"PKW Antriebstechniken für 2020 -Plug-In Antrieb und Brennstoffzelle als CO2-Senker"

# einladung Expertenforum

# **20.** November **2014**

Technischen Universität Wien Getreidemarkt 9 Sky Lounge



IFA



#### **ORGANISATION**

Termin	Donnerstag, 20. November 2014
Ort	Technische Universität Wien Gebäudeteil BA, 11. Stock, Sky Lounge Getreidemarkt 9, 1060 Wien (Ecke Lehargasse/Getreidemarkt)
Veranstalter	ÖAMTC und Institut für Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik der TU Wien (Vorstand UnivProf. Dr. Bernhard Geringer)
Anmeldung	bis 17. November 2014 bei  Frau Petra Müller ÖAMTC Telefon: +43 (0)1 711 99 21239 Fax: +43 (0)1 711 99 2021239 E-Mail: petra.mueller@oeamtc.at
Moderation	DiplIng. Friedrich Eppel ÖAMTC

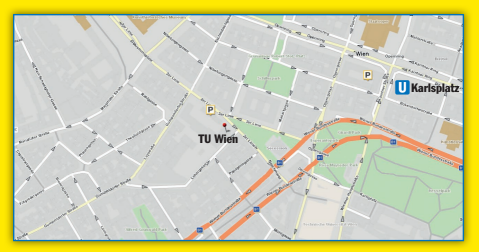




#### **PROGRAMM**

	PROGRAMINI
08:30	Begrüßung Univ. Prof. Dr. DiplIng. Bernhard Geringer Institut für Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik, TU Wien
	<b>DiplIng. Oliver Schmerold</b> ÖAMTC
08:45	Hybrid-Technologie – gestern und heute! Friedrich Sommer Bernhard Wurm Mitsubishi
09:30	Toyota's efforts to adress Energy and Environmental challenges Dr. Muriel Desaeger Toyota Motor Europe NV/SA
10:00	Elektrifizierte Antriebe von Volkswagen – Ein Baustein zur Senkung der CO2-Emissionen" DiplIng. Hanno Jelden Volkswagen Aktiengesellschaft
10:30	Kaffeepause / Besichtigung der Fahrzeuge
11:30	<b>Dynamics and Efficiency: The all new BMW i8 Plug-in-Hybrid DiplIng. Dr. techn. Christian Landerl</b> BMW Group
12:00	Die Zukunft der Mobilität mit dem Hyundai ix35 FCEV Mag. Roland Punzengruber Hyundai Import GmbH
12:30	Schlussworte DiplIng. Friedrich Eppel ÖAMTC
12:40	Mittagsbuffet

## So kommen Sie zur Technischen Universität



ÖAMTC Maps | © ADAC Maps

### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

U-Bahnstation Karlsplatz (U1, U2, U4)