

MOBITAT 2050

Nachhaltiges Pendeln für die Region der Zukunft

Einladung „MOBITAT 2050 – Wohnen und Arbeiten 2050“ Konferenz am 20. Februar 2024 – Frankfurt am Main

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

unser Projekt MOBITAT 2050 geht im Frühsommer 2024 zu Ende. Wie kann Pendelmobilität nachhaltig gestaltet werden? Wie sehen die Wohnstandorte und Arbeitsplatzstandorte der Zukunft aus? Wie bewerten wir die Nachhaltigkeit des Pendelns? Fragen, die wir im Rahmen des Forschungsprojektes am Beispiel der länderübergreifenden Metropolregion FrankfurtRheinMain untersucht haben.

Wir – das sind das Institut für Verkehrsforschung des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR), das Institut für Stadtbauwesen und Stadtverkehr der RWTH Aachen (ISB), das Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg (IFEU), ConPolicy - Institut für Verbraucherpolitik und die Gesellschaft für Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement Region Frankfurt RheinMain (ivm).

Wir laden alle Interessierten aus Praxis und Wissenschaft, aus der Region und darüber hinaus ein, die erarbeiteten Ergebnisse anzuschauen und gemeinsam mit uns zu reflektieren.

Die Konferenz findet

am 20. Februar 2024

09:30 Uhr – 15:45 Uhr

im House of Logistics and Mobility, Bessie-Coleman-Str. 7, 60549 Frankfurt am Main
statt.

Bitte melden Sie sich für die bessere Planung **bis zum 15. Februar 2024** unter mobitat@ivm-rheinmain.de an*.

Geben Sie diese Einladung gerne auch an interessierte Kolleginnen und Kollegen in Ihrem Hause weiter.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter www.zukunft-nachhaltige-mobilitaet.de.

Mit besten Grüßen im Namen des Projektteams MOBITAT,

Dr. Claudia Nobis
Gesamtprojektleitung
Institut für Mobilitätsforschung
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt

Heike Mühlhans
Geschäftsführerin
Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement
Region Frankfurt RheinMain



* Ein kurzer Hinweis: Im Rahmen der Veranstaltung werden Fotos gemacht, die wir für unsere Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit, auch Social Media verwenden. Mit Anmeldung und Teilnahme an der Veranstaltung stimmen Sie dieser Veröffentlichung automatisch zu. Sollten Sie nicht damit einverstanden sein, teilen Sie uns dies bitte mit Anmeldung mit.

MOBITAT 2050

Nachhaltiges Pendeln für die Region der Zukunft

„MOBITAT 2050 – Wohnen und Arbeiten 2050“Konferenz

20. Februar 2024 : 9:30 – 15:45 Uhr,

im House of Logistics and Mobility

Bessie-Coleman-Str. 7, 60549 Frankfurt am Main

Anmeldung bitte bis 15. Februar 2024 per Email an: mobitat@ivm-rheinmain.de

Unser Programm:

09:30 Uhr	Check-In, Begrüßungskaffee
10:00 Uhr	Begrüßung Heike Mühlhans , Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement Region Frankfurt RheinMain (ivm) Barbara Rasche , DLR Projektträger, Umwelt und Nachhaltigkeit Sozial-ökologische Forschung Einführung in die Veranstaltung Dr. Otmar Lell , ConPolicy GmbH - Institut für Verbraucherpolitik
10:15 Uhr	„MOBITAT – Wohnen und Arbeiten 2050 – Nachhaltiges Pendeln für die Region der Zukunft“ – Gesprächsrunde aller Projektbeteiligten zur Einführung in das Gesamtprojekt Dr. Claudia Nobis , Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR), Institut für Verkehrsforschung Heike Mühlhans , Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement Region Frankfurt RheinMain (ivm) Prof. Dr.-Ing. Tobias Kuhnimhof , RWTH Aachen University, Lehrstuhl und Institut für Stadtbauwesen und Stadtverkehr Frank Dünnebeil , ifeu-Institut Heidelberg, Fachbereich Mobilität Dr. Annette Cerulli-Harms , ConPolicy GmbH - Institut für Verbraucherpolitik
Pendelverkehre und Nachhaltigkeitsbewertung heute	
10:45 Uhr	Wo stehen wir heute? – Vorstellung der Ergebnisse aus der Empirie Pendelmobilität in Zeiten des Wandels Dr. Claudia Nobis , Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR), Institut für Verkehrsforschung Pendelmobilität im Kontext der Wohnstandortwahl Dr. Viktoriya Kolarova , Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR), Institut für Verkehrsforschung
11:15 Uhr	Kurze Pause
11:25 Uhr	Entwicklung einer Nachhaltigkeitsbewertung der Pendelmobilität – Methodik und Status-Quo am Beispiel der Region FrankfurtRheinMain Frank Dünnebeil , ifeu-Institut Heidelberg, Fachbereich Mobilität
12:00 Uhr	Mittagspause mit Marktplatz

MOBITAT 2050

Nachhaltiges Pendeln für die Region der Zukunft

Szenarien 2050

- 13:00 Uhr** **Blick auf die Projektionen zur Siedlungsentwicklung, zur Erwerbstätigkeit und zur Organisation des (Pendel-)Verkehrs**
Nina Thomsen, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Institut für Verkehrsforschung und
Simon Hein und Johannes Nießen, RWTH Aachen University, Lehrstuhl und Institut für Stadtbauwesen und Stadtverkehr
- 13:30 Uhr** **Akteurslandschaft und Rollen für eine nachhaltige Mobilität in der Region Frankfurt RheinMain**
Heike Mühlhans und Christine Breser, Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement Region Frankfurt RheinMain (ivm)
- 13:45 Uhr** **Workshop: Was folgt aus den Projektergebnissen für Pendelmobilität und Wohnstandortwahl in einer Metropolregion? Einordnung der Ergebnisse in das eigene Aufgabenfeld**
Parallele Kleingruppen zur Reflektion der Ergebnisse des Projekts mit den Projektpartnern
- 14:45 Uhr** **Abschlussrunde „Was nehmen wir mit?“**
Reflektion der Ergebnisse aus den Workshops für das Projekt
- 15:05 Uhr** **Wie erreichen wir Veränderungen im Mobilitätsverhalten?
Passgenaue Angebote zeigen Wirkung – Betriebliches Mobilitätsmanagement als Beitrag zur Mobilitätswende**
Christine Breser, Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement (ivm) Region Frankfurt RheinMain
Nudging für die Mobilitätswende – Ein Leitfaden für den praktischen Einsatz
Dr. Annette Cerulli-Harms, ConPolicy GmbH - Institut für Verbraucherpolitik
- 15:30** **Wie geht es weiter? - MOBITAT-Handbuch & Webseite
Dank und Verabschiedung**
Dr. Otmar Lell, ConPolicy GmbH - Institut für Verbraucherpolitik
Heike Mühlhans, Integriertes Verkehrs- und Mobilitätsmanagement Region Frankfurt RheinMain (ivm)
- 15:45** **Ende und Ausklang**

Auf unserem Marktplatz haben Sie in der Mittagspause die Gelegenheit, sich über die Projektbausteine zu informieren, sich mit den Projektbeteiligten auszutauschen und einen Input zu geben.

Fotohinweis: Im Rahmen der Veranstaltung werden Fotos gemacht, die wir für unsere Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit, auch Social Media verwenden. Mit Anmeldung und Teilnahme an der Veranstaltung stimmen Sie dieser Veröffentlichung automatisch zu. Sollten Sie nicht damit einverstanden sein, teilen Sie uns dies bitte mit Anmeldung mit.