

# FAHRRAD.DATA.MINING

07.02  
2024  
19:00

SCHLÜTER  
STR. 1  
99089  
ERFURT

INFORMATION-  
VORTRAG



Planung der  
Fahrradinfrastruktur in  
Erfurt auf Basis der  
Stadtradeln-Daten

Was ist sinnvoll und möglich?

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie recht herzlich zum Informationsvortrag Fahrrad.Data.Mining ein.

Es handelt sich um ein Studienprojekt in Zusammenarbeit mit der Stadt Erfurt, betreut von Prof. Dr.-Ing. Martin Weidauer, Professor für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik an der Fachhochschule Erfurt.

Das Projekt beschäftigt sich vorrangig damit, wie sich die Fahrradinfrastruktur in Erfurt in Zukunft verändern könnte. Dabei betrachten wir das derzeitige Haupt- und Nebenroutennetz Erfurts und geben Empfehlungen für eine Fortschreibung des Verkehrsentwicklungsplans (VEP) ab.

Als Basis dafür dienen die Stadtradeln-Daten für die Landeshauptstadt Erfurt.

Unsere Projektgruppe besteht aus zwölf Studierenden des Studienganges Stadt- und Raumplanung. Gerne möchten wir Ihnen unsere Ergebnisse präsentieren, um mit Ihnen und den weiteren Gästen ins Gespräch zu kommen.

Wir als Projektgruppe würden uns sehr freuen, wenn wir Sie am Mittwoch, den 07. Februar um 19:00 Uhr in unserer Fakultät (Schlüterstraße 1, 99089 Erfurt) empfangen dürfen (Vortragsbeginn: 19:30 Uhr).

Für Rückfragen stehe ich gerne als Ansprechpartner zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Jannis Lewin und die gesamte Projektgruppe

Mobil: 01754695524

E-Mail: [jannis.lewin@fh-erfurt.de](mailto:jannis.lewin@fh-erfurt.de)