

Dienstag, 18. April 2023
285/2023

Neues Tagungs- und Veranstaltungsformat
entwickelt/Anmeldungen für Tagung ab sofort
möglich

„Mobility Days“: Stadt und Forschung rücken autonomes Fahren in den Fokus der Öffentlichkeit

Mit einer wissenschaftlichen Fachtagung und einem Aktionstag in der Innenstadt Anfang Juni wollen Wissenschaftseinrichtungen gemeinsam mit der Stadtverwaltung die Braunschweiger Forschungen und Innovationen auf dem Feld des autonomen und vernetzten Fahrens stärker in die Öffentlichkeit bringen, über Ergebnisse und Perspektiven informieren und darüber mit Expertinnen und Experten sowie mit der Bevölkerung ins Gespräch kommen. Konzipiert und geplant haben das neue Format „Braunschweig Mobility Days – Autonom und Digital“ das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), das Niedersächsische Forschungszentrum Fahrzeugtechnik (NFF) der Technischen Universität Braunschweig (TU) und die Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) gemeinsam mit dem Dezernat für Kultur und Wissenschaft der Stadtverwaltung.

Den Auftakt macht die wissenschaftliche Fachtagung „Vernetzte und automatisierte Mobilität im Kontext der Stadt- und Verkehrsplanung“ am Freitag, 2. Juni. Anmeldungen sind bis Ende Mai möglich (siehe anliegender Flyer). Die Veranstaltung richtet sich an Stadt- und Verkehrsplanerinnen und -planer in kommunalen Verwaltungen, Wissenschaftlerinnen sowie Expertinnen der Mobilitätsindustrie.

P R E S S E I N F O R M A T I O N

Referat Kommunikation
Platz der Deutschen Einheit 1
38100 Braunschweig

E-Mail
kommunikation@braunschweig.de

Telefon
(05 31) 470 - 22 17
(05 31) 470 - 37 73
(05 31) 470 - 27 57
Telefax
(05 31) 470 - 29 94

Internet
braunschweig.de
Soziale Medien
 facebook.com/stadtbraunschweig
 twitter.com/Stadt_BS
 instagram.com/braunschweig.de

Einen Schwerpunkt sollen dabei die verkehrs- und städtebaulichen Auswirkungen des autonomen Fahrens bilden. Mit Fachvorträgen, praxisnahen Workshops, inspirierenden Podiumsdiskussionen und der Möglichkeit, selbst an autonomen Fahrten teilzunehmen, können sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer einen umfassenden Ein- und Überblick über dieses spannende und herausfordernde Zukunftsfeld verschaffen.

Abgerundet und ergänzt wird die Veranstaltung durch einen städtischen Empfang am Vorabend, Donnerstag, 1. Juni, der eine Möglichkeit zum Networking für die angemeldeten Tagungsteilnehmenden bietet.

Unter dem Motto „Braunschweig fährt autonom: Information – Inspiration – Interaktion“ wird dann am Samstag, 3. Juni, ein „Public Day“ als Familientag auf dem Schlossplatz in Braunschweig mit zahlreichen Demonstrationen, Mitmachaktionen und Präsentationen rund um das autonome Fahren veranstaltet. Das Bühnenprogramm wird in Kooperation mit dem HEX Festival gestaltet. Für Interessierte werden Touren mit selbst fahrenden Fahrzeugen auf einer Strecke durch die Innenstadt angeboten. Details zu dem Programm werden in den kommenden Wochen noch mitgeteilt.

Statements der Kooperationspartner zu dem neuen Format:

Oberbürgermeister Dr. Thorsten Kornblum: „Ziel ist es, gemeinsam mit den relevanten Braunschweiger Forschungseinrichtungen, dieses wichtige Forschungsfeld mit einem wissenschaftlichen Kongress zum Thema „Automatisiertes Fahren“ zu flankieren und die Forschungsergebnisse an einem „Public Day“ der breiten Öffentlichkeit zugänglich zu machen.“

TU-Präsidentin Prof. Angela Ittel: „Gemeinsam mit unseren Partnereinrichtungen setzen wir Braunschweig auf die Weltkarte der Mobilitätsinnovationen. An der TU Braunschweig

P R E S S E I N F O R M A T I O N

Referat Kommunikation
Platz der Deutschen Einheit 1
38100 Braunschweig

E-Mail
kommunikation@braunschweig.de

Telefon
(05 31) 470 - 22 17
(05 31) 470 - 37 73
(05 31) 470 - 27 57

Telefax
(05 31) 470 - 29 94

Internet
braunschweig.de
Soziale Medien
 facebook.com/stadtbraunschweig
 twitter.com/Stadt_BS
 instagram.com/braunschweig.de



sind wir stolz darauf, an der nationalen und internationalen Spitze der Mobilitätsforschung zu stehen. Wir legen auch großen Wert darauf, im kontinuierlichen Austausch mit der Gesellschaft und der Industrie zu unseren Forschungsthemen zu sein. Die Mobility Days bieten unserem NFF eine großartige Möglichkeit dafür.“

Prof. Anke Kaysser-Pyzalla, Vorstandsvorsitzende des DLR: „Mit der Fachtagung soll erstmals das immer relevanter werdende Themenfeld des autonomen Fahrens fokussiert werden. Dabei stehen die Auswirkungen hinsichtlich städtebaulicher und verkehrsplanerischer Aspekte im Mittelpunkt.“

PTB-Präsidentin Prof. Cornelia Denz: „Mit dem Public Day schaffen wir die Möglichkeit, mit allen an autonomer Mobilität Interessierten der Region in den Austausch zu treten und so das Vertrauen in diese neue Technologie zu stärken. Das ist die Grundlage dafür, dass hochautomatisierte Fahrzeuge in Zukunft ihr gesellschaftliches Potenzial entfalten können“.

Das Tagungsprogramm sowie weitere Informationen zur Fachtagung:
<http://www.braunschweig.de/mobilitydays>

Anmeldung zur Fachtagung (Die Teilnahme an der Tagung ist kostenpflichtig.):
<https://eveeno.com/braunschweig-mobility-days>



P R E S S E I N F O R M A T I O N

Referat Kommunikation
Platz der Deutschen Einheit 1
38100 Braunschweig

E-Mail
kommunikation@braunschweig.de

Telefon
(05 31) 470 - 22 17
(05 31) 470 - 37 73
(05 31) 470 - 27 57
Telefax
(05 31) 470 - 29 94

Internet
braunschweig.de
Soziale Medien
 facebook.com/stadtbraunschweig
 twitter.com/Stadt_BS
 instagram.com/braunschweig.de