ZEITSCHRIFT FÜR VERKEHRSWISSENSCHAFT

INHALTSVERZEICHNIS

Mobilitätsplattformen in Deutschland – Ansätze für mehr Intermodalität und einen besseren öffentlichen Verkehr Vom Carolin Altena, Regina Demtschenko, Claus Doll, Anne Greinus und Manuela Kauder	Seite	109
Kommentar zu dem Beitrag "Mobilitätsplattformen in Deutschland – Ansätze für mehr Intermodalität und einen besseren öffentlichen Verkehr" Von Tim Becker	Seite	143
Die Bereitstellung von (Basis-)Ladeinfrastruktur für die Elektromobilität im öffentlichen Straßenraum – Eine ökonomische Analyse Von Thorsten Beckers und Florian Gizzi	Seite	146
Kommentar zu dem Beitrag "Die Bereitstellung von (Basis-)Ladeinfrastruktur für die Elektromobilität im öffentlichen Straßenraum – Eine ökonomische Analyse" Von Gernot Liedtke	Seite	183

Herausgeber

- Prof. Dr. Thorsten Beckers (Bauhaus-Universität Weimar)
- Prof. Dr. Alexander Eisenkopf (Zeppelin Universität)
- Prof. Dr. Christos Evangelinos (Internationale Hochschule Bad Honnef · Bonn (IUBH))
- Prof. Dr. Frank Fichert (Hochschule Worms)
- Prof. Dr. Astrid Gühnemann (Universität für Bodenkultur Wien)
- Prof. Dr. Georg Hirte (Technische Universität Dresden)
- Prof. Dr. Kai Nagel (Technische Universität Berlin)
- Prof. Dr. Christoph Walther (Bauhaus-Universität Weimar/ PTV AG)
- Dr. Martin Winter (DLR Berlin)

Herausgeberbeirat

- Prof. Dr. Gerd Aberle (Universität Gießen)
- Prof. Dr. Kay W. Axhausen (Eidgenössische Technische Hochschule ETH, Zürich)
- Prof. Dr. Herbert Baum (Universität zu Köln)
- Prof. Dr. Matthias Finger (École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL))
- Prof. Dr. Karl-Hans Hartwig (Universität Münster)
- Dr. Hendrik Haßheider (Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV))
- Prof. Dr. Georg Hauger (Technische Universität Wien)
- Prof. Dr. Christian von Hirschhausen (Technische Universität Berlin)
- Prof. Dr. Günter Knieps (Universität Freiburg)
- Prof. Dr. Jürgen Kühling (Universität Regensburg)
- Prof. Dr. Gernot Liedtke (Technische Universität Berlin/ DLR Berlin)
- Dr. Heike Link (Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung DIW, Berlin)
- Prof. Dr. Robert Malina (Hasselt University)
- Prof. Dr. Kay Mitusch (Karlsruher Institut für Technologie (KIT))
- Prof. Dr. Hans-Martin Niemeier (Hochschule Bremen)
- Prof. Dr. Werner Rothengatter (Karlsruher Institut für Technologie (KIT))
- Prof. Dr. Bernhard Schlag (Technische Universität Dresden)
- Prof. Dr. Bernhard Wieland (Technische Universität Dresden)

Redaktion

- Prof. Dr. Thorsten Beckers (Bauhaus-Universität Weimar)
- Dipl. Wi.-Ing. Klaus Jäkel (Bauhaus-Universität Weimar)
- Dr. Martin Winter (DLR Berlin)

Einreichung von Beiträgen

Manuskripte sind an die folgenden Herausgeber zu senden:

Prof. Dr. Thorsten Beckers thorsten.beckers@uni-weimar.de Bauhaus-Universität Weimar Professur Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM) Marienstr. 7A 99423 Weimar

Prof. Dr. Kai Nagel nagel@vsp.tu-berlin.de Technische Universität Berlin Fachgebiet Verkehrssystemplanung und Verkehrstelematik (VSP) Sekr. KAI 4-1 Kaiserin-Augusta-Allee 104-106 10553 Berlin

Informationen zur Einreichung von Beiträgen und zur Qualitätsprüfung und Begutachtung eingereichter Beiträge finden Sie auf der Homepage der ZfV (www.z-f-v.de → "Einreichung von Beiträgen und Begutachtung / Qualitätsprüfung").

Verlag – Herstellung – Vertrieb – Anzeigen

Verkehrs-Verlag J. Fischer, Corneliusstraße 49, 40215 Düsseldorf Telefon: (0211) 9 91 93-0, Telefax (0211) 9 91 93 27 www.verkehrsverlag-fischer.de

Einzelheft EUR 26,00 – Jahresabonnement EUR 78,00 zuzüglich MwSt. und Versandspesen Für Anzeigen gilt Preisliste Nr. 25 vom 1.1.2009 Erscheinungsweise: drei Hefte pro Jahr

© Verkehrs-Verlag J. Fischer, Corneliusstraße 49, 40215 Düsseldorf ISSN: 0044-3670

Es ist ohne ausdrückliche Genehmigung des Verlages nicht gestattet, photographische Vervielfältigungen, Mikrofilme, Mikrophotos u.ä. von den Zeitschriftenheften, von einzelnen Beiträgen oder von Teilen daraus herzustellen.