Thema und Zielsetzun

Forum Mobilitätsmanagement 2023

- bewegt für den Klimaschutz -



Donnerstag, 09., und Freitag, 10. November 2023, in Hannover

Eine sichere Anreise zur Arbeitsstätte, ein stressfreier Weg zum Studienort, ein attraktives Angebot klimafreundlicher Verkehrsmittel, ein Campus mit hoher Aufenthaltsqualität, gut erreichbar und lebendig... Das alles und noch viel mehr können Ziele hinsichtlich der Verkehrsbeziehungen von Hochschulangehörigen sein. Mobilitätsmanagement bewegt Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen: Neben Aspekten des Klimaschutzes liegen die Vorteile der Organisation des Verkehrs und der Wegebeziehungen auch bei der Unterstützung der Anreise zur wissenschaftlichen Einrichtung und zwischen den Standorten, bei Dienstreisen und einer Verbesserung der Aufenthaltsqualität auf dem Campus.

Vor dem Hintergrund veranstaltet HIS-HE in diesem Herbst wieder das Forum Mobilitätsmanagement. Sie sind herzlich eingeladen, Vorträge rund um die Mobilitätsthemen an Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen zu hören sowie selber in den Austausch mit den anderen Teilnehmenden zu gehen.

Vorgestellt werden an diesen zwei Tagen neben Good Practice Beispielen auch die Herangehensweisen sowie Herausforderungen. Wir haben vielleicht nicht für alle Fragen eine Lösung, aber wir bieten eine Plattform, um sich zum Thema Mobilitätsmanagement auszutauschen und sich zu vernetzen.

Kommen Sie nach Hannover und diskutieren Sie mit!

Angesprochen sind Führungs- und Fachkräfte aus Hochschulen, außeruniversitären Forschungseinrichtungen und Ministerien sowie sonstigen öffentlichen Einrichtungen für Forschung und Lehre, die mit Aufgaben im Bereich der Mobilität befasst sind.



Donnerstag, 09. November 2023

11:30 Uhr Check-in

12:30 Uhr Begrüßung

Anja Zink und Urte Ketelhön

HIS-Institut für Hochschulentwicklung e. V.

12:45 Uhr MobiLab – Die Vision des autofreien Universitätscampus

Stuttgart-Vaihingen

AOR Dipl.-Ing. Manfred Wacker

Lehrstuhl für Verkehrsplanung und Verkehrsleittechnik

Universität Stuttgart

13:30 Uhr Klimaschutzkonzept zur klimafreundlichen Mobilität –

Beteiligungsprozess und Methodik an der Universität

Hildesheim

Katalin Kuse

Klimaschutzmanagerin – Klimafreundliche Mobilität

Stiftung Universität Hildesheim

14:15 Uhr Pause

14:45 Uhr Campusmobilität an der Technischen Universität Dresden

im Kontext einer nachhaltigen Entwicklung:

Erfassen – Verstehen – Beeinflussen

PD Dr.-Ing. habil. Rico Wittwer

Leiter des Forschungsfeldes Mobilitätsverhalten und Verkehrs-

planung

Technische Universität Dresden

Dipl.-Ing. Florian Schönherr

Wissenschaftlicher Mitarbeiter Institut für Verkehrsplanung

und Straßenverkehr

Technische Universität Dresden

15:30 Uhr Austausch im Plenum

16:10 Uhr Pause

16:30 Uhr Nachhaltigkeit im Wandel an der Technischen Universität

Darmstadt – vom autogerechten Campus zum menschen-

gerechten Campus

Edgar Dingeldein

Leiter Dezernat Baumanagement und Technischer Betrieb

Technische Universtität Darmstadt

17:15 Uhr Abschluss des 1. Veranstaltungstages

18:30 Uhr "Get-together" - Einladung zum gemeinsamen Austausch

ANMFIDUNG

Anmeldungen zu dieser Präsenz-Veranstaltung nehmen wir bis zum **26. Oktober 2023** über folgenden Link entgegen:

https://medien.his-he.de/forum-mobilitaet-2023

Wir bestätigen Ihre Registrierung umgehend mit einer E-Mail, die wir Sie bitten, ebenfalls rückzubestätigen.

Erst danach ist Ihre Anmeldung abgeschlossen!

Die Teilnehmer:innenzahl dieser Präsenz-Veranstaltung ist begrenzt. Bei Überschreitung behält sich HIS-HE vor, die Teilnahme je entsendender Stelle auf eine Person zu reduzieren.

VERANSTALTUNGSORT

Akademie des Sports im Landessportbund Niedersachsen e. V. Ferdinand-Wilhelm-Fricke-Weg 10 30169 Hannover | Toto-Lotto-Saal www.akademie.lsb-niedersachsen.de/hannover/

ANREISE

Hannover ist ein ICE Knotenpunkt der Nord-Süd-sowie Ost-West-Achse, das heißt Sie erreichen den Veranstaltungsort gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln. Vom HBF Hannover fahren Sie mit den Linien 3 und 7 bis Stadionbrücke (6 min Fahrzeit plus 5 Gehzeit).

TEILNAHMEGEBÜHR

Für diese Präsenz-Veranstaltung fällt ein Teilnahmebeitrag an von 450,00 € (zzgl. 85,50 € USt.). Dieser beinhaltet die Bewirtung und evtl. Veranstaltungsunterlagen. Bitte zahlen Sie Ihren Teilnahmebeitrag erst nach der Veranstaltung – nach Erhalt der Rechnung – und geben Sie bei der Überweisung Ihren Namen sowie die Rechnungsnummer an.

Falls Sie verhindert sind und bis einschließlich 26.10.2023 schriftlich absagen, entfällt der Teilnahmebeitrag. Selbstverständlich können Sie alternativ auch eine/n Vertreter:in benennen.

Bitte sehen Sie auch unsere "Allgemeinen Teilnahmebestimmungen für Tagungen und Veranstaltungen" auf unserer Internetseite.

INHALTLICHE ANSPRECHPARTNERIN

Anja Zink

Geschäftsbereich Hochschulinfrastruktur E-Mail zink@his-he.de

ORGANISATION

Ilona Schwerdt-Schmidt Veranstaltungsmanagement Telefon +49 511 169929-62 Fax +49 511 169929-64

E-Mail schwerdt-schmidt@his-he.de

HIS-Institut für Hochschulentwicklung e. V. Goseriede 13a | 30159 Hannover www.his-he.de



Freitag, 10. November 2023

09:00 Uhr Beginn und Begrüßung

09:05 Uhr Die Hochschule Bremen und das FahrradModellQuartier

in der Alten Bremer Neustadt – Partizipativer Beteiligungs-

prozess und kritischer Rückblick

Daniel Engelbrecht

Kanzler

Hochschule Bremen

Dr. Steffi Kollmann

Leiterin Institut für Architektur und Städtebau

Hochschule Bremen

Prof. Dr. Sven Uhrhan

Professor für nachhaltige Mobilitätssysteme

Hochschule Bremen

& Kommunalvertreter

09:50 Uhr Praxisbericht "Preis nachhaltige Mobilität Hannover" –

Ergebnisse und Herausforderungen für ein niederschwelliges

Angebot an Schüler:innen und Studierende

Prof. Dr.-Ing. Lars-Oliver Gusig

Institut für Konstruktionselemente, Mechatronik und

Elektromobilität Hochschule Hannover

Martin Nebendahl Stabsstelle Mobilität

Landeshauptstadt Hannover

10:30 Uhr Austausch in Kleingruppen

11:00 Uhr Pause

11:30 Uhr Einführung einer kamerabasierten Parkraumbewirtschaftung

an der Technischen Universität Braunschweig: Vom Planungs-

prozess bis zur Beschlussfassung

Doris Gambe, Mobilitätsplanung

Technische Universität Braunschweig

12:00 Uhr Abschlussgespräch mit den Referent:innen zu weiteren

aktuellen Themen der Mobilität an Hochschulen (z. B. E-Ladeinfrastruktur, Dienstreisemanagement und

Klimaschutz)

12:30 Uhr Zusammenfassung des Forums sowie Ausblick

12:45 Uhr Mittagessen

13:30 Uhr Ende der Veranstaltung

REFERENT: INNEN

Dipl.-Ing. Architekt Edgar Dingeldein

Leiter Dezernat Baumanagement und Technischer

Betrieb

Technische Universität Darmstadt

Daniel Engelbrecht

Kanzler

Hochschule Bremen

Doris Gambe

Mobilitätsplanung Technische Universität Braunschweig

Prof. Dr.-Ing. Lars-Oliver Gusig

Institut für Konstruktionselemente, Mechatronik und

Elektromobilität Hochschule Hannover

Dr. Steffi Kollmann

Leiterin Institut für Architektur und Städtebau "School

of Architecture Bremen" Hochschule Bremen

Katalin Kuse

Klimaschutzmanagerin Klimafreundliche Mobilität Stiftung Universität Hildesheim

Uwe Martin

Ortsamtsleiter und Stadtteilmanager des Ortsbeirates

Bremen-Neustadt

Martin Nebendahl Stabsstelle Mobilität Landeshauptstadt Hannover

Jens Oppermann

Ehemaliger stellvertr. Sprecher des Ortsbeirates

Bremen-Neustadt

Johannes Osterkamp

Beiratssprecher des Ortsbeirat Bremen-Neustadt

Dipl.-Ing. Florian Schönherr Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Institut für Verkehrsplanung und Straßenverkehr

Technische Universität Dresden

Prof. Dr. Sven Uhrhan

Professor für nachhaltige Mobilitätssysteme

Hochschule Bremen

AOR Dipl.-Ing. Manfred Wacker

Lehrstuhl für Verkehrsplanung u. Verkehrsleittechnik

Universität Stuttgart

PD Dr.-Ing. habil. Rico Wittwer

Leiter des Forschungsfeldes Mobilitätsverhalten und

Verkehrsplanung

Technische Universität Dresden



Es steht eine begrenzte Anzahl von Hotelzimmern bereit, die Sie unter dem Stichwort "HIS-HE" buchen können. Diese Hotels räumen dem HIS-Institut für Hochschulentwicklung und ihren Hochschulkund:innen außerhalb der Messe- und Kongresszeiten einen Preisnachlass ein.

Wir bitten Sie, die Zimmerreservierung selbst vorzunehmen. Die Preise verstehen sich inklusive Frühstück.

Die Rechnung wird von Ihnen vor Ort im Hotel gezahlt.

Zum Tagungsort verkehrsgünstig gelegen befinden sich die nachfolgenden Hotels:

Akademie des Sports

Ferdinand-Wilhelm-Fricke-Weg 10 30169 Hannover Telefon: +49 511 1268-180 rezeption@akademie.lsb-nds.de www.akademie.lsb-niedersachsen.de/hannover/zimmer-uebernachtung 81,50 Euro

Hotel Plaza Hannover

Fernroder Straße 9 30161 Hannover Telefon: +49 511 3388-0 info@hannover-plaza.com www.hannover-plaza-hotel.com

97,00 Euro

Abrufkontingent bis: 19.10.2022

Mercure Hannover City

Willy-Brand-Allee 3 30169 Hannover Telefon: :+49 511 8008-0 h1016@accor.com www.mercure.com 109,00 Euro

Abrufkontingent bis: 05.11.2023

Design Hotel Wiegand

Lange Laube 20 30159 Hannover Telefon: +49 511 768797-0 info@hotel-wiegand.de www.hotel-wiegand.de

80,00 - 85,00 Euro Abrufkontingent bis: 06.10.2023

City-Hotel am Thielenplatz

Thielenplatz 2 30159 Hannover

Telefon: :+49 511 3276-91 hannover@smartcityhotels.com www.smartcityhotels.com

109,00 Euro

Abrufkontingent bis: 13.10.2023

Intercityhotel

Rosenstraße 1 30159 Hannover

Telefon: :+49 511 169921-0 hannover@intercityhotel.com www.intercityhotel.com

115,00 Euro

Abrufkontingent bis: 06.10.2023

HIS-HE wird die überlassenen Daten der Teilnehmenden schützen und vertraulich behandeln und nur im Einklang mit den datenschutzrechtlichen Bestimmungen nutzen. Wir werden die Teilnehmenden zukünftig auf unser Veranstaltungsprogramm und thematisch relevante HIS-HE-Informationen hinweisen. Sie können Ihre Einwilligung hierzu jederzeit widerrufen per E-mail an schwerdt-schmidt@his-he.de.

Bitte sehen Sie auch unsere "Allgemeinen Teilnahmebestimmungen für Tagungen und Veranstaltungen" auf unserer Internetseite.

NACHHALTIGKEIT

DATENSCHUT7

Um unseren Teilnehmenden und der Umwelt gerecht zu werden, bringen wir eine angenehme Arbeitsatmosphäre und die Minimierung der Umweltbelastungen in Einklang. Deshalb ist es uns sehr wichtig, unsere Gäste wertschätzend und wohlwollend zu empfangen und unseren ökologischen Fußabdruck so gering wie möglich zu halten.

Weitere Hotels finden Sie auch unter Hannover-Information:

Telefon +49 511 12345-555 www.hannover.de

