



Literaturtipp

Digitale Agenda 2014 – 2017

Literaturauswahl 2014

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 10.10.2014

1. Signatur: M 599744

Mainzer, Klaus

Die Berechnung der Welt : von der Weltformel zu Big Data / Klaus Mainzer. - München : Beck, 2014. - 352 S. : Ill., graph. Darst. - ISBN 978-3-406-66130-3

Schlagwortkette:

Big Data; Mathematik; Wissenschaft; 2014

2.

Europäische Kommission

Bericht der Kommission an das Europäische Parlament und den Rat über die Durchführung des Programms für die Funkfrequenzpolitik / Europäische Kommission. - Brüssel, 2014. - Online-Ressource.

(COM ; 2014,228) (Bericht der Kommission an das Europäische Parlament und den Rat)

Adresse: [http://eur-lex.europa.eu/legal-](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52014DC0228&rid=1)

content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52014DC0228&rid=1. - Kostenfrei

Schlagwortkette:

Telekommunikationstechnik; Kommunikationsnetz; Datenübertragung; Regulierung; Telekommunikationspolitik; EU-Staaten; Europäische Union; 2014

3. Signatur: OEK

Big data.

In: The journal of economic perspectives : a journal of the American Econom. Assoc.. - 28 (2014), 2, S. 3 - 98

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

Schlagwortkette:

Big Data; Ökonometrie; 2014; Aufsatzsammlung

4. Signatur: OEK

Big Data : sind Daten das Erdöl des neuen Jahrtausends?.

In: Die Volkswirtschaft : das Magazin für Wirtschaftspolitik. - 87 (2014), 5, S. 4 - 31

Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Big Data; 2014; Aufsatzsammlung

5. Signatur: P 797090

Markl, Volker

Big Data Management : Innovationspotenzialanalyse für die neuen Technologien für das Verwalten und Analysieren von großen Datenmengen ; Kurzfassung [einer vom BMWi in Auftrag gegebenen Studie] / [Autoren der Studie sind] Volker Markl,... Helmut Krcmar, Thomas Hoeren. Im Auftr. des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie. Technische Universität Berlin ; Technische Universität München ; Westfälische Wilhelms-Universität Münster. - Stand: März 2014; Version 0.99. - [Berlin], 2014. - 19 Bl. : Ill., graph. Darst. - Langfassung u.d.T.: ---: Innovationspotenzialanalyse für die neuen Technologien für das Verwalten und Analysieren von großen Datenmengen

Schlagwortkette:

Big Data; Innovation; Unternehmen; Internationale Wettbewerbsfähigkeit; Deutschland; 2014; Forschungsbericht; Empfehlung

6. Signatur: P 5145359

Big Data und Recht / hrsg. von Thomas Hoeren. - München : Beck, 2014. - XXI, 138 S. : Ill., graph. Darst.

(Schriftenreihe Information und Recht ; 83)

ISBN 978-3-406-67122-7

Schlagwortkette:

Big Data; Recht; Deutschland; 2014; Einführung

7. Signatur: P 797237

Braucht Deutschland einen digitalen Kodex? : Verantwortung, Plattformen und soziale Normen im Internet ; eine Untersuchung / IRights.Lab. Im Auftr. des Deutschen Instituts für Vertrauen und Sicherheit im Internet. [Philipp Otto, Projektleitung]. - Hamburg, 2014. - 143 S. : Ill., graph. Darst. - Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Internet; Wert; Soziale Norm; Selbstverpflichtung; Deutschland; 2014

8. Signatur: P 328728

Rohrlich, Michael

Cloud Computing : rechtliche Grundlagen ; [mit praktischen Checklisten] / Michael Rohrlich. - [Frankfurt am Main] : Entwickler.press, 2014. - 117 S.

(Schnell + kompakt)

ISBN 978-3-86802-115-8

Schlagwortkette:

Cloud Computing; Recht; Deutschland; 2014; Ratgeber

9. Signatur: POL; R 6854
Daten. Dienste. Demokratie.
In: Neue Gesellschaft, Frankfurter Hefte : NG, FH. - 61 (2014), 5, S. 21 - 46
Mit Beitr. verschiedener Verf.
Schlagwortkette:
Internet; Neue Medien; Datenschutz; überregional; 2014; Aufsatzsammlung
10.
Signatur: JUR
Staudegger, Elisabeth
Datenhandel - ein Auftakt zur Diskussion : zur Zulässigkeit des Handels mit Daten aus Anlass der Weitergabe von "Gesundheitsdaten" / Elisabeth Staudegger.
In: Österreichische Juristen-Zeitung : ÖJZ. - 69 (2014), 3, S. 107 - 116
Schlagwortkette:
Gesundheitswesen; Datenverarbeitung; Information; Handel; Datenschutzrecht; Österreich; 2014
Gesundheitswesen; Datenverarbeitung; Information; Kauf; Eigentum; Österreich; 2014
11. Signatur: JUR
Kühling, Jürgen
Datenschutzrecht - Basis und Bremse des Cloud Computing : rechtliche Hemmnisse und Lösungsvorschläge für eine breitere Etablierung von Cloud-Diensten / Jürgen Kühling ; Michael Biendl.
In: Computer und Recht : CR ; Zeitschrift für die Praxis des Rechts der Informationstechnologien. - 30 (2014), 3, S. 150 - 156
Auch im Internet unter der Adresse <http://dx.doi.org/10.9785/ovs.cr.2014.0304> verfügbar
Schlagwortkette:
Cloud Computing; Datenschutzrecht; Deutschland; 2014
12.
Delivering digital infrastructure : advancing the internet economy / World Economic Forum prep. in collaboration with the Boston Consulting Group. - April 2014. - Cologny/Geneva, 2014. - Online-Ressource.
(Industry agenda)
Adresse:
http://www3.weforum.org/docs/WEF_TC_DeliveringDigitalInfrastructure_InternetEconomy_Report_2014.pdf. - Kostenfrei
Schlagwortkette:
Telekommunikationstechnik; Kommunikationsnetz; Internet; Infrastrukturpolitik; Wirtschaftsentwicklung; überregional; 2014; Empfehlung

13.
The development of fixed broadband networks / OECD ; this report was presented to the Working Party on Communication, Infrastructures and Services Policy (CISP) in December 2013 ; the CDEP Committee approved the report in April 2014. The document was prep. by Kevin Werbach. - Paris : OECD Publ., 2014. - Online-Ressource.
(OECD digital economy papers ; 239)
Adresse: <http://dx.doi.org/10.1787/5jz2m5mlb1q2-en>. - Kostenfrei
Schlagwortkette:
Telekommunikationstechnik; Kommunikationsnetz; Technischer Fortschritt; Internet; Wirtschaftsentwicklung; OECD-Staaten; 2014
14. Signatur: P 797499
Dezentrale Produktion, 3D-Druck und Nachhaltigkeit : Trajektorien und Potenziale innovativer Wertschöpfungsmuster zwischen Maker-Bewegung und Industrie 4.0 ; ... im Rahmen der Innovations- und Technikanalyse (ITA) ... / IÖW. Ulrich Petschow ... - Berlin, 2014. - 56 S. : Ill., graph. Darst.
(Schriftenreihe des IÖW ; 206)
Zsfassung in engl. Sprache. - ISBN 978-3-940920-09-6
Schlagwortkette:
Drucker; Software; Produktgestaltung; Produktion; Dezentralisation; Umweltbilanz; Nachhaltige Entwicklung; 2014; Forschungsbericht
15. Signatur: R 5929; POL
Digital : was sich ändert, wie wir uns ändern / mit Beitr. von Thomas Jarzombek, Axel Voss, Heinz Riesenhuber ...
In: Die politische Meinung. - 59 (2014), 526, S. 12 - 89
Mit Beitr. verschiedener Verf.. - Auch als Volltext über KSL verfügbar
Schlagwortkette:
Internet; Neue Medien; Gesellschaft; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung
Internet; Neue Medien; Datenschutz; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung
Internet; Neue Medien; Politische Planung; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung
16.
The Digital Agenda Toolbox / European Commission ; European Commission, Joint Research Centre, Institute for Prospective Technological Studies. - Luxembourg : Publ. Office of the Europ. Union, 2014. - Online-Ressource. - Adresse:
<http://dx.doi.org/10.2791/7045>. - Kostenfrei. - ISBN 978-92-79-36203-3
Schlagwortkette:
Internet; Informationstechnik; Wirtschaftswachstum; Politische Planung; EU-Staaten; Europäische Union; 2014; Bericht; Empfehlung

17. Signatur: M 5100261
Spitzer, Manfred
Digitale Demenz - zu Risiken und Nebenwirkungen digitaler Medien / Manfred Spitzer.
In: Aus der Krise lernen : auf dem Weg zu einer weltoffenen und humanen Gesellschaft / Erwin Teufel ... (Hg.). - Orig.-Ausg. - Freiburg [u.a.] : Herder. - (2014), S. 90 - 101
ISBN 978-3-451-33297-5
Schlagwortkette:
Neue Medien; Lernen; Medienforschung; Neurowissenschaften; 2012
18. Signatur: POL; R 6854
Gerhardt, Volker
Die digitale Innovation : Essay / Volker Gerhardt.
In: Neue Gesellschaft, Frankfurter Hefte : NG, FH. - 61 (2014), 5, S. 4 - 8
Schlagwortkette:
Internet; Neue Medien; Ethik; 2014; Essay
19. Signatur: M 599992
Burckhardt, Martin
Digitale Renaissance : Manifest für eine neue Welt / Martin Burckhardt. - 1. Aufl. - Berlin : Metrolit, 2014. - 205 S. - ISBN 978-3-8493-0330-3
Schlagwortkette:
Sozialer Wandel; Neue Medien; Informationsgesellschaft; Zukunft; 2014
20. Signatur: R 70263
Berlit, Uwe
Elektronischer Verwaltungsprozess - Vision, Illusion oder Bedrohung? / Ralf Geis ; Uwe-Dietmar Berlit.
In: Deutsches Verwaltungsblatt : DVBl. - 129 (2014), 1, S. 14 - 24
Auch als Volltext über KSL verfügbar
Schlagwortkette:
Verwaltungsgerichtsbarkeit; Verwaltungsprozessrecht; Electronic Government; Deutschland; 2013
21. Signatur: NAT
Bager, Jo
Das Ende der Privatsphäre : Datenschutz: was Dritte über uns verraten / Jo Bager.
In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 20, S. 76 - 78
Schlagwortkette:
Soziale Software; Persönlichkeitsrecht; Datenschutz; überregional; 2014

22. Signatur: POL

The face-off for tomorrow's web : who will get to rewrite the internet rulebook?.

In: The world today : Chatham House review ; international affairs. - 70 (2014), 2, S. 12 - 26

Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Internet; Regulierung; Governance; überregional; 2014; Aufsatzsammlung

23. Signatur: P 797113

Future business clouds : Cloud Computing am Standort Deutschland zwischen Anforderungen, nationalen Aktivitäten und internationalem Wettbewerb ; [Projekt "Future Business Clouds"] / Acatech (Hrsg.) [Red.: Linda Treugut ...]. - München : Utz, 2014. - 43 S. : graph. Darst.

(Acatech-Position)

Auch als Online-Ausg. - ISBN 978-3-8316-4356-1

Schlagwortkette:

Cloud Computing; Unternehmen; Datensicherung; Datenschutz; Internationale Wettbewerbsfähigkeit; Politische Planung; Deutschland; 2013; Empfehlung

24. Signatur: P 797515

Esche, Jonas vor dem

German digitalization consumer report 2014 / Jonas vor dem Esche ; Thorsten Hennig-Thurau. Ed.: Björn Bloching ... Digitalization Think:Lab, Marketing Center Münster & Roland Berger Strategy Consultants. Roland Berger Strategy Consultants ; Westfälische Wilhelms-Universität Münster. - Münster [u.a.], 2014. - 75 Sp. : Ill., zahlr. graph. Darst. (Research report / Digitalization Think:Lab ; 2)

Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Internet; Kommunikation; Medienforschung; Deutschland; 2014

Internet; Elektronischer Handel; Verbraucherverhalten; Deutschland; 2014

25. Signatur: J 61436 | 2014

The global information technology report. 2014 (2014) / World Economic Forum ; INSEAD.

- Rewards and risks of big data. - ISBN 978-92-95044-63-0

Schlagwortkette:

Big Data; Technikfolgenabschätzung; überregional; 2014; Aufsatzsammlung

Big Data; Politische Planung; überregional; 2014; Aufsatzsammlung

26. Signatur: JUR
Solmecke, Christian
Google Glass - der Gläserne Mensch 2.0 : die neueste technische Errungenschaft - ein Fluch oder eine Herausforderung? / Christian Solmecke ; Sibel Kocatepe.
In: Zeitschrift für Datenschutz : ZD. - 4 (2014), 1, S. 22 - 27
Schlagwortkette:
Optisches Produkt; Mobilfunk; Internet; Datenschutzrecht; Deutschland; 2013
27. Signatur: NAT
Steiner, Falk
Großbaustelle Netzpolitik : die digitale Agenda der großen Koalition mit diversen Zuständigkeiten / Falk Steiner ; Katharina Hamberger.
In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 7, S. 84 - 87
Schlagwortkette:
Internet; Politik; Deutschland; 2014
28. Signatur: P 797283
Industrie 4.0 : Innovationen für die Produktion von morgen / [Hrsg.:] Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), Referat Forschung für Produktion, Dienstleistung und Arbeit. - Stand: April 2014. - Bonn, 2014. - 153 S. : Ill., graph. Darst.
Schlagwortkette:
Industrie; Spitzentechnologie; Produktionssystem; Deutschland; 2014; Verzeichnis
29. Signatur: P 796812
Infrastruktur zwischen Standortvorteil und Investitionsbedarf / Institut der Deutschen Wirtschaft Köln. Ansprechpartner: Hubertus Bardt ... - Köln, 2014. - 79 S. : zahlr. graph. Darst. - Auch als Online-Ausg.
Schlagwortkette:
Straßenverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Investition; Wirtschaftsentwicklung; Zukunft; Deutschland; 2013; Bericht; Empfehlung
Telekommunikationstechnik; Kommunikationsnetz; Investition; Wirtschaftsentwicklung; Zukunft; Deutschland; 2013; Bericht; Empfehlung
Elektrizitätserzeugung; Elektrizitätsversorgungsnetz; Investition; Wirtschaftsentwicklung; Zukunft; Deutschland; 2013; Bericht; Empfehlung
30.
The internet in transition : the state of the transition to IPv6 in today's internet and measures to support the continued use of IPv4 / OECD. - Paris : OECD Publ., 2014. - Online-Ressource.
(OECD digital economy papers ; 234)
Adresse: <http://dx.doi.org/10.1787/5jz5sq5d7cq2-en>. - Kostenfrei
Schlagwortkette:
Internet; Telekommunikationstechnik; Internetadresse; überregional; 2013

31.
Internet-Politik und Internet-Governance - Europas Rolle bei der Mitgestaltung der Zukunft der Internet-Governance : (Text with EEA relevance) / Europäische Kommission. - Brüssel, 2014. - Online-Ressource.
(COM ; 2014,72) (Mitteilung der Kommission an das Europäische Parlament, den Rat, den Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschuss und den Ausschuss der Regionen)
Adresse: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52014DC0072&qid=1396954028303&from=DE>. -
Kostenfrei
Schlagwortkette:
Internet; Regulierung; Governance; EU-Staaten; Europäische Union; 2013
32. Signatur: NAT
Baumgarten, Johannes
LTE: Die vierte Mobilfunkgeneration zur Anbindung von Smart Meter Gateways nutzen / Johannes Baumgarten ; Thomas Kürner.
In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen : ET ; Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt. - 64 (2014), 7, S. 15 - 18
Schlagwortkette:
Intelligenter Zähler; Intelligentes Stromnetz; Datenübertragung; Mobilfunk; 2013
33. Signatur: P 797528
Rozite, Vida
More data, less energy : making network standby more efficient in billions of connected devices / [The main author of this report is Vida Rozite]. 4E Energy Efficient End-Use Equipment, International Energy Agency ; International Energy Agency. - Paris, 2014. - 170 S. : Ill., graph. Darst. - Auch als Online-Ausg.
Schlagwortkette:
Informationstechnik; Kommunikationsnetz; Datenübertragung; Energieeinsparung; 2014
34. Signatur: NAT
Sietmann, Richard
Neustart : Wege aus der Breitband-Sackgasse / Richard Sietmann.
In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 12, S. 76 - 79
Schlagwortkette:
Telekommunikationstechnik; Kommunikationsnetz; Telekommunikationswirtschaft; Telekommunikationspolitik; Deutschland; 2014; Interview

35.

New approaches to spectrum management / OECD. The document was prep. by Agustin Diaz-Pines ... - Paris : OECD Publ., 2014. - Online-Ressource.

(OECD digital economy papers ; 235)

Adresse: <http://dx.doi.org/10.1787/5jz44fnq066c-en>. - Kostenfrei

Schlagwortkette:

Telekommunikationstechnik; Kommunikationsnetz; Datenübertragung; Regulierung; Telekommunikationspolitik; OECD-Staaten; 2014

36.

Nutzung von Social Media und onlinebasierten Anwendungen in der Wissenschaft : erste Ergebnisse des Science 2.0-Survey 2013 des Leibniz-Forschungsverbunds Science 2.0 ; Datenreport 2013 ; Projekt: Science 2.0-Survey im Rahmen des Leibniz-Forschungsverbund "Science 2.0" / Daniela Pscheida ... - [Dresden], [2014]. - Online-Ressource. - Adresse: http://www.qucosa.de/fileadmin/data/qucosa/documents/13296/Science20_Datenreport_2013_PDF_A.pdf. - Kostenfrei. - ISBN 978-3-86780-380-9

Schlagwortkette:

Soziale Software; Wissenschaftliches Arbeiten; Computerunterstütztes Lernen; Wissenschaftler; Deutschland; 2013; Umfrage

37. Signatur: P 797619

Offene Innovationsprozesse als Cloud-Services / [Büro für Technikfolgen-Abschätzung beim Deutschen Bundestag (TAB)]. Simone Ehrenberg-Silies ... - Berlin, 2014. - 47 S. : graph. Darst.

(TAB-Horizon-Scanning ; 1)

Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Innovation; Cloud Computing; 2014

38. Signatur: P 5145666

Rushkoff, Douglas

Present Shock : wenn alles jetzt passiert / Douglas Rushkoff. - Freiburg : Orange-Press, 2014. - 286 S. - Einheitssachtitel: Present shock <dt.>. - ISBN 978-3-936086-72-0

Schlagwortkette:

Informationsgesellschaft; Technischer Fortschritt; Digitalisierung; Zeit; Sozialer Wandel; überregional; 2013

39. Signatur: NAT
Programmieren in der Grundschule, iPads für alle? : Baustelle Schul-IT ; Ausstattung, Konzepte, Pflichtfach Informatik.
In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 14, S. 100 - 115
Mit Beitr. verschiedener Verf.
Schlagwortkette:
Computerunterstütztes Lernen; Schule; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung
Informatikunterricht; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung
40. Signatur: P 5145133
Barnitzke, Benno
Rechtliche Rahmenbedingungen des Cloud Computing : eine Untersuchung zur internationalen Zuständigkeit, zum anwendbaren Recht und zum Datenschutzrecht / Benno Barnitzke. - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos, 2014. - 314 S. : graph. Darst.
(Nomos-Universitätschriften : Recht ; 842)
Zugl.: Hannover, Univ., Diss., 2013. - ISBN 978-3-8487-1429-2
Schlagwortkette:
Cloud Computing; Recht; überregional; 2013; Dissertation
41. Signatur: M 5100265;
Rechtsfragen des Cloud Computing : Herausforderungen für die unternehmerische Praxis / hrsg. von Fabian Niemann ... Bearb. von Nicolai Bieber ... - Berlin [u.a.] : De Gruyter, 2014. - XXXVI, 428 S. : graph. Darst.
(De-Gruyter-Praxishandbuch)
Nebent.: Praxishandbuch Rechtsfragen des Cloud Computing. - Auch als Online-Ausg. - ISBN 978-3-11-028356-3
Schlagwortkette:
Cloud Computing; Recht; Deutschland; 2014; Handbuch
42. Signatur: P 5144619
Zuckerman, Ethan
Rewire! : Warum wir das Internet besser nutzen müssen / Ethan Zuckerman. - Dt. Erstausg., 1. Aufl. - Bern : Huber, 2014. - 292 S. : Ill., graph. Darst., Kt. - Einheitssachtitel: Rewire! <dt.>. - ISBN 978-3-456-85367-3
Schlagwortkette:
Internet; Soziale Software; Vernetzung; Kulturkontakt; überregional; 2013

43. Signatur: NAT

Riese Google.

In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 11, S. 128 - 143

Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Internet; Marktmacht; Google Inc. <Mountain View, Calif.>; 2014; Aufsatzsammlung

Internet; Datenerfassung; Datenverarbeitung; Datenschutz; Google Inc. <Mountain View, Calif.>; 2014; Aufsatzsammlung

44. Signatur: P 5144516

Schutzpflichten und Drittwirkung im Internet : das Grundgesetz im digitalen Zeitalter / [Deutsches Institut für Vertrauen und Sicherheit im Internet]. Utz Schliesky ... Mit einem Geleitw. von Roman Herzog. - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos, 2014. - 184 S.

(DIVSI-Perspektiven ; 1)

ISBN 978-3-8487-1307-3

Schlagwortkette:

Internet; Persönlichkeitsrecht; Datenschutzrecht; Grundrechtsschutz; Deutschland; 2014

45. Signatur: JUR

Peifer, Karl-Nikolaus

Selbstbestimmung im digitalen Netz : Privatkopie, Flatrate und Fair Use / Karl-Nikolaus Peifer.

In: Zeitschrift für Urheber- und Medienrecht : ZUM. - 58 (2014), 2, S. 86 - 90

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Internet; Urheberrechtsbeschränkung; Deutschland; 2014

46. Signatur: M 5100503

Hofstetter, Yvonne

Sie wissen alles : wie intelligente Maschinen in unser Leben eindringen und warum wir für unsere Freiheit kämpfen müssen / Yvonne Hofstetter. - 1. Aufl. - München : Bertelsmann, 2014. - 350 S. - ISBN 978-3-570-10216-9

Schlagwortkette:

Big Data; Informationstechnik; Datenschutz; überregional; 2014

47.

Soziale Medien : Gegenstand und Instrument der Forschung / [Arbeitsgemeinschaft Sozialwissenschaftlicher Institute]. Christian König ... (Hrsg.). - Wiesbaden : Springer VS, 2014. - Online-Ressource.

(Schriftenreihe der ASI - Arbeitsgemeinschaft Sozialwissenschaftlicher Institute)

Adresse: <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-658-05327-7>. - Lizenzpflichtig. - ISBN 978-3-658-05327-7

Schlagwortkette:

Soziale Software; Soziales Netzwerk; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung

48. Signatur: P 5144104

Kubicek, Herbert

Staatliche Beteiligungsangebote im Internet / Herbert Kubicek.

In: Internet und Partizipation : Bottom-up oder Top-down? Politische

Beteiligungsmöglichkeiten im Internet / Kathrin Voss (Hrsg.). - Wiesbaden : Springer VS.- (Bürgergesellschaft und Demokratie; 42). - (2014), S. 265 - 298

Auch als Online-Ausg. - ISBN 978-3-658-01027-0

Schlagwortkette:

Internet; Bürgerbeteiligung; Electronic Government; Politische Partizipation; Deutschland; 2013

49. Signatur: P 5144183

Transparenz, Partizipation, Kollaboration : die digitale Verwaltung neu denken ; [2.

Speyerer Forum zur Digitalen Lebenswelt am 11. und 12.4.2013] / Hermann Hill ... (Hrsg.). - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos, 2014. - 228 S. : Ill., graph. Darst.

(Verwaltungsressourcen und Verwaltungsstrukturen ; 27)

ISBN 978-3-8487-1131-4

Schlagwortkette:

Electronic Government; Deutschland; 2013; Kongress

50. Signatur: M 5100109

Schaar, Peter

Überwachung total : wie wir in Zukunft unsere Daten schützen / Peter Schaar. - 1. Aufl. -

Berlin : Aufbau, 2014. - 301 S. : graph. Darst., Kt. - ISBN 978-3-351-03295-1

Schlagwortkette:

Internet; Geheimdienst; Grundrechtsverletzung; Datenschutz; Deutschland; 2014

51. Signatur: R 8007; POL
Bendrath, Ralf
Überwachungstechnologien / Ralf Bendrath.
In: Aus Politik und Zeitgeschichte : Beilage zur Wochenzeitung Das Parlament. - 64 (2014), 18/19 vom 28.04.2014, S. 20 - 25
Auch als Volltext über KSL verfügbar
Schlagwortkette:
Big Data; Technischer Fortschritt; überregional; 2014
52. Signatur: P 5145199
Überwiegend Neuland : Positionsbestimmungen der Wissenschaft zur Gestaltung der Informationsgesellschaft / [Instkomm]. Dieter Klumpp ... (Hg.). - Berlin : Ed. Sigma, 2014. - 205 S. - ISBN 978-3-8360-3599-6
Schlagwortkette:
Informationsgesellschaft; Electronic Government; Internet; Deutschland; überregional; 2014; Aufsatzsammlung
Roboter; Ethik; Technikfolgenabschätzung; Deutschland; 2014; Aufsatzsammlung
53. Signatur: R 70882; JUR
Ohly, Ansgar
Urheberrecht in der digitalen Welt : brauchen wir neue Regelungen zum Urheberrecht und zu dessen Durchsetzung? / Ansgar Ohly.
In: Neue juristische Wochenschrift : NJW. - 67 (2014), Beil. 2 zu H. 24, S. 47 - 50
Auch als Volltext über KSL verfügbar
Schlagwortkette:
Internet; Urheberrecht; Rechtsreform; Deutschland; 2014; Gutachten
54. Signatur: P 5144381
Kullik, Jakob
Vernetzte (Un-)Sicherheit? : Eine politisch-rechtliche Analyse der deutschen Cybersicherheitspolitik / Jakob Kullik. [Technische Universität Chemnitz, Institut für Politikwissenschaft, Professur Internationale Politik]. - Hamburg : Kovač, 2014. - 281 S. : graph. Darst.
(Schriftenreihe Chemnitzer Schriften zur europäischen und internationalen Politik ; 7)
Literaturverz. S. 247 - 279. - ISBN 978-3-8300-7649-0
Schlagwortkette:
Internet; Computerkriminalität; Gefahrenabwehr; Deutschland; 2013
Internet; Computerkriminalität; Cyberwar; Sicherheitspolitik; Deutschland; 2013

55. Signatur: NAT
Schüler, Peter
Viel Find - viel Ehr : Grundlagen, Werkzeuge und Anreize zum Umgang mit Big Data / Peter Schüler.
In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 17, S. 132 - 137
Schlagwortkette:
Big Data; 2014

56. Signatur: R 74320; JUR
Treber, Jürgen
Virtuelle Justizkommunikation ante portas : das Gesetz zur Förderung des elektronischen Rechtsverkehrs mit den Gerichten / Jürgen Treber.
In: Neue Zeitschrift für Arbeitsrecht : NZA ; Zweiwochenschrift für die betriebliche Praxis. - 31 (2014), 9, S. 450 - 455
Auch als Volltext über KSL verfügbar
Schlagwortkette:
Arbeitsgerichtsbarkeit; Electronic Government; Deutschland; Gesetz zur Förderung des elektronischen Rechtsverkehrs mit den Gerichten; Arbeitsgerichtsgesetz: § 46c; 2014

57. Signatur: WIS
Virtuelle Lernwelten in der Universität.
In: Forschung & Lehre : alles was die Wissenschaft bewegt. - 21 (2014), 5, S. 348 - 364
Mit Beitr. verschiedener Verf.
Schlagwortkette:
Soziale Software; Internet; Computerunterstütztes Lernen; Hochschule; Deutschland; 2014;
Aufsatzsammlung

58. Signatur: SOZ
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

59. Signatur: R 70263; JUR
Hill, Hermann
Wandel von Verwaltungskultur und Kompetenzen im digitalen Zeitalter / Hermann Hill.
In: Deutsches Verwaltungsblatt : DVBl. - 129 (2014), 2, S. 85 - 93
Auch als Volltext über KSL verfügbar
Schlagwortkette:
Neue Medien; Internet; Verwaltungskultur; Verwaltungsmanagement; Deutschland; 2013

60. Signatur: M 599367

Lanier, Jaron

Wem gehört die Zukunft? : Du bist nicht der Kunde der Internet-Konzerne, du bist ihr Produkt / Jaron Lanier. - 1. Aufl. - Hamburg : Hoffmann und Campe, 2014. - 479 S. : Ill., graph. Darst. - Einheitssachtitel: Who owns the future? <dt.>. - ISBN 978-3-455-50318-0
Schlagwortkette:

Big Data; Konzern; Macht; Gesellschaft; Zukunft; überregional; 2013

Big Data; Informationsökonomik; Dienstleistung; Lohnsystem; Zukunft; überregional; 2013

61. Signatur: JUR

Schneider, Mathias

WhatsApp & Co. - Dilemma um anwendbare Datenschutzregeln : Problemstellung und Regelungsbedarf bei Smartphone-Messengern / Mathias Schneider.

In: Zeitschrift für Datenschutz : ZD. - 4 (2014), 5, S. 231 - 237

Schlagwortkette:

Telekommunikationsdienst; Soziale Software; Datenschutzrecht; Deutschland; 2014

62. Signatur: P 5144267

Wenzel, Eike

#Wir : wie die Digitalisierung unseren Alltag verändert / Eike Wenzel ; Oliver Dziemba. - 1. Aufl. - München : Redline-Verl., 2014. - 208 S. : Ill. - ISBN 978-3-86881-507-8

Schlagwortkette:

Digitalisierung; Alltag; Zukunft; 2014

63. Signatur: P 5145100

Zillien, Nicole

Wissenskluft und Digital Divide / Nicole Zillien ; Maren Haufs-Brusberg. - 1. Aufl. - Baden-Baden : Nomos, 2014. - 121 S. : Ill., graph. Darst.

(Konzepte ; 12)

ISBN 978-3-8329-7857-0

Schlagwortkette:

Internet; Medienforschung; Informationsgesellschaft; Politische Partizipation; überregional; 2013

64. Signatur: P 797170

Die Zukunft der digitalen Gesellschaft : Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage / Institut für Demoskopie Allensbach ; [Bundesministerium für Bildung und Forschung]. - Allensbach, 2014. - Getr. Zählung : graph. Darst. - Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Informationsgesellschaft; Internet; Soziale Software; Öffentliche Meinung; Deutschland; 2014; Umfrage

65. 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

66. Signatur: NAT

Zukunftschancen : Bundesforschungsministerin Johanna Wanka über Big Data, Industrie 4.0
und die Energiewende / Peter König ...

In: C't : Magazin für Computer-Technik. - (2014), 7, S. 88 - 91

Schlagwortkette:

Informationstechnik; Datenverarbeitung; Technischer Fortschritt; Forschungspolitik;
Deutschland; 2014; Interview