

Verkehrswende findet „Stadt“

Lösungen durch Alternative Antriebssysteme

2. April 2020

Infocenter U2xU5

(U-Bahn-Station Volkstheater, Ausgang Burggasse)

- 08:30 *Registrierung*
- 09:00 **Begrüßung**
Günter STEINBAUER, Wiener Linien & ÖVG
- 09:10 **Keynote: Die ganze Wahrheit über Antriebsenergien**
Martin SCHMITZ, VDV
- 09:40 **Mit vorausschauenden Lösungen sicher in die Zukunft**
Günther LICHTBLAU, Umweltbundesamt
- 10:10 **Zukunft der elektrischen Antriebssysteme**
Manfred SCHRÖDL, TU Wien
- 10:40 *Kaffeepause*
- 11:00 **Energieversorgung für die neuen Verkehrssysteme**
Gerhard FIDA, Wiener Netze
- 11:30 **Treibstoffalternativen**
Josef LICHTSCHEIDL, Universität Wien
- 12:00 *Mittagspause*
- 13:00 **Brennstoffzelle und Wasserstoff – Potenzial und Beispiele**
Patrick PERTL, HyCentA
- 13:30 **Wasserstoff als neuer Energieträger**
Viktor HACKER, TU Graz
- 14:00 **eCitaro f-cell - Antworten zu den Herausforderungen der eMobilität**
Tammo VOIGT, Daimler
- 14:30 *Kaffeepause*
- 14:50 **Neue Antriebstechnik bei Bussen**
Peter WIESINGER, Wiener Linien
- 15:20 **Antriebssysteme in Ausschreibungen für Verkehre**
Thomas BOHRN, VOR
- 15:50 **Zusammenfassung**
- 16:00 *Ende der Veranstaltung*

Moderation: Karl-Johann HARTIG