

Literatur <i>tipp</i>			

Verkehrsinfrastruktur und intelligente Mobilität

Literaturauswahl 2013 - 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

1. Signatur: R 50598; POL

Balleis, Siegfried

Automatisiertes Fahren : das Auto der Zukunft / Siegfried Balleis.

In: Politische Studien: Zweimonatsschrift für Politik und Zeitgeschehen. - 67 (2016), 467,

S. 80 - 87

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Politik; Deutschland; 2016

2.

Bundesverkehrswegeplan 2030 : [Kabinettsplan] / Bundesministerium für Verkehr und Digitale Infrastruktur. [Vorw.: Alexander Dobrindt]. - Berlin, 2016. - Online-Ressource. - Adresse: http://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Anlage/VerkehrUndMobilitaet/BVWP/bvwp-2030-kabinettsplan.pdf?__blob=publicationFile. - Kostenfrei Schlagwortkette:

Verkehrsplanung; Verkehrsinfrastruktur; Zukunft; Deutschland; 2030

3. Signatur: JUR

Kunnert, Gerhard

Die datenschutzkonforme Vernetzung des Automobils : konkrete datenschutzrechtliche Vorgaben für die Gestaltung von Kfz-IT und sonstiger Komponenten intelligenter Verkehrssysteme / Gerhard Kunnert.

In: Computer und Recht: CR; Zeitschrift für die Praxis des Rechts der

Informationstechnologien. - 32 (2016), 8, S. 509 - 516

Auch im Internet unter der Adresse http://dx.doi.org/10.9785/cr-2016-0808 verfügbar Schlagwortkette:

Kraftfahrzeug; Internet; Rechnernetz; Datenverarbeitung; Datenschutzrecht; Deutschland; Europäische Union; 2016

4. Signatur: P 7100432

Förderung des Radverkehrs in Städten und Gemeinden / DStGB, Deutscher Städte- und Gemeindebund; adfc, Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club. - Neuaufl. - Berlin, 2016. - 34 S. : Ill., graph. Darst. - (DStGB-Dokumentation; 137)

Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Radfahrerverkehr; Gemeinde; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspsychologie; Verkehrspolitik; Deutschland; 2016

5. Signatur: R 75111

Hondius, Harry

IAA-Vorpressekonferenz des Hauses Daimler Buses mit Zukunftsbus / Harry Hondius. In: Stadtverkehr: Fachzeitschrift für den öffentlichen Personen-Nahverkehr auf Schiene und Straße. - 61 (2016), 9, S. 6 - 9

Schlagwortkette:

Omnibus; Elektrofahrzeug; Autonomes Fahrzeug; 2016

6. Signatur: OEK

Becker, Udo J.

Das Nutzen-Kosten-Verhältnis in der Bundesverkehrswegeplanung : wissenschaftlicher Anspruch und Auswirkungen in der Praxis / Udo J. Becker.

In: Zeitschrift für Verkehrswissenschaft : ZfV. - 87 (2016), 1, S. 1 - 16

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrsplanung; Verkehrsinvestition; Kosten-Nutzen-Analyse; Deutschland; Bundesverkehrswegeplan ...; 2015

7.

Strategische Umweltprüfung zum Bundesverkehrswegeplan 2030 : Umweltbericht / für das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) ; bearb. durch: ARGE Bosch Baader GHF: Bosch & Partner GmbH ; Baader Konzept GmbH ; Gruppe Freiraumplanung. - März 2016. - Hannover, 2016. - Online-Ressource. - Adresse: http://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Anlage/VerkehrUndMobilitaet/BVWP/bvwp-2030-umweltbericht.pdf?__blob=publicationFile. - Kostenfrei. - Nebent.: Umweltbericht zum Bundesverkehrswegeplan

Schlagwortkette:

Verkehrsplanung; Verkehrsinfrastruktur; Umweltverträglichkeitsprüfung; Zukunft; Deutschland: 2030

8. Signatur: P 799375

Dudenhöffer, Ferdinand

"Vorfahrt für automatisiertes Fahren statt "mittelalterlicher" Mautprojekte" : Interview mit Deutschlands Auto-Papst Prof. Dr. Ferdinand Dudenhöffer / Ferdinand Dudenhöffer. In: Nimmt Google den Autokonzernen das Lenkrad weg? : Interview mit Deutschlands Auto-Papst Prof. Dr. Ferdinand Dudenhöffer / Ferdinand Dudenhöffer. - Rheine : Wirtschaftsforum-Verl..- (Nimmt Google den Autokonzernen das Lenkrad weg?). - (2016), S. 4 - 7

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; Verkehrspolitik; Deutschland; 2015; Interview

9.

Wieschebrink, Christian

Vorfahrt für IT-Sicherheit : intelligente Verkehrssysteme / Christian Wieschebrink ; Hans-

Peter Wagner. - Online-Ressource.

In: BSI-Magazin. 2016 (2016), S. 34 - 39

Adresse:

 $https://www.bsi.bund.de/SharedDocs/Downloads/DE/BSI/Publikationen/Magazin/BSI-Magazin_2016_01.pdf; jsessionid=CB5FAFC320F7D2AA6DCFE02F0ACD2F05.2_cid294?_blob=publicationFile\&v=6.$

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Vernetzung; Verkehrssicherheit; Datensicherung; 2016

10. Signatur: P 7100393

Aktionsplan Güterverkehr und Logistik : nachhaltig und effizient in die Zukunft / Bundesministerium für Verkehr und Digitale Infrastruktur. [Vorw.: Dorothee Bär]. - Stand November 2015. - Berlin, 2015. - 47 S. : Ill., graph. Darst. - Auch als Online-Ausg. Schlagwortkette:

Güterverkehr; Logistik; Verkehrsinfrastruktur; Technischer Fortschritt; Informationstechnik; Vernetzung; Zukunft; Deutschland; 2015

11. Signatur: P 5148760

Hammer, Christoph

Automatisierte Steuerung im Straßenverkehr / Christoph Hammer. [Hrsg. von dem Forschungsinstitut für Automobilrecht]. - Frankfurt am Main : Fachmedien Recht und Wirtschaft, Dfv-Mediengruppe, 2015. - XXI, 238 S. - (Recht, Automobil, Wirtschaft : Schriftenreihe ; 2)

Teilw. zugl.: Regensburg, Univ., Diss., 2014. - ISBN 978-3-8005-1615-5 Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; Verkehrssicherheit; Verkehrsrecht; Rechtsreform; Deutschland; Übereinkommen über den Straßenverkehr; 2014; Dissertation

12. Signatur: M 5102277

Autonomes Fahren: technische, rechtliche und gesellschaftliche Aspekte / Markus Maurer ... (Hrsg.). - Berlin [u.a.]: Springer Vieweg, 2015. - XIV, 732 S.: Ill., graph. Darst. - Beitr. teilw. dt., teilw. engl. - ISBN 978-3-662-45853-2

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; 2015; Aufsatzsammlung

Signatur: R 5298 | 86.2015

["Beiträge zum 6. Bundesverkehrswegeplan (BVWP 2016) auf der 3. Konferenz

"Verkehrsökonomik und -politik" am 11. und 12. Juni 2015 in Berlin"].

In: Zeitschrift für Verkehrswissenschaft : ZfV. - 86 (2015), 3, S. 179 - 239

Sacht. fingiert. - Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Verkehrsplanung; Verkehrsinfrastruktur; Zukunft; Bewertung; Kosten-

Nutzen-Analyse; Deutschland; 2015; Kongress

Signatur: M 5102384

Johanning, Volker

Car IT kompakt : das Auto der Zukunft - vernetzt und autonom fahren / Volker Johanning ; Roman Mildner. - Wiesbaden: Springer Vieweg, 2015. - X, 116 S.: Ill., graph. Darst. - ISBN

978-3-658-09967-1

Schlagwortkette:

Kraftfahrzeug; Informationstechnik; Datenverarbeitung; Vernetzung; 2015

Autonomes Fahrzeug; 2015

Signatur: M 5103364

E-mobility in Europe : trends and good practice / Walter Leal Filho ... eds. - Cham ;

Heidelberg [u.a.]: Springer, 2015. - XIV, 394 S.: Ill., graph. Darst., Kt. - (Green energy and

technology)

ISBN 978-3-319-13193-1

Schlagwortkette:

Elektrofahrzeug; Europa; 2015; Aufsatzsammlung

Signatur: M 5103364

EV policy compared: an international comparison of governments' policy strategy towards e-mobility / Martijn van der Steen ...

In: E-mobility in Europe: trends and good practice / Walter Leal Filho ... eds. - Cham;

Heidelberg [u.a.]: Springer.- (E-mobility in Europe). - (2015), S. 27 - 53

ISBN 978-3-319-13193-1

Schlagwortkette:

Elektrofahrzeug; Förderprogramm; Politische Planung; Belgien; Dänemark; Deutschland; Niederlande; Norwegen; Schweden; Großbritannien; Kalifornien; 2014; Vergleichende

Darstellung

17. Signatur: R 72650 | 2015

Hevelke, Alexander

Intelligente Autos im Dilemma / Alexander Hevelke ; Julian Nida-Rümelin.

In: Spektrum der Wissenschaft : internationale Ausgabe in deutscher Sprache. - (2015), 10, S. 82 - 85

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Unfall; Risiko; Entscheidungstheorie; Ethik; 2015

18. Signatur: M 79691

Dobrindt, Alexander

Mit moderner Verkehrs- und Mobilitätspolitik die Wertschöpfungspotenziale bestmöglich ausschöpfen = Modern transport and mobility policy helps harnessing economical value potentials / Alexander Dobrindt.

In: Verkehrs- und Logistikstandort Deutschland : Chancen und Perspektiven. - 1.

Bundesrepublik Deutschland 2015 - 2017. - Red.-Schluss: 24.03.2015.- (Verkehrs- und

Logistikstandort Deutschland; 1). - (2015), S. 8 - 13

Text dt. und engl. - ISBN 978-3-942517-27-0

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Verkehrsinfrastruktur; Wertschöpfung; Deutschland; 2015

Industriepolitik; Kraftfahrzeugbau; Technischer Fortschritt; Informationstechnik;

Elektrofahrzeug; Wertschöpfung; Deutschland; 2015

19. Signatur: P 799732

Neue Mobilitätsformen, Mobilitätsstationen und Stadtgestalt: kommunale Handlungsansätze zur Unterstützung neuer Mobilitätsformen durch die Berücksichtigung gestalterischer Aspekte; ein Projekt des Forschungsprogramms "Experimenteller Wohnungs- und Städtebau (ExWoSt)" des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) betreut vom Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR) / [Hrsg.: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung. Wiss. Begleitung: Christian Schlump ...]. - März 2015. - Bonn, 2015. - 94 S.: Ill., graph. Darst., Kt. - Auch als Online-Ausg. - ISBN 978-3-87994-171-1 Schlagwortkette:

Stadtverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspsychologie; Stadtplanung; Deutschland; 2015; Beispielsammlung; Empfehlung

20. Signatur: R 5298 | 86.2015

Wieland, Bernhard

Produktivitäts- und Wachstumswirkungen von Verkehrsinfrastrukturinvestitionen : ein Überblick / Bernhard Wieland ; Joachim Ragnitz.

In: Zeitschrift für Verkehrswissenschaft : ZfV. - 86 (2015), 1, S. 1 - 46

Schlagwortkette:

Verkehrsinfrastruktur; Verkehrsinvestition; Produktivität; Wirtschaftswachstum; 2013

21. Signatur: P 799370

Eisenkopf, Alexander

Reformmodelle für die Verkehrsinfrastrukturpolitik : von den öffentlich-privaten

Partnerschaften zur Bundesfernstraßengesellschaft; [Kurzstudie] / [Alexander Eisenkopf].

ACE Auto-Club Europa. - Stuttgart, 2015. - 27 S. - Auch als Online-Ausg.

Schlagwortkette:

Verkehrsinfrastruktur; Straßenbaufinanzierung; Public Private Partnership; Kosten-Nutzen-

Analyse; Deutschland; 2015

Verkehrsinfrastruktur; Straßenbaufinanzierung; Public Private Partnership; Regulierung; Behörde; Kosten-Nutzen-Analyse; Deutschland; Stärkung von Investitionen in Deutschland; 2015

22. Signatur: R 60404 | 35.2015

Müller, Hans Martin

Sicherung bedarfsgerechter Infrastruktur durch Einsatz juristischer Instrumente am Beispiel des "Systems Wasser" : Möglichkeiten und Grenzen legislativer und administrativer Ansätze zur Beschleunigung der Errichtung und Erweiterung der Verkehrsinfrastruktur / Hans Martin Müller.

In: Umwelt- und Planungsrecht : Zeitschrift für Wissenschaft und Praxis ; mit Vierteljahresbeilage Wirtschaft und Verwaltung. - 35 (2015), Sonderh., S. 453 - 470 Schlagwortkette:

Wasserstraße; Verkehrsinfrastruktur; Planungsrecht; Verwaltungsrecht; Gesetzgebung; Deutschland: 2015

23. Signatur: R 72650 | 2015

Hautière, Nicolas

Die Straßen der 5. Generation : durch den Trend zu Nachhaltigkeit, Automatisierung und Elektromobilität ändern sich die Anforderungen an die Verkehrsinfrastruktur / Nicolas Hautière ; Chantal de la Roche ; Jean-Michel Piau.

In: Spektrum der Wissenschaft : internationale Ausgabe in deutscher Sprache. - (2015), 7, S. 78 - 84

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Straßenbau; Nachhaltige Entwicklung; Zukunft; 2015

Straße; Elektrofahrzeug; Elektrizitätsversorgung; Erneuerbare Energie; Zukunft; 2015 Straße; Informationstechnik; Kommunikationsnetz; Verkehrsplanung; Zukunft; 2015

24.

Umsetzung der Territorialen Agenda 2020: Entwicklung regionaler Potenziale im

Zusammenhang mit der Weiterentwicklung der TEN-V; ein Projekt des

Forschungsprogramms "Modellvorhaben der Raumordnung (MORO)".../

Bundesministerium für Verkehr und Digitale Infrastruktur; Hrsg.: Bundesministerium für

Verkehr und Digitale Infrastruktur, Referat G 31. - Mai 2015. - Bonn, 2015. - Online-

Ressource. - (BMVI-Online-Publikation; 2015, 3)

Adresse: http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:101:1-201506037098. - Langzeitarchivierung in der Deutschen Nationalbibliothek gewährleistet. - Kostenfrei

Schlagwortkette:

Verkehrsnetz; Verkehrspolitik; Kohäsionspolitik; Raumordnung; Regionale Wirtschaftsentwicklung; Deutschland; EU-Staaten; Europäische Union; 2014;

Forschungsbericht

25. Signatur: R 74926 | 23.2014

Fraedrich, Eva

Autonomes Fahren - Mobilität und Auto in der Welt von morgen : Ausblick zur Akzeptanz des autonomen Fahrens im Projekt "Villa Ladenburg" der Daimler und Benz Stiftung / Eva Fraedrich ; Barbara Lenz.

In: Technikfolgenabschätzung: Theorie und Praxis. - 23 (2014), 1, S. 46 - 53

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; Zukunft; 2014

26. Signatur: M 5100562

Ederer, Günter

Deutschland im Stau: was uns das Verkehrschaos wirklich kostet / Günter Ederer;

Gottfried Ilgmann. - Berlin : Berlin-Verl., 2014. - 351 S. : graph. Darst., Kt. - ([Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung] ; [1609])

Auch als: Schriftenreihe / Bundeszentrale für Politische Bildung ; 1609. - ISBN 978-3-8270-1232-6

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Verkehrsinfrastruktur; Kosten; Deutschland; 2014

27. Signatur: R 4822 | 49.2014

Thiede, Werner

Digitale Revolution im Autoverkehr : warum die rollenden Automaten der Zukunft riskant bleiben / Werner Thiede.

In: Mut : Forum für Kultur, Politik und Geschichte. - 49 (2014), 556, S. 6 - 15

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; Verkehrssicherheit; Deutschland; 2014

28. Signatur: R 5298 | 85.2014

Nießen, Nils

Eisenbahninfrastruktur ökonomisch planen / Nils Nießen ; Bastian Kogel. In: Zeitschrift für Verkehrswissenschaft : ZfV. - 85 (2014), 3, S. 194 - 213

Schlagwortkette:

Verkehrsplanung; Verkehrsinfrastruktur; Eisenbahn; 2015

29. Signatur: P 797262

Handbuch für eine gute Bürgerbeteiligung: Planung von Großvorhaben im Verkehrssektor / [Hrsg.:] Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur. [Vorw.: Alexander Dobrindt]. - März 2014. - Berlin, 2014. - 128 S.: Ill., graph. Darst.

Schlagwortkette:

Bürgerbeteiligung; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspolitik; Deutschland; 2014

30. Signatur: R 75050 | 2014.1

Selbstfahrende Autos.

In: C't: Magazin für Computer-Technik. - (2014), 9, S. 132 - 142

Mit Beitr. verschiedener Verf.

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; 2014; Aufsatzsammlung

31. Signatur: R 61048 | 32.2014

Heuser, Tilmann

Die Weichen richtig stellen : Planung der Bundesverkehrswege / Tilmann Heuser ; Richard Mergner.

In: Politische Ökologie. - 32 (2014), 137, S. 39 - 45

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Verkehrsplanung; Verkehrsinfrastruktur; Zukunft; Deutschland; Dobrindt, Alexander: Grundkonzeption für den Bundesverkehrswegeplan 2015; 2030

32. Signatur: P 5142575

Nicht weniger unterwegs, sondern intelligenter? : Neue Mobilitätskonzepte / Deutsches Institut für Urbanistik. Klaus J. Beckmann ...(Hrsg.). - Berlin, 2013. - 320 S. : Ill., graph. Darst., Kt.

(Edition Difu - Stadt, Forschung, Praxis; 11)

Beitr. teilw. dt., teilw. engl. - ISBN 978-3-88118-521-9

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Elektrofahrzeug; Verkehrsinfrastruktur; Deutschland; 2013;

Aufsatzsammlung

33. Signatur: P 5141796

Schritte in die künftige Mobilität : technische und betriebswirtschaftliche Aspekte / Heike Proff ... (Hrsg.). - Wiesbaden : Springer Gabler, 2013. - X, 604 S. : Ill., graph. Darst., Kt. (Research)

Beitr. teilw. dt., teilw. engl. - ISBN 978-3-8349-4307-1

Schlagwortkette:

Kraftfahrzeug; Zukunft; Verkehrsinfrastruktur; Deutschland; 2012; Aufsatzsammlung

34. Signatur: P 5141133

Puls, Thomas

Stur in den Stau? : Ein Plädoyer für neue Wege in der deutschen Verkehrspolitik / Thomas Puls. Institut der Deutschen Wirtschaft Köln. - Köln : Inst. der Dt. Wirtschaft Medien, 2013.

- 60 S. : graph. Darst. - (IW-Positionen ; 59) Zsfassung in engl. Sprache. - ISBN 978-3-602-24156-9

Schlagwortkette:

Verkehrspolitik; Verkehrsinfrastruktur; Deutschland; 2013

35. Signatur: R 6035 | 93.2013

Die Verkehrsinfrastruktur in Deutschland: marode und unterfinanziert.

In: Wirtschaftsdienst: Zeitschrift für Wirtschaftspolitik. - 93 (2013), 10, S. 659 - 677

Mit Beitr. verschiedener Verf. - Auch im Internet unter der Adresse

http://dx.doi.org/10.1007/s10273-013-1582-5 verfügbar

Schlagwortkette:

Verkehrsinfrastruktur; Deutschland; 2013; Aufsatzsammlung

36. Signatur: R 72650 | 2013.2

Rojas, Raúl

Das wahre Auto-Mobil / Raúl Rojas.

In: Spektrum der Wissenschaft : internationale Ausgabe in deutscher Sprache. - (2013), 12, S. 88 - 93

Auch als Volltext über KSL verfügbar

Schlagwortkette:

Autonomes Fahrzeug; Straßenverkehr; 2013