

# Forum Mobilitätsmanagement 2023

– bewegt für den Klimaschutz –



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

## Thema und Zielsetzung

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!

## Zielgruppe

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 MobilLab – 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 Verkehrsplanung*  
*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 menschengerechten Campus  
*Edgar Dingeldein*  
*Leiter Dezernat Baumanagement und Technischer Betrieb*  
*Technische Universität Darmstadt*
- 17:15 Uhr Abschluss des 1. Veranstaltungstages
- 18:30 Uhr „Get-together“ - Einladung zum gemeinsamen Austausch

## ANMELDUNG

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/](http://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. Veranstaltungunterlagen. 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](mailto: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](mailto:schwerdt-schmidt@his-he.de)

HIS-Institut für Hochschulentwicklung e. V.  
Goseriede 13a | 30159 Hannover  
[www.his-he.de](http://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

## Hotelzimmer

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](mailto:rezeption@akademie.lsb-nds.de)  
[www.akademie.lsb-niedersachsen.de/hannover/zimmer-uebernachtung](http://www.akademie.lsb-niedersachsen.de/hannover/zimmer-uebernachtung)  
81,50 Euro

### **Design Hotel Wiegand**

Lange Laube 20  
30159 Hannover  
Telefon: +49 511 768797-0  
[info@hotel-wiegand.de](mailto:info@hotel-wiegand.de)  
[www.hotel-wiegand.de](http://www.hotel-wiegand.de)  
80,00 - 85,00 Euro  
Abrufkontingent bis: 06.10.2023

### **Hotel Plaza Hannover**

Fernroder Straße 9  
30161 Hannover  
Telefon: +49 511 3388-0  
[info@hannover-plaza.com](mailto:info@hannover-plaza.com)  
[www.hannover-plaza-hotel.com](http://www.hannover-plaza-hotel.com)  
97,00 Euro  
Abrufkontingent bis: 19.10.2022

### **City-Hotel am Thielenplatz**

Thielenplatz 2  
30159 Hannover  
Telefon: +49 511 3276-91  
[hannover@smartcityhotels.com](mailto:hannover@smartcityhotels.com)  
[www.smartcityhotels.com](http://www.smartcityhotels.com)  
109,00 Euro  
Abrufkontingent bis: 13.10.2023

### **Mercure Hannover City**

Willy-Brand-Allee 3  
30169 Hannover  
Telefon: +49 511 8008-0  
[h1016@accor.com](mailto:h1016@accor.com)  
[www.mercure.com](http://www.mercure.com)  
109,00 Euro  
Abrufkontingent bis: 05.11.2023

### **Intercityhotel**

Rosenstraße 1  
30159 Hannover  
Telefon: +49 511 169921-0  
[hannover@intercityhotel.com](mailto:hannover@intercityhotel.com)  
[www.intercityhotel.com](http://www.intercityhotel.com)  
115,00 Euro  
Abrufkontingent bis: 06.10.2023

Weitere Hotels finden Sie auch unter Hannover-Information:

Telefon +49 511 12345-555  
[www.hannover.de](http://www.hannover.de)

## **DATENSCHUTZ**

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](mailto:schwerdt-schmidt@his-he.de).

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

## **NACHHALTIGKEIT**

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.