

Literatur zum Artikel „Mobilität und Digitalisierung“ von Kathrin Karola Viergutz und Dr. Christian Langhagen-Rohrbach

BMAS – Bundesministerium für Arbeit und Soziales (2019): Paketboten-Schutz-Gesetz;
<http://dip21.bundestag.de/dip21/btd/19/139/1913958.pdf> (letzter Zugriff 12.11.2019).

Enoch, M.; Potter, S.; Parkhurst, G. und Smith, M. (2004): *Intermode: Innovations in Demand Responsive Transport*. Department for Transport and Greater Manchester Passenger Transport Executive, June 2004, Final Report;
<https://dspace.lboro.ac.uk/dspace-jspui/bitstream/2134/3372/1/Intermode%20final%20June%202004.pdf>
(letzter Zugriff 12.11.2019).

Frisch, R. (2017): Drei Megatrends prägen den Nahverkehr. Interview mit Dipl.-Ing. Ralf Frisch, Solution Director MaaS – Mobility as a Service bei der PTV-Group in Karlsruhe. In: *Der Nahverkehr* (11), 18–19.

Heß, A. und Polst, S. (2017): *Mobilität und Digitalisierung: Vier Zukunftsszenarien*. Bertelsmann Stiftung;
www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/BSt/Publikationen/GrauePublikationen/Studie_LK_Mobilitaet-und-Digitalisierung__Vier-Zukunftsszenarien_2017.pdf (letzter Zugriff 1.8.2019).

Innisfil (2017): *Town of Innisfil: Bringing Transit to Innisfil*; <https://innisfil.ca/bringing-transit-to-innisfil/> (letzter Zugriff 21.4.2020).

KVG Offenbach (2019): *Der Hopper*. www.kvgof-hopper.de (letzter Zugriff 21.4.2020).

Lütjens, K.; Radde, M.; Liedtke, G.; Maertens, S.; Standfuß, T.; Scheier, B. und Viergutz, K. K. (2018): *Innovationen im Zuge der Digitalisierung des Personenverkehrs*. In: *Wirtschaftsdienst* 98 (7), 512–518.

ManagerMagazin (2018): *Banken jagen Uber auf 120 Milliarden Dollar Wert hoch*;
www.manager-magazin.de/unternehmen/autoindustrie/banken-taxieren-boersenwert-von-fahrdienst-uber-auf-120-mrd-dollar-a-1233599.html (letzter Zugriff 25.1.2019).

VDA – Verband der Automobilindustrie (2015): *Automatisierung. Von Fahrerassistenzsystemen zum automatisierten Fahren*;
www.vda.de/dam/vda/publications/2015/automatisierung.pdf (letzter Zugriff 25.1.2019).

Viergutz, K. K. (2019): *Quality of Service von Demand-Responsive Transport: Wie kann die Dienstleistungsqualität individuell abrufbarer Mobilitätskonzepte im öffentlichen Personennahverkehr bewertet werden?* In: Proff, H. (Hrsg.): *Mobilität in Zeiten der Veränderung*. Wiesbaden, 123–131.

Viergutz, K. K. und Brinkmann, F. (2018): *Ridepooling: ein Erfolgsmodell? Digitalisierung im Nahverkehr. Ridepooling: a model for success? Digitalization in local public Transport*; <https://elib.dlr.de/120959/> (letzter Zugriff 12.11.2019).

Wittmer, A. und Linden, E. (2018): *Zukunft Mobilität: Gigatrend Digitalisierung*. St. Gallen;
www.alexandria.unisg.ch/253291/ (letzter Zugriff 27.5.2020).