

Radfahren in der Stadt

Ringvorlesung

MO 1800h s.t. - 2000h, HS EI 10
Neues EI, Erdgeschoß,
Gußhausstraße 27-29, 1040 Wien

03.03. Conflicts between pedestrians and cyclists. Step into the other's shoes (EN)

Alberto Castro Fernandez (Zurich University of Applied Sciences, Winterthur/CH)

10.03. Wider implications of bike design diversity (EN)

Peter Cox (University of Chester, Chester/UK)

17.03. Making cycling again part of Ljubljana's DNA (EN)

Blaz Lokar (ZaMestoPoDveh, Ljubljana/SLO)

24.03. WOOM das bessere Kinderrad aus Wien

Christian Bezdeka (Studio Bezdeka, Graphical & Industrial Design, Wien)

31.03. Follow me at 20 km/h - Introducing green waves for cyclists

Felix Beyer (Rosinak & Partner ZT GmbH, Wien)

07.04. Gütertransport in der Stadt – die Möglichkeiten mit dem Fahrrad

Wolfgang Höfler & Florian Weber (Heavy Pedals, Wien)

28.04. Bicycle Urbanism – Zurück in die Stadt der Zukunft

Florian Lorenz (Smarter Than Car, Wien)

05.05. Helm auf – Unfallbiomechanische Aspekte des Radfahrens

Heinz-Bodo Schmiedmayer (Institut für Mechanik und Mechatronik, TU Wien)

**12.05. Anforderungen eines steigenden Radverkehrsanteils an die Qualität und
Quantität von Fahrradabstellanlagen**

Paul Pfaffenbichler (Institut für Verkehrswissenschaften, TU Wien)

19.05. Fahrradfahren – „Steer into the fall“

Manfred Plöchl & Johannes Edelmann (Institut für Mechanik und Mechatronik, TU Wien)

26.05. Planning and design approaches for cycling infrastructure (EN)

John Parkin (University of the West of England, Bristol/UK)

02.06. Platz da! Verkehrskonzepte und Lösungsansätze für alle Verkehrsteilnehmer

Oliver Schmerold (ÖAMTC, Wien)

16.06. (Online)Campaigning for better transportation (EN)

Marko Gregovic (Sindikata Biciklista, Zagreb/HR)

**23.06. Infrastruktur, Topographie oder doch Politik und Kultur? Eine historische
Analyse von Faktoren der Radverkehrsentwicklung Wiens im Vergleich mit
anderen Städten**

Bernhard Hachleitner (Historiker, Wien)

30.06. Radverkehrsförderung in Österreich – lokal bis international

Martin Eder (Ö Radverkehrskoordinator, Lebensministerium, Wien)

Gold-Partner



Silber-Partner



230.002 Ringvorlesung Radfahren in der Stadt
2014S VO 2,0h 3,0ECTS

www.ivv.tuwien.ac.at

<http://tiss.tuwien.ac.at>

(EN)...Vorlesung in Englischer Sprache



Institut für Verkehrswissenschaften
Forschungsbereich für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik
Gußhausstraße 30/230-1, A-1040 Wien, www.ivv.tuwien.ac.at, office@ivv.tuwien.ac.at
Leitung: Univ.Prof. DI Dr.techn. Josef Michael Schopf

