

Forum Mobilitätsmanagement 2019

Mobilität an Hochschulen und Forschungseinrichtungen

Montag, 04. und Dienstag, 05. November 2019 in Hannover



Thema und Zielsetzung

Interessante Vorträge und die Möglichkeit zu einem intensiven Austausch zwischen den Teilnehmenden bilden den Rahmen für ein spannendes Thema: Mobilität.

Mobilität bewegt – im wahrsten Sinne des Wortes: jeder Einzelne nimmt sie im täglichen Stau zur Arbeit, der Parkplatzsuche, in überfüllten Straßenbahnen oder auf nicht eindeutigen Radwegsituationen wahr. In der globalen Betrachtung stoßen wir auf Umweltbelastungen wie CO₂-Emissionen oder Feinstaub und den Klimawandel. Allen negativen Aspekten zum Trotz steht Mobilität für Freiheit und Teilhabe. Und Mobilität ist mehr als „Auto“ oder Verkehr: Mobilitätsmanagement versucht Mobilität zu organisieren und zu lenken.

HIS-HE hat die Mobilität und das Mobilitätsmanagement an Hochschulen untersucht und sich auf der Grundlage von Publikationen und Internetrecherchen einen Überblick über die umgesetzten Maßnahmen verschafft. Betrachtet wurden die Wege zur Hochschule, auf dem Campus und zwischen Standorten, Dienstreisen und Dienstfahrzeuge, aber auch organisatorische Maßnahmen zur Reduzierung von Verkehr. Des Weiteren wurden ausgewählte Hochschulen konkret zu ihrer Gesamtstrategie befragt, und es wurde auf Motive, Verortung der Thematik in der Einrichtung, Konflikte und Erfolge eingegangen.

Aufgrund der unterschiedlichen Rahmenbedingungen lässt sich kein allgemein gültiges Mobilitätskonzept mit Übertragbarkeit auf jede Hochschule erstellen. Zur weiteren Betrachtung, Diskussion und dem Austausch zwischen den Hochschulen und wissenschaftlichen Einrichtungen veranstaltet HIS-HE das Forum Mobilitätsmanagement in Hannover.

Der erste Tag widmet sich ganzheitlichen Mobilitätskonzepten. Der Weg zum Mobilitätskonzept wird betrachtet und die Auslöser, Rahmenbedingungen und Vorgehensweise dargestellt. Das Mobilitätsmanagement wird u. a. als fester Bestandteil des Nachhaltigkeitsmanagements vorgestellt mit dem Ziel, den CO₂-Abdruck zu reduzieren. Im Gespräch mit den Referenten sollen Unterschiede und Gemeinsamkeiten erörtert sowie weitere Themen, wie die Elektromobilität, diskutiert werden.

Am zweiten Tag liegt der Fokus auf Einzelthemen der Mobilität: das Spektrum reicht von Maßnahmen zur Reduzierung von Kfz-Stellplätzen und zum Umstieg auf öffentliche Verkehrsmittel bis zur Förderung des Fahrradverkehrs und dem Weg zu einer lebenswerten Hochschule. Bei einer Auswertung von Dienstreisen werden die Umweltauswirkungen betrachtet. Und zu guter Letzt werden vom BMU Maßnahmen zur Förderung einer nachhaltigen Mobilität vorgestellt.

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Mitarbeitende der Hochschulverwaltungen und Forschungseinrichtungen aus den Bereichen Energie, Umwelt und Nachhaltigkeit sowie dem Bau- und Gebäudemanagement. Das Forum Mobilitätsmanagement bietet eine Plattform für einen intensiven Erfahrungsaustausch zwischen den Teilnehmenden aus den wissenschaftlichen Einrichtungen. Die Praxisnähe und das Lernen voneinander sind dabei zentrale Anliegen. Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt.

Montag, 04. November 2019

- 12:00 Uhr Check-in und Imbiss
- 13:00 Uhr Begrüßung
- 13:15 Uhr Ergebnis der Untersuchung HIS-HE:
Mobilität an Hochschulen: Bedeutung und Facetten
Anja Zink
- 14:00 Uhr „Betriebliches Mobilitätsmanagement am Beispiel der
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel.
Sebastian Starzynski
- 14:45 Uhr Kaffeepause
- 15:15 Uhr Mobilitätsmanagement als unterstützender Prozess im
Nachhaltigkeitsmanagement am FZJ
Dr. Peter Burauel
- 16:00 Uhr **Moderierter Austausch im Plenum**
Wo steht ihre Hochschule beim Thema Mobilität?
- 16:45 Uhr **Gespräch mit den Referenten**
Unterschiede, Gemeinsamkeiten sowie Fragen aus dem
Publikum und Thema E-Mobilität
- 17:15 Uhr Ende des ersten Tages
- 19:00 Uhr „Come together“ - Gemeinsamen Austausch und
Abendessen im „Kurt16“

Dienstag, 05. November 2019

- 9:00 Uhr Strategische Mobilitätsentwicklung an der TU Darmstadt
(Reduzierung MIV und Parkraum zugunsten des ÖPNV)
Edgar Dingeldein und Dr. Andreas Stascheck
- 9:45 Uhr Radverkehrsförderung auf und um den Campus Lüneburg -
Teil des Projektes „Lebenswerte Hochschule“
Prof. Dr. Peter Pez
- 10:30 Uhr Kaffeepause
- 11:00 Uhr **Moderierter Austausch im Plenum**
- 11:30 Uhr Erfassung und Auswertung der mit Dienstreisen verbun-
denen Umweltauswirkungen der HTW Berlin
Prof. Dr. Romy Morana
- 12:00 Uhr Fördermöglichkeiten BMU: Nationale Klimaschutzinitiative
Dr. Adrian Saupe
- 12:30 Uhr Feedback und Fazit
- 12:45 Uhr **Ende der Veranstaltung und Mittagsimbiss**
- 13:15 Uhr WiLas - Testfahrten und Informationen zu Lastenrädern
Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club (ADFC)

ANMELDUNG

Anmeldungen zur Veranstaltung nehmen wir bis zum
21. Oktober 2019 über folgenden Link entgegen:
<https://his-he.de/mobilitaet-2019>

Wir bestätigen Ihre Registrierung umgehend mit ei-
ner E-Mail, die wir Sie bitten, sofort rückzubestätigen.
Erst danach ist Ihre Anmeldung definitiv.
Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt. Bei Überschrei-
tung behält sich HIS-HE vor, die Teilnahme je entsen-
dender Stelle auf eine Person zu reduzieren.

VERANSTALTUNGSORT

Veranstaltungszentrum Rotation
in den Verdi-Höfen
Goseriede 10 | 30159 Hannover
<https://www.verdihoefe.de>

TEILNAHMEGEBÜHR

Für die Veranstaltung fällt ein Teilnahmebeitrag von
195,00 € (zuzüglich 37,05 € USt.) an. Bitte zahlen Sie
Ihren Teilnahmebeitrag erst nach der Veranstaltung
nach Erhalt der Rechnung und geben Sie bei der
Überweisung Ihren Namen sowie die Rechnungs-
nummer an.

Falls Sie verhindert sind und bis einschließlich
21.10.2019 schriftlich absagen, entfällt der Teilnah-
mebeitrag. Selbstverständlich können Sie alternativ
auch eine/n VertreterIn benennen.

REFERENT(INNEN)

Dr. Peter Burauel
Leiter Stabsstelle Zukunftscampus
Forschungszentrum Jülich

Dipl.-Ing. Architekt Edgar Dingeldein
Leiter Dezernat V Baumanagement und
Technischer Betrieb
Technische Universität Darmstadt

Prof. Dr. Romy Morana
Studiengang Betriebliche Umweltinformatik
Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Prof. Dr. Peter Pez
Institut für Stadt- und Kulturraumforschung,
Beauftragter für Verkehrsangelegenheiten
Leuphana Universität Lüneburg

Dr. Adrian Saupe
Nationale Klimaschutzinitiative, Referat IK III 3
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit Bonn

Dipl. Geogr. Sebastian Starzynski
klik - klima konzept 2030, Umweltmanagement,
Mobilitätsmanagement
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Dr. Andreas Stascheck
Stabsstelle Mobilität
Technische Universität Darmstadt

Hotelzimmer

Am Tagungsort Hannover steht eine begrenzte Anzahl von Hotelzimmern bereit, die Sie unter dem Stichwort „HIS-HE“ buchen können. Die Hotels räumen dem HIS-Institut für Hochschulentwicklung und ihren Hochschulkunden außerhalb der Messe- und Kongresszeiten einen Preisnachlass ein.

Wir bitten Sie, die Zimmerreservierung selbst vorzunehmen und die Rechnung vor Ort zu zahlen:

Prizeotel

Hamburger Allee 50
30161 Hannover
Abruf unter: www.prizeotel.com
Abrufkontingent bis 07.10.2019
59,00 - 64,00 Euro + 11,00 Euro Frühstück

Hotel Loccumer Hof

Kurt--Schumacher-Straße 14/16
30159 Hannover
Telefon +49 (0)511 1264-0
E-Mail info@loccumerhof.de
Abrufkontingent bis 01.10.2019
79,00 - 89,00 Euro

Design-Hotel Wiegand

Lange Laube 20
30159 Hannover
Telefon +49 (0)511 768797-0
E-Mail hannover@hotel-wiegand.de
Abrufkontingent bis 21.10.2019
80,00 Euro

Intercity Hotel Hannover

Rosenstraße 1
30159 Hannover
Telefon +49 (0)511 169921-0
E-Mail hannover@intercityhotel.de
Abrufkontingent bis 05.10.2019
119,00 Euro

Weitere Hotels finden Sie auch unter Hannover-Information:
Telefon +49 (0)511 12345-555
<http://www.hannover.de>

ANSPRECHPARTNERIN

Anja Zink
Geschäftsbereich Hochschulinfrastruktur
HIS-Institut für Hochschulentwicklung e. V.
Telefon +49 (0)511 169929-11
E-Mail zink@his-he.de

ORGANISATION

Ilona Schwerdt-Schmidt
Telefon +49 (0)511 169929-62
E-Mail schwerdt-schmidt@his-he.de

HIS-Institut für Hochschulentwicklung e. V.
Goseriede 13a | 30159 Hannover
<http://www.his-he.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 Email an schwerdt-schmidt@his-he.de.

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