



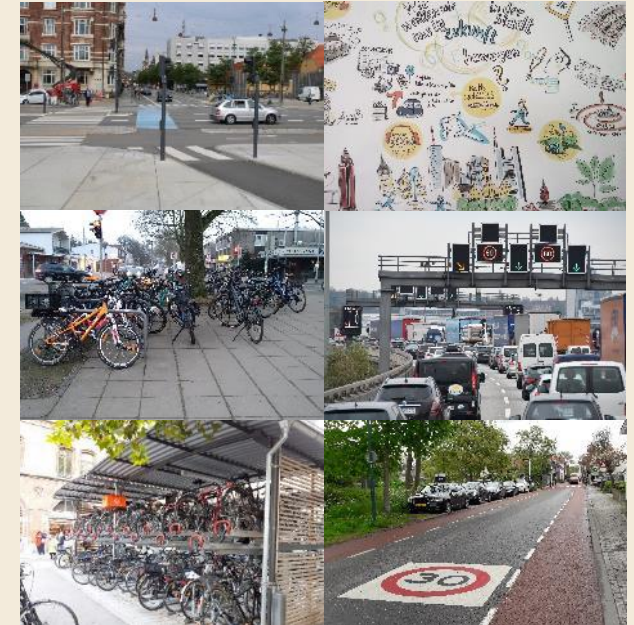
## Institut für Verkehr und Stadtbauwesen

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 **11.11.2022** werden diesmal **FÜNF** Studierende Ihre Arbeiten im NFF präsentieren. Hierzu laden wir Sie herzlich ein. **Zu- oder Absagen sind nicht erforderlich.**

## Programm

- 13.00 Uhr **Dr.-Ing. Stephan Hoffmann**  
Begrüßung
- 13.00 – 13.30 Uhr **Laura Koch (Masterarbeit)**  
Untersuchung des Einflusses von E-Grocery-Bestellungen auf den Verkehrsfluss der Stadt Hannover
- 13.30 – 14.10 Uhr **Nico Meyer (Seminarvortrag)**  
Potenziale bei der Kombination von Ridepooling mit dem Lieferverkehr
- 14.10 – 14.40 Uhr **Jan Thormählen (Studienarbeit)**  
Urbane Luftseilbahnen als Ergänzung des ÖPNV – Identifizierung von geeigneten verkehrlichen und städtebaulichen Rahmenbedingungen
- 14.40 – 15.00 Uhr **Pause**
- 15.00 – 15.30 Uhr **Leon Kunkel (Bachelorarbeit)**  
Planung und Entwurf von Stadtstraßen am Beispiel des Kreuzungsbereiches Berliner Heerstraße/Am Feuerreich
- 15.30 – 16.00 Uhr **Elisa Eilmann (Bachelorarbeit)**  
Radverkehr-Grünpfeil für die Stadt Braunschweig



## Einladung

### Vorstellung studentischer Arbeiten am Institut für Verkehr und Stadtbauwesen

11.11.2022 – 13.00 bis 16.00 Uhr  
NFF Seminarraum (EG)

## Anschrift

Institut für Verkehr und Stadtbauwesen  
Hermann-Blenk-Straße 42  
38108 Braunschweig  
Tel. +49 531 391-66 800  
Fax. +49 531 391-66 828  
ivs@tu-braunschweig.de  
www.tu-braunschweig.de/ivs