



Verkehr Aktuell – Informationen aus Wissenschaft und Praxis

Vortragsreihe der TU München

in Kooperation mit dem Verkehrszentrum des Deutschen Museums

Donnerstag, den 23. Mai 2019



Innovationen rund ums Rad

Simon Herzog
Project Manager Future Mobility
Digital Hub Mobility
UnternehmerTUM GmbH

Mutige Maßnahmen für ressourcenschonende Mobilität sind der Schlüssel für die Lösung urbaner Verkehrsprobleme. Eine besondere Rolle spielen hier Innovationen rund ums Rad. Im Vortrag werden ausgewählte Neuerungen im Bereich der aktiven Mobilität vorgestellt und welche Anforderungen sich daraus an die Infrastruktur ergeben. Zudem wird erklärt, wie die UnternehmerTUM Gründung und Innovation fördert und wie man sich in München für aktive Mobilität engagieren kann.



Technische Universität München
Arcisstraße 21
80333 München

Lehrstuhl für Verkehrstechnik
Prof. Dr.-Ing. Fritz Busch
Tel.: +49.89.289.22438 / www.vt.bgu.tum.de

Professur für Siedlungsstruktur und Verkehrsplanung
Prof. Dr.-Ing. Gebhard Wulforth
Tel.: +49.89.289.22447 / www.sv.bgu.tum.de

Professur für Modellierung Räumlicher Mobilität
Prof. Dr.-Ing. Rolf Moeckel
Tel.: +49.89.289.22699 / www.msm.bgu.tum.de

Lehrstuhl für Vernetzte Verkehrssysteme
Prof. Dr. Constantinos Antoniou
Tel.: +49.89.289.10460 / www.tse.bgu.tum.de

Zeit:
18:30 Uhr - 20:00 Uhr

Ort:
Verkehrszentrum des Deutschen Museums München
Auditorium Halle III
Am Bavariapark 5
80339 München

Eintritt:
Ermäßigter Museumseintritt (in Höhe von 3 EUR)
Für Studenten frei