





## MITTWOCH

10:30	<b>Pressekonferenz</b> Moderation Mathias Gruber
11:30	<b>Mobilität im Wandel?! Zukunftsperspektiven der Autobranche</b> Michael Gawanda 
12:00	<b>Das Elektroauto im Smart-Home</b> Gerhard Wimmer 

## DONNERSTAG

12:30	<b>Die Zukunft ist elektrisch</b> Christian Peter 
13:00	<b>Experten-Interview des Klimafonds</b> DI Ingmar Höbarth & DI Theresia Vogel 
13:30	<b>Ladeinfrastruktur</b> Jaakko Levola, MSc 
14:00	<b>Elektromobilität in der Nutzfahrzeugbranche</b> Mag. Franz Weinberger 
14:30	<b>e-port solar energy station</b> Karl-Heinz Semlitsch 
15:00	<b>Feldversuch Elektromobilität</b> Erfahrungen aus 250.000 gefahrenen Kilometern DI Franz Angerer & DI (FH) Hubert Schrenk 
15:30	<b>Der Weg zum autonomen Fahren</b> Ing. Michael Nikowitz, MSc 
16:00	<b>Elektromobilität in der Praxis</b> Christian Klejna 

## FREITAG

12:30	<b>e-Mobilität Fakten und Mythen</b> Ing. Christian Manhardt 
13:00	<b>Die Zukunft ist elektrisch</b> Christian Peter 
13:30	<b>Elektromobilität im 2-Rad Bereich</b> Hanno Voglsam, BA MA 
14:00	<b>Gefährden Elektroautos die Stromversorgung?</b> Ronald Kroke 
14:30	<b>Pionier in alternativen Antrieben</b> (Mildhybrid, Hybrid, Plug-In, Elektro, Wasserstoff) Mag. Roland Punzengruber, Ing. Roland Bergmann, MBA, KommR Michael Heilmann 
15:00	<b>Das Umweltengagement der Gruppe Renault</b> Mag. Patrizia Ilda Valentini 
15:30	<b>E-Mobilitätsoffensive: Unterstützung für E-Mobilität in Österreich</b> Ing. Reiner Reinbrech, MSc MSc, Mag. Robin Krutak 
16:00	<b>EASING - Die einfachste Art ein E-Auto zu fahren?</b> Mag. Philipp Halla, MBA 

## SAMSTAG

12:30	<b>e-Mobilität Fakten und Mythen</b> Ing. Christian Manhardt 
13:00	<b>EASING - Die einfachste Art ein E-Auto zu fahren?</b> Mag. Philipp Halla, MBA 
13:30	<b>Ausbau urbaner E-Ladeinfrastruktur</b> DI, Mag. Regina Gavilà 
14:00	<b>Elektromobilität im 2-Rad Bereich</b> Hanno Voglsam, BA MA 
14:30	<b>Elektromobilität in der Praxis</b> Christian Klejna 
15:00	<b>Entsorgung von Akkus</b> Prok. Mag. Bernadette Triebel-Wurzenberger 
15:30	<b>Highlights der Elektro Mobilität</b> Mathias Gruber 

## SONNTAG

12:30	<b>Elektromobilität in der Praxis</b> Christian Klejna 
13:00	<b>e-Mobilität Fakten und Mythen</b> Ing. Christian Manhardt 
13:30	<b>EASING - Die einfachste Art ein E-Auto zu fahren?</b> Mag. Philipp Halla, MBA 
14:00	<b>E-Mobilität im Wohnbau</b> Rahmenbedingungen, Perspektiven, Lösungsansätze DI, Thomas Eberhard 
14:30	<b>Elektrifizierung mit Augenmaß</b> Gilbert Haake 
15:00	<b>Die Zukunft der Mobilität</b> Mathias Gruber 
15:30	<b>Elektromobilität im 2-Rad Bereich</b> Hanno Voglsam, BA MA 

ACHTUNG: FACHBESUCHERTAG,  
EINTRITT NUR MIT  
PREVIEWTICKET MÖGLICH