

ORGANISATORISCHE HINWEISE

Die Teilnahme an der Vortrags- und Diskussionsveranstaltung **Neue Wege im Verkehr 2023** am 19. September 2023 in Hannover ist kostenlos. Wir bitten um eine verbindliche Anmeldung bis zum 05. September 2023. Eine Anmeldebestätigung erfolgt nicht.

Veranstaltungsort:

Hannover, Altes Rathaus, Karmarschstraße 42, Festsaal (Obergeschoss)

Anreise:

Vom Hauptbahnhof ca. 10 Minuten zu Fuß oder mit Stadtbahnlinie 3/7 (Richtung Wettbergen) oder 9 (Richtung Empelde) bis Haltestelle Markthalle/Landtag. Parkmöglichkeiten in den Parkhäusern in der Umgebung. Barrierefreier Zugang über die Schmiedestraße. Wir wünschen Ihnen eine gute Anreise.

Plan: Design-Gruppe



NEUE WEGE IM VERKEHR 2023

19. September 2023

Veranstalter:
SHP Ingenieure
Plaza de Rosalia 1, 30449 Hannover
info@shp-ingenieure.de, www.shp-ingenieure.de
Telefon 0511.3584-450 / Fax 0511.3584-477

NEUE WEGE IM VERKEHR 2023

Wir laden – in gewohnter Tradition – wieder unsere Kundinnen, Geschäftspartner und andere fachlich Interessierte zu unserem Vortrags- und Diskussionsforum **Neue Wege im Verkehr** ein. Die Mobilitätswende und der Klimaschutz sind aktuell dominierende gesellschaftliche Themen. Entsprechend freuen wir uns, Ihnen innovative Ansätze für die Mobilität von morgen und zukunftsfähige Lösungen für Verkehrsanlagen vorzustellen. Vortragende sind Kolleginnen und Kollegen unserer Ingenieurgemeinschaft.

Die vielfältigen Themen sind dieses Mal:

- Wir berichten zum Thema Klimaschutz und Verkehr über den Status Quo zur Klimaneutralität 2045 und über die 2022 von der FGSV eingeführten "E Klima".
- Die Verkehrsgerechtigkeit in der Stadt ist ein wesentlicher Aspekt. Wie kann eine faire Mobilität für Alle gelingen? Beispiele aus Hannover und Emden (Gastvortrag) werden erste Ansätze zeigen.
- Zur Mobilitätswende gehört auch immer der Umgang mit dem ruhenden Verkehr. Welche Ansätze gibt es, mit dem Thema Parken das Mobilitätsverhalten zu beeinflussen?
- Für die Zukunft sind klimagerechte und attraktive Verkehrsanlagen notwendig. Anhand von Beispielen aus der Signaltechnik und dem Straßenraumentwurf wollen wir mit Ihnen diskutieren, welche Möglichkeiten es gibt.

Wir freuen uns auf Sie!

Jörn Janssen, Thomas Richter, Christian Adams, Daniel Seebo

PROGRAMM

- 9:45** Begrüßung und Einführung
Christian Adams
- 10:00** **Themenblock 1: Klimaschutz und Verkehr**
Moderation Christian Adams
- Klimaneutralität 2045 – wo stehen wir?
Thomas Richter
- „E-Klima 2022“ der FGSV – Bedeutung für die Praxis
Daniel Seebo
- 11:00** **Kaffeepause**
- 11:30** **Themenblock 2: Verkehrsgerechtigkeit in der Stadt**
Moderation Jörn Janssen
- Faire Mobilität für Alle –
Beispiel Autofreie Innenstadt Hannover
Engelbert Stenkhoff
- Das „Emder Modell“ – der Weg zur autoarmen Innenstadt
David Malzahn (Fachdienstleitung Stadtplanung Emden)
- Mobilitätswende – Parken als Steuerungselement
Christian Adams und Sebastian Groß
- 13:00** **Mittagspause**
- 14:15** **Themenblock 3: Zukunftsfähige Verkehrsanlagen**
Moderation Thomas Richter
- Signalisierung und Führung des Radverkehrs an
Knotenpunkten – Verkehrsqualität vs. Verkehrssicherheit
Lina Janssen
- Klimagerechte Quartiere mit Aufenthaltsqualität –
von groß (Berlin) bis klein (Leopoldshöhe)
Peter Bischoff und Lukas Ernst
- Der klimagerechte und lebenswerte Straßenraum –
Beispiele aus dem Planungsalltag
Jörn Janssen
- 15:45** **Ausklang bei Kaffee und Kuchen**

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich zu Neue Wege im Verkehr 2023 am 19. September 2023 verbindlich an:

Name:

Vorname:

Titel:

Firma/Institution:

Abteilung:

Straße, Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Datum:

Unterschrift:

Bitte senden Sie uns den abgetrennten Abschnitt zurück.

Alternativ ist eine Anmeldung auch über unsere Homepage www.shp-ingenieure.de unter **Aktuelles** möglich.