

Einladung zum Kick-Off Radweg der Wissenschaften

Wissenschaf(f)t für nachhaltigere Mobilität.



Wir laden Sie herzlich zum Kick-Off des Radwegs der Wissenschaften am **14.10.22** ein!
Bei einer gemeinsamen Radtour stellen sich verschiedene Projekte der Hochschule unter dem Motto „Wissenschaf(f)t für nachhaltigere Mobilität“ vor.

Wir treffen uns am h_da Campus Dieburg vor der Aula –
Max-Planck-Str.2, 64807 Dieburg.

09:00 – 10:00 Uhr

Zusammentreffen

Ankunft und Austausch

Grußworte

Moderation und Vorstellung der Initiative: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Follmann
Staatssekretär Jens Deutschendorf
Landrat Klaus Peter Schellhaas
Bürgermeister Dieburg Frank Haus
Stadtrat Michael Kolmer
Präsidium der Hochschule Darmstadt

Blitzlicht

Was bedeutet der Radweg der Wissenschaften für die Kommunen?

10:00 – 10:30 Uhr

Abfahren eines Steckenabschnitts des Radwegs der Wissenschaften

Stationen: h_da-Projekte für nachhaltigere Mobilität

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Follmann | **Verkehrsexperiment: Kreuzung wird zu Kreisell**

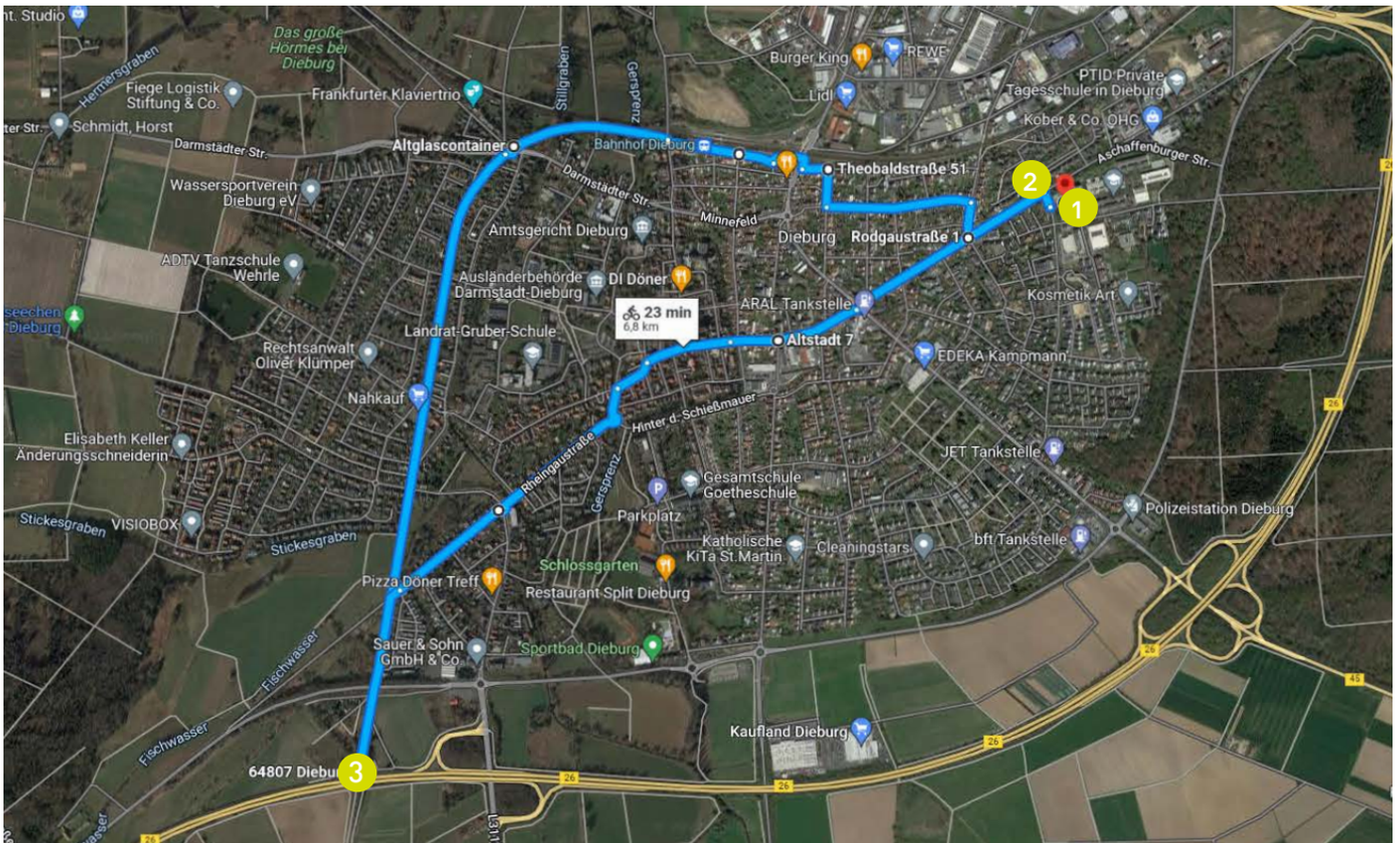
Prof. Dr. Axel Wolfermann | **LieferadDA – Belieferung von Haushalten und Unternehmen mit dem Lastenrad**

Prof. Dr. Martin Führ und Prof. Tom Philipps | **DaVe – Innovative Nahmobilität mit dem Darmstadt-Vehikel**

10:30 – 11:00 Uhr

Ausklang

Organisatorische Ansprechpartnerin für den Termin:
Teresa Novotny (teresa.novotny@h-da.de)



Stationen

Insgesamt ist unsere Route knapp 7 Kilometer lang.

1

h_da Campus Dieburg

DaVe – Innovative Nahmobilität mit dem Darmstadt-Vehikel

Prof. Dr. Martin Führ und Prof. Tom Philipps

LieferadDA – Belieferung von Haushalten und Unternehmen mit dem Lastenrad

Prof. Dr. Axel Wolfermann

2

Kreuzung Max Planck-Str. / Aschaffener Str.

Verkehrsexperiment: Kreuzung wird zu Kreisel

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Follmann

3

B 26: Blick nach Groß-Zimmern

Anbindung nach Groß-Zimmern

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Follmann

1

Und zurück zur h_da.

h_da

HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

s:ne
SYSTEMINNOVATION FÜR
NACHHALTIGE ENTWICKLUNG



h_da

HOCHSCHULE DARMSTADT
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

fbu
FACHBEREICH BAU- UND
UMWELTINGENIEURWESEN