

## ITS Austria Konferenz 2019

**individuell / kooperativ / übergreifend**

**Wann?** 1. Oktober 2019, 10:00 – 16:00 Uhr

**Wo?** Festsaal BMVIT, Radetzkystraße 2, 1030 Wien

**Moderation:** Martin Böhm, Sekretariat ITS Austria, AustriaTech

### AGENDA

<b>10:00 - 10:30</b>	<b>Begrüßung und einführende Worte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Begrüßung durch ITS Austria Chair Christian Sagmeister (<i>ÖBB</i>), und ITS Austria Co-Chair Bernd Datler (<i>ASFINAG</i>)</li><li>▪ HBM Andreas Reichhardt – Keynote: ITS Austria funktioniert</li></ul>
<b>10:30 - 11:30</b>	<b>MaaS made in Austria</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ MaaS made in Austria – Idee und Umsetzung   Franz Schwammenhöfer, <i>BMVIT</i></li><li>▪ Das MaaS made in Austria Ökosystem – Ergebnisse der Arbeit der MaaS miA Arbeitsgruppe   Martin Böhm, <i>AustriaTech</i></li><li>▪ Beispiel des Schweizer Aktivitäten   Andreas Kronawitter, <i>ITS-CH</i></li></ul>
<b>11:30 – 12:00</b>	<b>Daten und Datenzugänge im europäischen Kontext</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Darstellen der Anforderungen bezüglich der Umsetzung der IVS-Richtlinie   Damaris Gruber, <i>AustriaTech</i></li><li>▪ PSI, Open Data und hochwertige Datensätze   Martin Semberger, <i>BMDW</i></li></ul>
<b>12:00 - 12:30</b>	<b>Leitprojekte Personenmobilität</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Leitprojekt DOMINO   Martin Müllner, <i>ASFINAG</i></li><li>▪ Leitprojekt ULTIMOB   Roland Hackl, <i>tbw research</i></li></ul>
<b>12:30 - 13:30</b>	<b>Mittagspause</b>

<b>13:30 - 14:30</b>	<b>C-ITS ausrollen am hochrangigen Straßennetz</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Darstellen der derzeitigen Ergebnisse (Ausstattungsszenarien)   Bernd Datler, <i>ASFINAG</i></li><li>▪ Der nächste Schritt sind urbane C-ITS Dienste   Bernd Cagran, <i>Stadt Graz</i></li><li>▪ Verkehr 4.0 Hamburg auf dem Weg zur Modellstadt für moderne Mobilität   Harry Evers, <i>ITS Hamburg 2021 GmbH</i></li><li>▪ Eine Stadt stellt eine digitale Infrastruktur zur Verfügung   Steve Schneider, <i>ITS Mobility GmbH</i></li></ul>
<b>14:30 - 15:30</b>	<b>Digitale multimodale Verkehrsmanagementpläne</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Darstellen der derzeitigen Arbeitsgruppen-Ergebnisse   Michael Schneider, <i>ASFINAG</i> und René Trausmuth, <i>ÖBB</i></li><li>▪ Das Verständnis der Städte   Klaus Bamberger, <i>Wiener Linien</i></li><li>▪ SOCRATES – Grenzüberschreitendes Verkehrsmanagement auf EU-Ebene   Matthias Mann, <i>HERE Technologies</i></li></ul>
<b>15:30 - 16:00</b>	<b>Nächste Schritte und Verabschiedung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ausblick auf das Arbeitsprogramm 2020, Zusammenfassung und Verabschiedung   Christian Sagmeister, Chair <i>ITS Austria</i></li></ul>

Anschließend **Get-Together**