



Literaturtipp

Wirtschaft im digitalen Wandel

Literaturauswahl 2014 - 2016

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.

T.: 32626

Ausdruck vom 21.01.2016

1. Signatur: M 5103058

Halaburda, Hanna

Beyond bitcoin : the economics of digital currencies / Hanna Halaburda and Miklos Sarvary.
- 1. publ. - Basingstoke [u.a.] : Palgrave Macmillan, 2016. - VIII, 186 S. - ISBN 978-1-137-50641-2

Schlagwortkette:

Bitcoin; Bargeldloser Zahlungsverkehr; Internet; überregional; 2015

2. Signatur: P 799713

Big Data : eine Untersuchung ; [Projekt "Braucht Deutschland einen Digitalen Kodex?"] / IRhigts.Lab. Im Auftr. des Deutschen Instituts für Vertrauen und Sicherheit im Internet (DIVSI). [Dirk Graudenz, Projektleitung]. - Januar 2016. - Hamburg, 2016. - 139 S. : Ill. - Mit Beitr. von Andrea Voßhoff u.a.. - Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Big Data; Verkehr; Telematik; Technikfolgenabschätzung; 2015

Big Data; Medizin; Gesundheitswesen; Technikfolgenabschätzung; 2015

3. Signatur: M 5103041

Industrie 4.0 im internationalen Kontext : Kernkonzepte, Ergebnisse, Trends / Christian Manzei ... (Hrsg.). - Berlin [u.a.] : VDE-Verl. [u.a.], 2016. - 261 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-8007-3671-3

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; 2015

4. Signatur: M 5101835

Wetzel, Detlef

Arbeit 4.0 : was Beschäftigte und Unternehmen verändern müssen / Detlef Wetzel. - Freiburg [u.a.] : Herder, 2015. - 200 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-451-31306-6

Schlagwortkette:

Arbeit; Zukunft; Deutschland; 2015

5. Signatur: JUR; R 74320

Günther, Jens

Arbeitsrecht 4.0 : arbeitsrechtliche Herausforderungen in der vierten industriellen Revolution / Jens Günther ; Matthias Böglmüller.

In: Neue Zeitschrift für Arbeitsrecht : NZA ; Zweiwochenschrift für die betriebliche Praxis. - 32 (2015), 17, S. 1025 - 1031

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Arbeitsbedingungen; Arbeitsrecht; Deutschland; 2015

6.

Schröder, Christian

Bedeutung der Digitalisierung im Mittelstand / Christian Schröder, Susanne Schlepphorst und Rosemarie Kay. Institut für Mittelstandsforschung Bonn. - November 2015. - Bonn, 2015. - Online-Ressource.

(Ifm-Materialien ; 244)

Zsfassung in engl. Sprache u.d.T.: Relevance of the digitalization for the German Mittelstand

Schlagwortkette:

Klein- und Mittelunternehmen; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Deutschland; 2014

7. Signatur: JUR

Lerch, Marcus P.

Bitcoin als Evolution des Geldes : Herausforderungen, Risiken und Regulierungsfragen / Marcus P. Lerch.

In: Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft : ZBB. - 27 (2015), 3, S. 190 - 204

Schlagwortkette:

Bitcoin; Bargeldloser Zahlungsverkehr; Geld; Regulierung; Bankenaufsicht; überregional; 2015

8. Signatur: M 5101244

Kelly, Brian

The Bitcoin Big Bang : how alternative currencies are about to change the world / Brian Kelly. - Hoboken, New Jersey : Wiley, 2015. - XV, 224 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-1-118-96366-1

Schlagwortkette:

Bitcoin; Bargeldloser Zahlungsverkehr; überregional; 2015

Alternative Währung; Bargeldloser Zahlungsverkehr; Finanzmarkt; überregional; 2015

Alternative Währung; Bargeldloser Zahlungsverkehr; Regulierung; Bankenaufsicht; überregional; 2015

9. Signatur: P 799338

Chancen der Digitalisierung auf Märkten für urbane Mobilität : das Beispiel Uber /

[Düsseldorfer Institut für Wettbewerbsökonomie, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf].

Justus Haucap ... - Dup, Düsseldorf Univ. Press, 2015. - 45 S. : graph. Darst.

(Ordnungspolitische Perspektiven ; 73)

Auch als Online-Ausg. - ISBN 978-3-86304-673-6

Schlagwortkette:

Alternative Ökonomie; Verkehrswirtschaft; Personenverkehr; Internet; Wettbewerb;

Regulierung; Deutschland; Uber <Firma>; 2015

10. Signatur: M 5101298

Casey, Michael

Cryptocurrency : wie virtuelles Geld unsere Gesellschaft verändert / Michael Casey ; Paul Vigna. - Berlin : Econ, 2015. - 394 S. - Einheitssachtitel: The age of cryptocurrency <dt.>. - ISBN 978-3-430-20189-6

Schlagwortkette:

Bargeldloser Zahlungsverkehr; Internet; Alternative Währung; überregional; 2015

11. Signatur: P 5147892

Hornung, Gerrit

Datenschutz als Herausforderung der Arbeit in der Industrie 4.0 / Gerrit Hornung ; Kai Hofmann.

In: Digitalisierung industrieller Arbeit : die Vision Industrie 4.0 und ihre sozialen

Herausforderungen / Hartmut Hirsch-Kreinsen ... (Hg.). - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos. - (2015), S. 165 - 182

ISBN 978-3-8487-2225-9

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Datenschutz;

Datenschutzrecht; Deutschland; Bundesdatenschutzgesetz; 2015

12. Signatur: M 5102668

Cole, Tim

Digitale Transformation : warum die deutsche Wirtschaft gerade die digitale Zukunft verschläft und was jetzt getan werden muss! ; [Impulse für den Mittelstand] / von Tim Cole. - München : Vahlen, 2015. - 211 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-8006-5043-9

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Deutschland; 2015

13. Signatur: M 5102634

Digitales Neuland : warum Deutschlands Manager jetzt Revolutionäre werden / Thomas Becker ... (Hrsg.). - Wiesbaden : Springer Gabler, 2015. - XII, 186 S. : Ill., graph. Darst.

(Sachbuch)

ISBN 978-3-658-09691-5

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Deutschland; 2015;

Aufsatzsammlung

14. Signatur: P 5147892

Digitalisierung industrieller Arbeit : die Vision Industrie 4.0 und ihre sozialen Herausforderungen / Hartmut Hirsch-Kreinsen ... (Hg.). - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos, 2015. - 287 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-8487-2225-9

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Arbeit;

Technikfolgenabschätzung; 2015; Aufsatzsammlung

15. Signatur: P 799358

Grünbuch Arbeiten 4.0 : Arbeit weiter denken / Bundesministerium für Arbeit und Soziales ; [Hrsg.: Bundesministerium für Arbeit und Soziales, Abteilung Grundsatzfragen des Sozialstaats, der Arbeitswelt und der Sozialen Marktwirtschaft. Vorw.: Andrea Nahles]. - Stand: April 2015. - Berlin, 2015. - 87 S. : Ill. - Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Arbeit; Zukunft; Deutschland; 2015; Farbbuch

16. Signatur: P 5148215

Herausforderungen für die Besteuerung der digitalen Wirtschaft : [Aktionspunkt 1: Arbeitsergebnis 2014] / OECD ; [OECD/G20 Projekt Gewinnverkürzung und Gewinnverlagerung]. - Paris : OECD Publ., 2015. - 231 S. : graph. Darst.

(OECD/G20 Projekt Gewinnverkürzung und Gewinnverlagerung)

Engl. Print- u. Online-Ausg. u.d.T.: Addressing the tax challenges of the digital economy. - Auch als Online-Ausg. - ISBN 978-92-64-23243-3

Schlagwortkette:

Multinationales Unternehmen; Informationstechnik; Internet; Unternehmensteuerrecht; Steuerplanung; Internationale Gewinnverlagerung; Industriestaaten; 2014; Bericht

17. Signatur: POL; R 6494

Industrie 4.0.

In: Internationale Politik : IP. - 70 (2015), 4, S. 6 - 35

Auch als Volltext über KSL verfügbar. - Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; überregional; 2015; Aufsatzsammlung

18. Signatur: KUL; R 51140

Mainzer, Klaus

Industrie 4.0 : die Arbeitswelt der Zukunft / Klaus Mainzer.

In: [Universitas / Deutsche Ausgabe] Universitas : Orientieren! Wissen! Handeln!. - 70 (2015), 9 = 831, S. 85 - 94

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Big Data; Zukunft; Deutschland; 2015

19. Signatur: JUR

Industrie 4.0 : Internet der Dinge.

In: Datenschutz und Datensicherheit : DuD ; Recht und Sicherheit in Informationsverarbeitung und Kommunikation. - 39 (2015), 10. - , S. 647 - 686

Mit Beitr. verschiedener Verf.. - Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Datenschutz; Datensicherung; Deutschland; 2015; Aufsatzsammlung

20. Signatur: OEK

Industrie 4.0: Digitale Wirtschaft - Herausforderung und Chance für Unternehmen und Arbeitswelt.

In: Ifo-Schnelldienst. - 68 (2015), 10, S. 3 - 18

Mit Beitr. verschiedener Verf.. - Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Industrie; Informationstechnik; Arbeitsbedingungen; 2015; Aufsatzsammlung

21. Signatur: P 5148318

Industrie 4.0 - innovative Konzepte zur Automatisierung / VDI. Christian Brecher ... - Als Ms. gedr. - Düsseldorf : VDI-Verl., 2015. - V, 93 S. : zahlr. Ill. und graph. Darst.

(Fortschritt-Berichte VDI : Reihe 2, Fertigungstechnik / Verein Deutscher Ingenieure ; 693)

ISBN 978-3-18-369302-3

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Automation; 2015; Aufsatzsammlung

22.

Industrie 4.0 - rechtliche Herausforderungen der Digitalisierung : ein Beitrag zum politischen Diskurs / BDI, Bundesverband der Deutschen Industrie e.V. ; Noerr. Red. Iris Plöger ... - Stand November 2015. - Berlin, 2015. - Online-Ressource. - Adresse:

http://bdi.eu/media/presse/publikationen/information-und-telekommunikation/201511_Industrie-40_Rechtliche-Herausforderungen-der-Digitalisierung.pdf. - Kostenfrei. - Auch als Printausg.

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Recht; Deutschland; 2015; Umfrage

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Recht; Deutschland; 2015; Empfehlung

23. Signatur: M 5101870

Philipp, Andreas

Industrie 4.0: Sicherheitsmechanismen für die Produktion / Andreas Philipp.

In: Risiken kennen, Herausforderungen annehmen, Lösungen gestalten : Tagungsband zum 14. Deutscher IT-Sicherheitskongress / Bundesamt für Sicherheit in der

Informationstechnik. - 2015. - Gau-Algesheim : SecuMedia Verl.. - (2015), S. 207 - 209

ISBN 978-3-922746-94-2

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Datensicherung; 2015

24.

Bräutigam, Peter

Industrie 4.0, das Internet der Dinge und das Recht / Peter Bräutigam ; Thomas Klindt.

In: Neue juristische Wochenschrift : NJW. - 68 (2015), 16, S. 1137 - 1142

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Produkt; Kommunikationsnetz; Internet; Recht; Deutschland; 2015

25. Signatur: P 5147892

Brödner, Peter

Industrie 4.0 und Big Data - wirklich ein neuer Technologieschub? / Peter Brödner.

In: Digitalisierung industrieller Arbeit : die Vision Industrie 4.0 und ihre sozialen Herausforderungen / Hartmut Hirsch-Kreinsen ... (Hg.). - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos. - (2015), S. 231 - 250

ISBN 978-3-8487-2225-9

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Big Data; Innovation; 2015

26. Signatur: POL; R 8007

Pfeiffer, Sabine

Industrie 4.0 und die Digitalisierung der Produktion - Hype oder Megatrend? / Sabine

Pfeiffer.

In: Aus Politik und Zeitgeschichte : Beilage zur Wochenzeitung Das Parlament. - 65 (2015), 31/32 vom 27.07.2015, S. 6 - 12

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Arbeitsbedingungen; überregional; 2015

27. Signatur: M 5101867

Frerichs, Melanie

Industriearbeit 4.0: Gestaltungskonzepte für gute Arbeit / Melanie Frerichs.

In: Arbeit der Zukunft : Möglichkeiten nutzen - Grenzen setzen / Reiner Hoffmann ... (Hg.). - Frankfurt [u.a.] : Campus-Verl.. - (2015), S. 459 - 467

ISBN 978-3-593-50451-3

Schlagwortkette:

Arbeit; Zukunft; Rationalisierung; überregional; 2015

28. Signatur: P 5148385

Internet der Dinge : Digitalisierung von Wirtschaft und Gesellschaft / [DSRI, Deutsche Stiftung für Recht und Informatik]. Jürgen Taeger (Hrsg.). - Edewecht : OlWIR, Oldenburger Verl. für Wirtschaft, Informatik und Recht, 2015. - XIV, 1014 S. : Ill., graph. Darst. (Tagungsband Herbstakademie / DSRI, Deutsche Stiftung für Recht und Informatik ; 2015) ISBN 978-3-95599-020-6

Schlagwortkette:

Produkt; Kommunikationsnetz; Internet; Datenschutz; 2015; Kongress

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Recht; Deutschland; 2015; Kongress

Produkt; Kommunikationsnetz; Internet; Recht; Deutschland; 2015; Kongress

29. Signatur: P 5146905

Hötitzsch, Sven

Juristische Herausforderungen im Kontext von "Industrie 4.0" : benötigt die vierte industrielle Revolution einen neuen Rechtsrahmen? / Sven Hötitzsch.

In: Das Recht vor den Herausforderungen der modernen Technik : Beiträge der 1.

Würzburger Tagung zum Technikrecht im November 2013 / Eric Hilgendorf ... (Hrsg.). - 1.

Aufl. - Baden-Baden : Nomos.- (Robotik und Recht; 4). - (2015), S. 75 - 96

ISBN 978-3-8487-1890-0

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Vernetzung; Deutschland; 2014

30. Signatur: WIS

Lernen für die digitale Wirtschaft.

In: Berufsbildung in Wissenschaft und Praxis : Zeitschrift des Bundesinstituts für

Berufsbildung, bibb. - 44 (2015), 6, S. 6 - 47

Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Berufsbildung; Deutschland; 2015;

Aufsatzsammlung

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Fachkraft; Personalbedarf; Deutschland; 2015; Aufsatzsammlung

31. Signatur: POL
Oerder, Katharina
Mitbestimmung 4.0 : der Wandel der Arbeitswelt als Chance für mehr Beteiligung /
Katharina Oerder.
In: Zeitschrift für sozialistische Politik und Wirtschaft : SPW. - (2015), 4 = 209, S. 23 - 26
Schlagwortkette:
Arbeit; Betriebliche Mitbestimmung; Deutschland; 2015
32. Signatur: POL
Lönne, Michael
Neuland : Dorothee Bär und Konstantin von Notz im Gespräch zu Chancen und
Herausforderungen der Digitalisierung in Politik und Wirtschaft / Moderation: Michael
Lönne.
In: Civis : mit Sonde. - (2015), 2, S. 10 - 23
Schlagwortkette:
Internet; Neue Medien; Politische Kultur; Deutschland; 2015; Interview
33. Signatur: OEK; R 6035; R 61035
Ökonomie des Teilens - nachhaltig und innovativ?.
In: Wirtschaftsdienst : Zeitschrift für Wirtschaftspolitik. - 95 (2015), 2, S. 87 - 105
Auch im Internet unter der Adresse <http://dx.doi.org/10.1007/s10273-015-1785-z> verfügbar
Schlagwortkette:
Alternative Ökonomie; Markt; Eigentum; 2015; Aufsatzsammlung
34. Signatur: P 5148735
Rechtliche Aspekte automatisierter Fahrzeuge : Beiträge zur 2. Würzburger Tagung zum
Technikrecht im Oktober 2014 / Eric Hilgendorf ... (Hrsg.). - 1. Aufl. - Baden-Baden :
Nomos, 2015. - 134 S. : Ill., graph. Darst.
(Robotik und Recht ; 5)
ISBN 978-3-8487-2100-9
Schlagwortkette:
Autonomes Fahrzeug; Recht; Deutschland; 2015; Kongress

35. Signatur: P 799154

Schöne neue Datenwelt? Chancen und Risiken der Wirtschaft 4.0 : Forum Kirche Wirtschaft Arbeitswelt / Evangelischer Pressedienst. Hrsg.: Gemeinschaftswerk der Evangelischen Publizistik. - Frankfurt am Main, 2015. - 30 S. : Ill.

(Epd-Dokumentation ; 2015,32)

Mit Beitr. von Irmgard Schwaetzer u.a.

Schlagwortkette:

Wirtschaft; Informationstechnik; Datenverarbeitung; Vernetzung;

Technikfolgenabschätzung; 2015; Kongress

36. Signatur: POL; R 5718

Loske, Reinhard

Sharing economy: gutes Teilen, schlechtes Teilen? / Reinhard Loske.

In: Blätter für deutsche und internationale Politik : Monatszeitschrift. - 60 (2015), 11, S. 89 - 98

Schlagwortkette:

Nachhaltige Entwicklung; Alternative Ökonomie; Soziales Netzwerk; Deutschland; 2015

37. Signatur: P 5146447

Brauckmann, Otto

Smart production : Wertschöpfung durch Geschäftsmodelle / Otto Brauckmann. - Berlin [u.a.] : Springer Vieweg, 2015. - XII, 179 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-662-45301-8

Schlagwortkette:

Unternehmensplanung; Schlanke Produktion; Wettbewerbsfähigkeit; Wertschöpfung; 2013

38. Signatur: JUR

Krings, Günter

Smart Technologies als Herausforderung für den Gesetzgeber / Günter Krings.

In: Recht der Datenverarbeitung : RDV ; Zeitschrift für Datenschutz-, Informations- und Kommunikationsrecht. - 31 (2015), Sonderveröffentlichung zu H. 2, S. 8 - 12

Schlagwortkette:

Informationstechnik; Technischer Fortschritt; Datenschutzrecht; Gesetzgebung;

Deutschland; 2015

39. Signatur: P 798553

Buhr, Daniel

Soziale Innovationspolitik für die Industrie 4.0 : Expertise / Daniel Buhr. Im Auftr. der Abteilung Wirtschafts- und Sozialpolitik der Friedrich-Ebert-Stiftung. - Bonn, 2015. - 28 S. : graph. Darst.

(WISO-Diskurs)

ISBN 978-3-95861-123-8

Schlagwortkette:

Industrie; Informationstechnik; Technischer Fortschritt; Zukunft; Deutschland; 2014

Industrie; Informationstechnik; Technischer Fortschritt; Arbeitsbedingungen;

Arbeitsgestaltung; Zukunft; Deutschland; 2014

Industriepolitik; Innovation; Technologiepolitik; Deutschland; 2014

40. Signatur: JUR

Krings, Günter

Zertifizierungen und Verhaltensregeln : Bausteine eines modernen Datenschutzes für die Industrie 4.0 / Günter Krings ; Lars Mammen.

In: Recht der Datenverarbeitung : RDV ; Zeitschrift für Datenschutz-, Informations- und Kommunikationsrecht. - 31 (2015), 5, S. 231 - 236

Schlagwortkette:

Industrie; Produktionssystem; Informationstechnik; Vernetzung; Datenschutzrecht;

Rechtsreform; Deutschland; 2015

41. Signatur: P 5144314

Koller, Christine

Geld war gestern : [wie Bitcoin, Regionalgeld, Zeitbanken und Shared Economy unser Leben verändern werden] / Christine Koller ; Markus Seidel. - 1. Aufl. - München : FBV, 2014. - 171 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-89879-858-7

Schlagwortkette:

Alternative Währung; 2014

42. Signatur: R 7018 | 67.2014.2

Die Modelle Uber und Airbnb : unlauterer Wettbewerb oder eine neue Form der sharing economy?.

In: Ifo-Schnelldienst. - 67 (2014), 21, S. 3 - 27

Mit Beitr. verschiedener Verf.. - Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Alternative Ökonomie; Verkehrswirtschaft; Personenverkehr; Regulierung; 2014;

Aufsatzsammlung

Alternative Ökonomie; Wohnungsmarkt; Regulierung; 2014; Aufsatzsammlung

43. Signatur: J 711125 | 2014/15

Baumgärtel, Tilman

Teile und verdiene : Sharing Economy / Tilman Baumgärtel.

In: Das Netz : Jahresrückblick Netzpolitik. 2014/15 (2014).- (), S. 89 - 92

Schlagwortkette:

Alternative Ökonomie; Kapitalismus; Arbeitsbedingungen; Lebenssituation; 2014

44. Signatur: R 7160 | 67.2014

Hirsch-Kreinsen, Hartmut

Wandel von Produktionsarbeit : "Industrie 4.0" / Hartmut Hirsch-Kreinsen.

In: WSI-Mitteilungen : Monatszeitschrift des Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Instituts in der Hans-Böckler-Stiftung. - 67 (2014), 6, S. 421 - 429

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Industrie; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; überregional; 2014

45. Signatur: R 71102 | 68.2014.2

Meller-Hannich, Caroline

Zu einigen rechtlichen Aspekten der "Share-Economy" / Caroline Meller-Hannich.

In: [Wertpapier-Mitteilungen / 4] Wertpapier-Mitteilungen : WM. - 68 (2014), 50/52, S. 2337 - 2345

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Alternative Ökonomie; Kompensationsgeschäft; Wirtschaftsrecht; Deutschland; 2014

46. Signatur: P 797081

Zukunftsbild Industrie 4.0 / [Hrsg.:] Bundesministerium für Bildung und Forschung ... [Projektträger im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt Softwaresysteme und Wissenstechnologien]. - Bonn, 2014. - 33 S. : Ill.

(Hightech-Strategie)

Schlagwortkette:

Industrie; Zukunft; Deutschland; 2013-2025; 2025