



© Cajetan Perwein / BMK

Leonore Gewessler – Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Eröffnungsrede



Martin Aichholzer, MA – ALP.lab

Mag. Martin Aichholzer, MA – Nach dem Studium der Rechtswissenschaften und einer akademischen Journalismusausbildung wechselte er vor 20 Jahren ins Marketing, wo er vor allem als strategischer Berater und Manager tätig war. Er ist nebenberuflicher Lektor an der FH Campus02 für International Marketing und seit Jänner 2021 Head of Marketing bei ALP.Lab.





© Unbekannt

Georg Brenner – Wiener Linien GmbH

Herr Brenner ist seit 2013 bei den Wiener Linien als Projektmanager und Projektkoordinator für den betrieblichen Bereich tätig, wo er sich um Innovationsprojekte und betriebliche Statistik sowie die dazugehörigen Softwarelösungen kümmert. Davor war er bereits einige Jahre als Projektmanager beim TÜV Austria für Nachhaltigkeitsthemen zuständig. Klimaschutz ist ihm ein persönliches Anliegen, daher arbeitet er daran am Ende einen negativen Carbon Footprint zu hinterlassen.





© ASFINAG

Mag. Bernd Datler – Co-Chair der ITS Austria und technischer Geschäftsführer der ASFINAG Mautservice GmbH

Herr Mag. Datler ist seit 2009 technischer Geschäftsführer der ASFINAG Maut Service GmbH. Er ist verantwortlich für die technische Entwicklung und den Betrieb des österreichischen Mautsystems sowie für diverse telematische Aktivitäten innerhalb des ASFINAG-Konzerns. Zusätzlich zeichnet Herr Datler als CIO für den gesamten IT-Bereich des Konzerns verantwortlich.



© AustriaTech / Huger

Daniela Gamper, BA MSc – Teamleiterin Trends & Technologies bei AustriaTech GmbH

Daniela ist Expertin für digitale
Verkehrsinfrastrukturen und Teamleiterin des Teams
Trends und Technologie. In dieser Funktion
beschäftigt sie sich mit der Optimierung des
Konzepts der "Verknüpfung von Diensten". Sie ist
auch Projektleiterin des Projekts LinkingAlps. Daniela
hat in Oxford (UK) geforscht und sich in ihrer Arbeit
auf die Untersuchung von Innovationsprozessen von
Mobilitätssystemen konzentriert. Darüber hinaus
hat sie Forschungs- und Lehrtätigkeiten im Bereich
Smart City, Smart Mobility und Smart City
Governance ausgeübt.



© AustriaTech / Huger

Mag. (FH) Damaris Anna Gruber, MA – Teamleiterin Datenzugang & Datennutzung bei AustriaTech

Damaris Anna Gruber leitet bei der AustriaTech das Team Data Access. Gemeinsam mit ihrem Team ist sie für den Nationalen Zugangspunkt für mobilitätsrelevante Daten in Österreich verantwortlich sowie für die Nationale IVS-Stelle. Das beinhaltet auch die Einhaltungsüberprüfung europäischer Richtlinien. International ist sie vor allem in Harmonisierungsprojekten tätig. Derzeit leitet sie die Arbeitsgruppe der ITS Austria zur Qualität von mobilitätsrelevanten Daten und Diensten.





© tbw Research 2021

DI Roland Hackl – Projektleiter im Team Mobilität bei tbw research

Digitalisierung ist kein Selbstzweck, da digitale
Angebote ein Fehlen physischer Mobilitätsoptionen
nicht oder nur in geringem Maße kompensieren
können. Neben der Schaffung innovativer physischer
Mobilitätsangebote ist eines der Ziele von ULTIMOB,
im kontinuierlichen Austausch mit "MaaS made in
Austria" einen substantiellen Beitrag zu leisten, das
Thema "MaaS" in Österreich nachhaltig und im Sinne
eines gesellschaftlichen Mehrwerts zu positionieren.



© Brimatech

Dr. Susanne Katzler-Fuchs – Mitgründerin, Geschäftsführerin, Key Researcher der Brimatech Services GmbH

Dr. Susanne Katzler-Fuchs hat zahlreiche nationale und internationale FTI Projekte im Bereich Mobilität mitinitiiert und durchgeführt. Bei strategiepolitischen Beratungstätigkeiten für die Europäische Weltraumbehörde, die Europäische Kommission und nationalen Ministerien liegt ein besonderer Fokus auf der Luft- und Raumfahrt. Sie engagiert sich dafür Kinder für Naturwissenschaften und Technik zu interessieren.



© Mandl-Mair

DI Irmgard Mandl-Mair – Sachgebietsleiterin im Amt der Kärntner Landesregierung

Frau Mandl-Mair ist seit 1998 beim Amt der Kärntner Landesregierung KAGIS- GIS Straße und Verkehr als Sachgebietsleitung IT Straße und Verkehr tätig und seit 2009 Leitung der GIP-Graphenintegrationsplattform Österreich.





© Verkehrsauskunft Österreich VAO GmbH



© ITS Austria Konferenz / AustriaTech



© Martin Nemec

Mag. Stefan Mayr – Geschäftsführer der VAO GmbH und Vorstandsmitglied der ATTC

Mag. Stefan Mayr ist einer der beiden Geschäftsführer der VAO. Er ist seit Gesellschaftsgründung in der Geschäftsführung für die VAO tätig. In der VAO verantwortet die Kundensicht als auch die Integration von Informationen über den öffentlichen Verkehr. Weiters verantwortet er für die Österreichischen Verkehrsverbünde auch die Themen "Strategie und Projekte".

DI Helge Molin – Mitarbeiter der Stabstelle "Intelligente Verkehrssysteme & Digitale Transformation" BMK

DI Helge Molin arbeitet seit 2004 im BMK und seit 2008 für den Bereich Umsetzungsmaßnahmen im Bereich der IVS / Telematik tätig. In dieser Funktion hat er einige nationale wie internationale Projekte begleitet. Der Hauptschwerpunkt liegt derzeit in der Weiterentwicklung der IVS Dienste in Österreich auf Basis der GIP und der VAO als auch im Bereich der Umsetzung von C-ITS Projekten. Er ist Vorsitzender des AG GV03 "Verkehrstelematik" der FSV, sowie Vertreter Österreichs im europäischen IVS Ausschusses.

DI Martin Nemec - Projekt- & Produktmanager Verkehrsinformation bei ASFINAG Mautservice GmbH

Martin Nemec ist Projekt- und Produktmanager bei ASFINAG im Verkehrsinfo- und MaaS Umfeld. Er koordiniert und verantwortet das Leitprojekt DOMINO.





© Yunex Traffic Austria GmbH

© wildbild



© AustriaTech / Huger

DI Markus Racz - Geschäftsführer bei Yunex Traffic Austria GmbH

Markus Racz ist als General Manager Austria tätig sowie Member of the Executive Leadership Team Yunex Traffic Austria GmbH. Verantwortlich ist er für Entwicklung, Herstellung, Vertrieb, Simulation, Installation, Betrieb und Wartung von Produkten und Lösungen auf dem Gebiet des straßengebundenen Verkehrsmanagements (inkl. C-ITS) und Tolling, sowie das Erbringen damit in Zusammenhang stehender Dienstleistungen. Der Vertriebsbereich erstreckt sich über Österreich und den osteuropäischen Raum.

Dr. Karl Rehrl – Forschungslinienleiter im Bereich Mobility & Transport Analytics

Karl Rehrl leitet bei Salzburg Research die Forschungsgruppe Mobility and Transport Analytics. In seiner 20-jährigen Tätigkeit in der angewandten Forschung hat er an mehreren österreichischen ITS-Projekten mitgewirkt wie zuletzt in der Gesamtprojektleitung des Leitprojekts Digibus® Austria.

DI Martin Russ - Geschäftsführer bei AustriaTech

Moderator





© Unbekannt

DI Christian Sagmeister - Chair der ITS Austria und Leiter des Geschäftsbereichs Bahnsysteme der ÖBB Infrastruktur AG und Vorstandsmitglied der ATTC

Chair der ITS Austria und Leiter des Geschäftsbereichs Bahnsysteme der ÖBB Infrastruktur AG



© Victor Malyshev; Foto vor Rollup: Leighton Hanson



© FH OÖ 2021

René Schader – CEO und CSO (Interim) bei ummadum Service GmbH

Rene Schader ist leidenschaftlicher Geograph.

Mensch-Umweltbeziehungen haben ihn seit jeher fasziniert und vor allem, welche Auswirkungen kleine Veränderungen auf ein ganzes System haben können. Er hat jahrelang in der Standortentwicklung und Klimaberatung mitgewirkt, sein Schwerpunkt lag stets im Mobilitätsbereich. Mit ummadum stellen er und sein Team die Menschen in den Mittelpunkt und wirken von unterschiedlichen Kontaktpunkten auf das Mobilitätsverhalten der Menschen ein, um eine große Veränderung im Personenverkehr einzuleiten.

Mag. Dr. Wolfgang Schildorfer – Forschungsprofessor für Verkehrslogistik und Mobilität am Logistikum der FH OÖ

Wolfgang Schildorfer ist jemand, der im Rahmen seiner täglichen Arbeit ständig auf der Suche nach neuen Chancen und Herausforderungen ist. Seit Oktober 2018 ist er Forschungsprofessor am Logistikum der FH OÖ und seit Juli 2021 Vizedekan für Forschung. Seine Forschungssschwerpunkte sind Innovation, Geschäftsmodelle und Evaluierung in den Bereichen Logistik, Mobilität, neue Technologien.





© Tobias Schleser

Tobias Schleser – Projekt Manager IST und MaaS bei ASFINAG Maut Service GmbH

Tobias Schleser ist Projektleiter und Service Manager bei der ASFINAG. Er verantwortet Kooperations- und Umsetzungsprojekte im Fachbereich ITS und MaaS. Er leitet das Projekt EVIS.AT, das er uns in der folgenden Success Story vorstellt.



© ÖAMTC/APA-Fotoservice/Hörmandinger

DI Oliver Schmerold -ÖAMTC Direktor

geboren 1969, studierte Industrielle Elektronik und Regelungstechnik an der Technischen Universität Wien. Nach Abschluss des Studiums war DI Oliver Schmerold von 1996 – 1999 als Referatsleiter im Büro für Internationale Forschungs- und Technologiekooperation tätig. 1999 wechselte er zu Alcatel, wo er zuletzt als Vicepresident Vertical Markets Services Division am Hauptsitz in Paris tätig war. Seit 2011 ist DI Schmerold Direktor des ÖAMTC.



© Steve Haider / Illmitz

Ing. René Trausmuth, MSc – Leiter des Bereichs Digitale Services im Geschäftsbereich Bahnsysteme der ÖBB Infrastruktur AG

René Trausmuth leitet den Bereich Digitale Services im Geschäftsbereich Bahnsysteme der ÖBB Infrastruktur AG. Er verantwortet ein umfangreiches Portfolio von Technologien für die Digitalisierung und Automatisierung der Bahn, sowie Systeme und Lösungen im Bereich der Sensorik (z.B. Zuglaufcheckpoints), Datenaustausch (z.B. Infra Info Hub), Kommunikations- und Kundeninformationssysteme bis zu Applikationen





© Marek Knopp

und Smartphone Apps., welche in der Bahn IT zum Einsatz kommen.

Kristina Wildner, M.A., Leitung des Bereichs Kundeninformation der ÖBB Infrastruktur AG

Kristina Wildner ist seit 2013 bei den ÖBB und leitet seit März 2021 den Bereich Kundeninformation in der ÖBB Infrastruktur AG. In dieser Funktion ist sie auch zuständig für die Weiterentwicklung von digitalen multimodalen Verkehrsmanagementplänen und der Kundeninformation.