

Die 8. Jahrestagung in Aachen

Dieses Jahr stehen aktuelle Mobilitätstrends und deren Einflüsse auf das Flächenmanagement und (Stadt-)Raumgefüge im Fokus. Dabei werden besonders Modewörter wie „sharing“, „connected“ oder auch „zero-emission cities“ und ihre Bedeutung für die Entwicklung der Mobilität sowohl in einem deutschen als auch einem internationalen Kontext betrachtet.

Das Pegasus-Netzwerk

Pegasus versteht sich als interdisziplinäres Nachwuchsnetzwerk für Mobilitäts- und Verkehrsforschung. Angesprochen sind Promovierende, Post-Docs, Projektmitarbeitende und fortgeschrittene Studierende, aber auch PlanerInnen und PraktikerInnen. Bei Pegasus geht es um ein breites und vielfältiges Teilnehmerfeld und um einen konstruktiven Austausch in freundschaftlicher Atmosphäre.

Teilnahme an der Jahrestagung

Die Teilnahme an der Jahrestagung ist kostenfrei. Für Kaffee, Getränke und Snacks wird ein Unkostenbeitrag von 15 Euro erhoben. Bei der Teilnahme an der optionalen Exkursion zur „e.GO Mobile AG“ fallen Zusatzkosten in Höhe von 5 Euro an. Bezahlen könnt Ihr vor Ort bei der Anmeldung für die Tagung.

Bei weiteren Rückfragen steht euch gerne das diesjährige Organisationsteam zur Verfügung:

Institut für Stadtbauwesen und Stadtverkehr RWTH Aachen University:

Teresa Funke (funke@isb.rwth-aachen.de) | Michael Lembach (lembach@isb.rwth-aachen.de)

Veranstaltungsort

Die 8. Jahrestagung findet in Aachen im Sammelbau Bauingenieurwesen der RWTH Aachen University (Mies-van-der-Rohe-Str. 1) in der Nähe des Westbahnhofes Aachen statt. Als Alternative zur Bahn könnt ihr auch mit den Bussen bis zur Haltestelle Mies-van-der-Rohe-Straße fahren.

*Für diejenige von euch, die bereits am Vorabend anreisen, bieten wir in gemütlicher Runde einen **Pre-Drink** (Donnerstag 21. Sep ab 19 Uhr) im „Café Extrablatt“ an (Markt 45-47, 52062 Aachen). Bitte dafür anmelden!*

*Die **Abendveranstaltung** (Freitag 22. Sep ab 20 Uhr) findet im „Hexenhof am Apfelbaum“ statt (Krämersraße 7, 52062 Aachen). Bitte dafür anmelden!*

*Zu der **freiwilligen Exkursion** (Freitag 22. Sep, 14 Uhr) starten wir gemeinsam vom Tagungsort aus. Bitte dafür anmelden!*

Freitag, 22. September 2017

09:30 Anmeldung, Meet & Greet

10:15 Begrüßung (BS I/II)

*Teresa Funke und Michael Lembach, ISB RWTH Aachen University
Pegasus-Team: N.N.*

10:45 Senior Lecture (BS I/II)

Dr.-Ing. Conny Louen, ISB RWTH Aachen University
N.N.

11:45 Pause (R406, Getränke & Snacks)

12:00 Einstiegsvortrag

Analyse des Bedeutungsverständnisses neuartiger Schlagwörter in der deutschsprachigen Verkehrs- und Mobilitätsforschung

Kathrin Viergutz und Alexandra König, DLR Braunschweig

12:30 Fast Track – Postervorstellung (BS I/II)

Moderation: Dr.-Ing. Andreas Witte

(A) *Fahrradmobilität*

Tobias Berg, GDI RWTH Aachen University

(B) *Support for navigating through complexity – What are nurturing environments for agents that campaign successfully for sustainable traffic measures?*

Irene Müller, IASS Potsdam

(C) *Sharing without caring – Dissertationskonzept zur Analyse von Kundenfehlverhalten im Carsharing*

Nadine Pieper, AIP TU Braunschweig

13:00 Pause (R406, Getränke & Brötchen)

13:30 Exkursion

e.GO Aachen, Campus-Boulevard 30, 52074 Aachen

15:45 Pause (R406, Getränke & Snacks)

16:00 Session I – Dialog

(ZS414)

Moderation: N.N.

Analyse der Übertragbarkeit von Mobilitätskonzepten im Kontext nachhaltiger Urbanisierung

Nicole Biedermann, Technische Hochschule Ingolstadt

Zwischen fossilen Realitäten und post-fossilen Möglichkeiten: Die Rolle von Nachhaltigkeit in der Mobilitätspolitik

Berenike Feldhoff, Universität Münster

Städtische Verkehrswende(n) im Diskurs – Legitimationspraxis in sozio-technischen Rekonfigurationen

Carlo Schick, Universität Münster

16:00 Session II – Nutzung

(ZS613)

Moderation: N.N.

N.N.

Teresa Funke, ISB RWTH Aachen University

„I am not a car – I am a system“ – das Forschungsprojekt Adaptive City Mobility: Vision und Herausforderungen der Umsetzung

Jessica Le Bris, Green City Project GmbH

Driven by change? EV drivers' acceptance and perceived productivity at Deutsche Post DHL

Stefanie Wolff und Reinhard Madlener, FCN E.ON Energy Research Center RWTH Aachen University

17:30 Pause (R406, Getränke & Snacks)

17:45 Session III – Datenverarbeitung

(ZS414)

Moderation: N.N.

Disaggregation von Bevölkerungsdaten zur Verwendung in Agenten-Modellen

Michael Lembach, ISB RWTH Aachen University

Herausforderungen kommunales Geodatenmanagement im Kontext GDI & INSPIRE

Alice Neht, ISB RWTH Aachen University

CO_{2eq}-Reduktionspotenzial aus Konsumveränderungen durch Mobilitätssuffizienz

Markus Profijt, Uni Wuppertal

17:45 Session IV – Personengruppen

(ZS613)

Moderation: Alexandra Theißen

Junge Familien – eine vergessene Gruppe der Exklusionsforschung?

Mobilitätsverhalten und –barrieren in der Metropole Ruhr

Eric Suder, RWTH Aachen University

Radfahren in der Schwangerschaft und mit Baby

Anna Gering, Verkehr mit Köpfchen

Weshalb verpflichten sich Haushalte dazu, ohne eigenes Auto zu leben?

Daniel Baehler, Université Lausanne

19:15 Ende des 1. Veranstaltungstags

20:00 Abendveranstaltung im „Hexenhof am Apfelbaum“

Krämerstraße 7, 52062 Aachen (optional: gemeinsamer Spaziergang zur Lokation ab 19:30 Uhr)

08:30 Come together (R406)

09:00 Session V – Datengewinnung

(ZS414)

Moderation: N.N.

*Potenziale von Wearables zur Ergänzung
smartphonegestützter
Mobilitätsdatenerfassung*

Daniel Horn, ISB RWTH Aachen University

*Zähldatenerfassung im städtischen
Umfeld – Vergleich verschiedener
Erhebungsformen*

Miriam Geulen, ISB RWTH Aachen University

*Neue Wege im Straßenbau?
Anforderungsanalyse und Fahrsimulation
des Finkenwerder Rings im Hamburger
Hafen*

Dominik Mühlbacher, WIVW GmbH

09:00 Session VI – Standort

(ZS613)

Moderation: Michael Lembach

*Umschlagpunkte für Lastenräder
Tom Assmann, Universität Magdeburg*

*Entwicklung und Empfehlung für
Standorte von Transportrad-
Verleihstationen*

Stefanie Schäfer, Hochschule RheinMain

*Electric Vehicles, the solution for every
urban system? A comparative analysis of
spatial and policy settings for electric
vehicles' diffusion*

*Stefanie Wolff, FCN E.ON Energy Research
Center RWTH Aachen University*

Dena Kasraian, TU Delft

10:30 Pause (R406, Getränke & Snacks)

10:45 Mobilitätscafés

(A) *Autonomy in an automated world*

Moderation: Eriketti Servou und Luca Nitschke, TU München

(B) *Web scraping*

Moderation: Fabian Kühnel, ISB RWTH Aachen University

(C) *N.N.*

Moderation: Kathrin Prenger-Berninghoff, ISB RWTH Aachen University

(D) *Workshop Pegasus-Netzwerk*

Moderation: Sprecherteam N.N.

11:45 Mittagspause (R406, Getränke & Snacks / Möglichkeit außerhalb Essen zu gehen)

13:15 Ergebnispräsentation Mobilitätscafés (BS I/II)

Moderation: N.N.

14:00 Pause (R406, Getränke & Snacks)

14:15 Session VII – Beteiligung

(ZS414)

Moderation: N.N.

Online-Partizipation: Möglichkeiten bei regionalen Online-Beteiligungsprozessen von Jugendlichen durch digitale Medien

Alexandra Terhorst, ILS Dortmund

Mehrwert von Co-Creation-Ansätzen in der Mobilitätsforschung

Laura Gebhardt, DLR Berlin

Lebenslange Mobilität in ländlichen Räumen

Su-Min Choi, ISI Fraunhofer Karlsruhe

14:15 Session VIII - Mobilitätsmanagement

(ZS613)

Moderation: N.N.

Beschäftigungseffekte nachhaltiger Mobilität – Eine systematische Analyse der Perspektiven in Deutschland bis 2035

Simon Mader, M-Five GmbH

N.N.

Michael Boßhammer, ISB RWTH Aachen University

Erfordernisse der Kontextualisierung von Smart Mobility in ländlichen Räumen – Das Fallbeispiel Heinsberg

Sophia Gross-Fengels, RWTH Aachen University

15:45 Pause (R406, Getränke & Snacks)

16:00 Ausklang & Verabschiedung (BS I/II)

Pegasus-Team: N.N.

Teresa Funke und Michael Lembach, ISB RWTH Aachen University

16:30 Ende der Veranstaltung