

MONTAG

- | **Vortrag "Der Weg zur fahrradfreundlichen Hochschule"**
Frau Kathleen Lumma, ADFC BW, Senatssaal, 14:00 bis 14:45 Uhr
- | **Vortrag zum Thema "Stationsbasiertes CarSharing"**
Herr Jan Lutz, stadtmobil, Senatssaal, 15:00 bis 15:45 Uhr

DIENSTAG

- | **Vortrag zum Thema "Mobilität & Inklusion"**
Sensibilisierung in Bezug auf Barrierefreiheit und Durchführung des Parcours
Fakultät SABP, Prof. Dr. Nina Kölsch-Bunzen, Senatssaal, 14:00 bis 14:45 Uhr
- | **"Find Your Way" - Rollstuhl- und Blinden-Parcours: Bewusste Wahrnehmung von Barrieren am Standort Stadtmitte, Inklusionsgremium Stadt Esslingen**
Innen-/ Außenbereich Gebäude 1 (inkl. Tiefhof), 15:00 bis 16:30 Uhr
- | **Stadtspaziergang mit Diskurs zum aktiven Transport (Fuß- & Radverkehr)**
Sabine Frisch, Stabstelle Klimaschutz und Nachhaltigkeit, Stadt Esslingen
Mensavorplatz, ab 16:30 Uhr

MITTWOCH

- | **"Die Neue Weststadt und das Wasserstoff-Fahrzeug"**
Prof. Dr.-Ing. Walter T. Czarnetzki, Fakultät Maschinen und Systeme,
Senatssaal, 14:00 bis 14:30 Uhr
- | **"Future Mobility - Projekte aus der Fakultät Mobilität und Technik"**
Vortrag (Senatssaal, 14:30 bis 15:00 Uhr) mit anschließender Laborführung*
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Haag, Dekan Mobilität und Technik
- | **Ausstellung Wasserstoff-Fahrzeug-Modell Toyota Mirai**
Fakultät Maschinen und Systeme, Mensavorplatz, nachmittags

*Die Labore sind von 15:00 bis 17:00 Uhr geöffnet.

DONNERSTAG

- | **"Mobilitätsdaten - Use Cases, Herausforderungen, Lösungsansätze"**
Konferenz, Senatssaal, 9:00 bis 16:00 Uhr
- 9:00 - 9:30 | **Forschungsprojekt "Anonymisierte Erfassung und Nutzung von Mobilitäts- und Bewegungsdaten"**
Prof. Dr. Dominik Schoop, Datenschutzbeauftragter, Hochschule Esslingen
- 9:30 - 10:00 | **"Anonymisierung von Bewegungsdaten durch Verfahren des Machine Learning"**
Prof. Dr. Gabriele Gühring, Prorektorin Forschung und Transfer, Hochschule Esslingen
- 10:00 - 10:15 | **"Making All Mobility Matter - App-Automatisierung statt menschlicher Erinnerung für Verkehrserhebungen"**
Chinh Duong, Head of Product, MOTIONTAG GmbH
- 11:00 - 11:30 | **Forschungsprojekt "Adapt2Move"**
Prof. Dr. rer. pol. Wolfgang Gruel, Leiter Anwendungszentrum KEIM
Herr Stefan Schick, Fraunhofer IAO
- 11:30 - 12:00 | **"Der Fleet Optilyzer: Elektrifizierung von Fahrzeugflotten"**
Frau Theresa Strobel-Vogt, Fraunhofer IAO
Herr Emanuel Reichsöllner, Anwendungszentrum KEIM
- 12:00 - 12:30 | **"Datenbasierte nachhaltige Mikromobilität"**
Herr Marc Zimmermann, Leon Mobility
- 14:00 - 14:30 | **"Datennutzung im Fuhrparkmanagement und darüber hinaus - Fallbeispiele aus der Praxis",**
Herr Robert Milojevic und Frau Martina Hensle, Enterprise Holdings
- 14:30 - 15:00 | **"Mit Verkehrs- und Sensordaten zu intelligenter Mobilität in Osnabrück und Münster"**
Prof. Dr.-Ing. Clemens Westerkamp, Hochschule Osnabrück
- | **Ausstellung Mobilitätsprojekte des KEIM Anwendungszentrums**
LamA, Change, Gasolen und AMEISE, Mensavorplatz, 12:00 bis 17:00 Uhr
- | **Kinoveranstaltung: "The Human Scale", Film zur (nachhaltigen) Mobilität**
Kommunales Kino Esslingen, 19:00 Uhr



FREITAG

- | **Vortrag zu nachhaltiger Mobilität und "Netzwerk Intelligent Move"**
M.Sc. Anna Leonie Brusius, e-mobil BW GmbH, Senatssaal, 15:00 bis 15:45 Uhr
- | **Ausstellung Mobilitätsprojekte des KEIM Anwendungszentrums**
LamA, Change, Gasolen und AMEISE, Mensavorplatz, 12:00 bis 17:00 Uhr

PODIUMSDISKUSSION

Senatssaal, 17:30 bis 18:45 Uhr [hybrid mit Live-Übertragung auf YouTube]

- | **Eröffnung: 15 min**
 - Prof. Christof Wolfmaier, Rektor der Hochschule Esslingen
 - Herr Winfried Hermann, Verkehrsminister von Baden-Württemberg
- | **Diskussion zum Thema "Mobilität der Zukunft": 45 min**
 - Herr Winfried Hermann, Verkehrsminister von Baden-Württemberg
 - Prof. Dr. rer. pol. Wolfgang Gruel, Leiter Anwendungszentrum KEIM Institut
 - Herr Thomas Hachenberger, Geschäftsführer Verkehrsverbund Stuttgart (VVS)
 - Prof. Dr.-Ing. Gregor Rottenkolber, Prodekan Fakultät Mobilität und Technik [Moderation: 3sat nano-Moderator Ingolf Baur]
- | **Abschluss: 5 min**
 - M.Sc. Eileen Sawatzki, Mobilitätsmanagerin (Nachhaltigkeitszentrum)

WOCHENÜBERGREIFEND

- | **Ausstellung Ergebnisse Gestaltungswettbewerb "Campus Stadtmitte":**
Visualisierung neuer Freiflächengestaltungen der Hochschule Esslingen, 4. Semester B. Eng. Landschaftsarchitektur, HfWU Nürtingen-Geislingen, Lerninselbereich, EG, Gebäude 5
- | **Ausstellung Auswertungsergebnisse Umfragen Mobilitätsverhalten**
Mobilitätsmanagement, Lerninselbereich, EG, Gebäude 5
- | **Ausstellung CarSharing Modell e-corsa,**
stadtmobil, Mensavorplatz
- | **"Zero Emission HERO"-Wettbewerb: Aktive Analyse des Mobilitätsverhaltens der Hochschulangehörigen mit App-Unterstützung – NachhaltigES Pendeln**
in Kooperation mit 

