE. The authors of this report are: Maria Jesus Bofill ...]. - Geneva, 2017. - VI, 18 Seiten : graph. Darst.

(Energy series ; 48)

ISBN 978-92-1-117125-9

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; überregional; Europa; 2015

31. Signatur: M 5106445

Corbeau, Anne-Sophie

Global LNG market outlook and repercussions for Europe / Anne-Sophie Corbeau.

In: The European gas markets : challenges and opportunities / Manfred Hafner, Simone Tagliapietra editors. - Cham : Palgrave Macmillan. - (2017), Seite 147-178

ISBN 978-3-319-55800-4

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; überregional; Europa; 2000-2016; 2016

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; Zukunft; überregional; Europa; 2020

32. Signatur: M 5106321

Prontera, Andrea

The politics of LNG development in Western and Eastern Europe / Andrea Prontera.

In: The new politics of energy security in the European Union and beyond : states, markets, institutions / Andrea Prontera. - London ; New York : Routledge, Taylor & Francis Group. - (2017), Seite 144-190

ISBN 978-1-472-47692-0

Schlagwortkette:

Erdgasversorgung; Flüssiggas; Gaspolitik; EU-Staaten; 2016

33. Signatur: M 5104717

Tusiani, Michael D.

LNG : fuel for a changing world ; a nontechnical guide / Michael D. Tusiani ; Gordon

Shearer. - 2. ed. - Tulsa, Okla. : PennWell, 2016. - XXV, 594 Seiten : Ill., graph. Darst., Kt. -

ISBN 978-1-59370-369-1

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; 2016; Handbuch

34. Signatur: M 5104418

LNG markets in transition : the great reconfiguration / publ. for the Oxford Institute for Energy Studies and the King Abdullah Petroleum Studies and Research Center. Ed. by Anne-Sophie Corbeau ... Contributors Christopher Caswell ... - 1. ed. - Oxford : Oxford Univ. Press, 2016. - XXXVI, 652 Seiten : Ill., graph. Darst., Kt. - ISBN 978-0-19-878326-8

Schlagwortkette:

Erdgas; Flüssiggas; Erdgasmarkt; überregional; 2016; Aufsatzsammlung

35.

Mitteilung der Kommission an das Europäische Parlament, den Rat, den Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschuss und den Ausschuss der Regionen über eine EU-Strategie für Flüssigerdgas und die Speicherung von Gas : (SWD(2016) 23 final) / Europäische Kommission. - Brüssel, 2016. - Online-Ressource.

(COM ; 2016,49) (SWD ; 2016,23)

Adresse: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52016DC0049&rid=1>. - Kostenfrei

Schlagwortkette:

Energiesicherung; Erdgas; Flüssiggas; Energiepolitik; Erdgasmarkt; Europäische Wirtschaftsintegration; EU-Staaten; Europäische Union; 2016

Energiesicherung; Erdgas; Energiespeicher; Energiepolitik; Erdgasmarkt; Europäische Wirtschaftsintegration; EU-Staaten; Europäische Union; 2016