

# Aktive Mobilität

## Ringvorlesung

MI 1800h s.t. - 2000h  
Hörsaal AEU1-1-BI  
Karlsplatz 13, 1040 Wien

- 06.03. **Ein Blick auf den Klimarat aus der Perspektive der aktiven Mobilität**  
Paul Pfaffenbichler (Universität für Bodenkultur, Wien)
- 13.03. **How to walk in the city (EN)**  
Eugene Quinn (Whoosh, Wien)
- 20.03. **Fietsstraat Argentinierstraße – Österreichische Fahrradstraße nach niederländischem Vorbild**  
Julius Holländer (Stadt Wien, Mobilitätsagentur) & David Eckel (Stadt Wien, MA 28)
- 10.04. **Aktivismus und Partizipation in der Praxis – von der Initiative „Platz für Wien“ zur Vernetzung mit „Wir machen Wien“**  
Barbara Laa (TU Wien) & Rainer Stummer (Uni Wien)
- 17.04. **Ein Masterplan Gehen für Graz**  
Renate Platzer (Stadt Graz, Radverkehrsbeauftragte)
- 24.04. **Warum ein Maximum von 30 km/h in der Stadt keine Frage mehr sein kann. Sozialpsychologische Argumente**  
Christine Chaloupka-Risser (Verkehrspsychologin, Wien)
- 08.05. **"Kleine Kinder, großer Verkehr!" – Zur Bedeutung unbegleiteter Aktivität**  
Marco Hüttenmoser (Forschungs- und Dokumentationsstelle „Kind und Umwelt“, Muri, CH)
- 15.05. **Warum eine neue Wirtschaftspolitik mit einer Mobilitätswende Hand in Hand geht?**  
Lukas Oberndorfer (Arbeiterkammer Wien)
- 22.05. **Towards a system of velomobility. Cycling practices and politics in Switzerland (EN)**  
Patrick Rerat (Uni Lausanne, CH)
- 29.05. **Von der Crowd zum Radweg – GPS-Daten in der Radverkehrsplanung**  
Sven Lißner (TU Dresden, DEU)
- 05.06. **Freiwillige Radfahrprüfung: Ein Meilenstein im Erwachsenwerden?**  
Elisabeth Kampel (klarFAKT, Wien), Beatrice Stude (stape e.U. URBAN CONSULTING, Wien), Lisa Gallian & Tadej Brezina (TU Wien)
- 12.06. **Houten, the ultimate cycling town (EN)**  
Andre Botermans (Gemeinde Houten, NED)
- 19.06. **Warum? und Wie? der Bund die Aktive Mobilität fördert**  
Wiebke Unbehaun (Klimaschutzministerium, Wien)
- 26.06. **Spotlight on student works**  
Wie stationsbasiertes Lastenradsharing funktionieren kann – Fallbeispiel SeestadtFLOTTE; Leo Kostka (TU Wien)  
Analyse der Radbauprogramme der Stadt Wien 2003 bis 2023; Daniel Schafferhofer (TU Wien)  
Built environment and active mobility decisions in Pardis/IRN (EN); Mohamed Aminian (TU Wien)

RV 230.030 – 2024S – 2,0 h – 3,0 ECTS

<https://www.tuwien.ac.at/cee/transport/planning>  
<http://tiss.tuwien.ac.at>  
(EN)...Lecture in English language



Institut für Verkehrswissenschaften  
Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik

Karlsplatz 13/230-1, A-1040 Wien, <https://www.tuwien.ac.at/cee/transport/planning>, Leitung: Univ.Prof. Mag.Dr. Günter Emberger

