



Institut für Verkehr und Stadtbauwesen

Das **Institut für Verkehr und Stadtbauwesen** der Technischen Universität Braunschweig (IVS) vertritt in Forschung und Lehre die Fachdisziplinen Integrierte Verkehrsplanung, Verkehrstechnik und Umweltschutz im übergeordneten Zusammenhang mit der Stadt- und Regionalplanung. In diesem Zusammenhang entstehen regelmäßig interessante, informative und spannende studentische Arbeiten.

Am **16.04.2021** werden wieder drei Studierende Ihre Arbeiten im Rahmen eines Online-Meetings präsentieren. Hierzu laden wir Sie herzlich ein. Die Einladung zum Web-Meeting erfolgt in einer gesonderten Mail.

Anreise

Informationen zur Anreise finden Sie unter:
www.tu-braunschweig.de/ivs

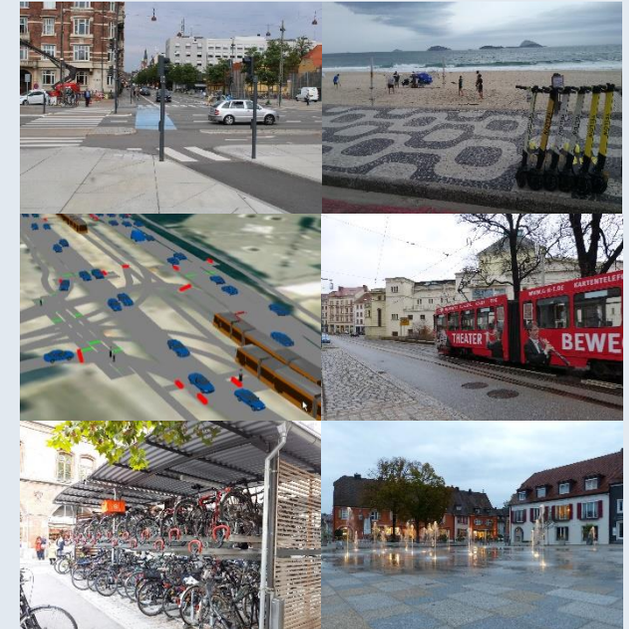
Das Institut ist Mitglied im



Zu- oder Absagen sind nicht erforderlich.

Programm

- 13.00 Uhr **Dr.-Ing. Stephan Hoffmann**
Begrüßung
- 13.00 – 13.30 Uhr **Hannes Meier (Bachelorarbeit)**
Evaluierung eines standardisierten Verfahrens zur Erstellung agentenbasierter Verkehrsmodelle
- 13.30 – 14.00 Uhr **Jonas Klemmt (Masterarbeit)**
Implementierung und Evaluation eines Neuronalen Netzes zur Reisezeitprädiktion von Einsatzfahrten bei Fahrten mit Sonderrechten
- 14.00 – 14.40 Uhr **Erik Patorra (Seminarvortrag)**
Überblick und Vergleich von autonomen Shuttle-Bussen in Deutschland und Europa - Status Quo und Zukunftspotenzial



Einladung

Vorstellung studentischer Arbeiten am Institut für Verkehr und Stadtbauwesen als WEBEX-Meeting

16.04.2021 – 13.00 bis 14.40 Uhr
Web-Meeting mit gesonderter Einladung