

DACH-Mobilitätskonferenz
asut-Kolloquium / Fachtagung ASTRA, its-ch und TCS
Kursaal Bern, 15. November 2023

Networks in Mobility

Wie funktioniert die Vernetzung?



Networks in Mobility – Wie funktioniert die Vernetzung?

Mobilität ist unentbehrlich. Kaum etwas prägt Wirtschaft und Gesellschaft, aber auch unseren eigenen Alltag so stark wie die Mobilität. Sie ist zu einem zentralen Element unseres täglichen Lebens geworden – auf der Basis eines zuverlässigen und sicheren Verkehrssystems. Doch dieses System stösst zunehmend an seine Grenzen. Mobilitätsbedürfnisse verändern sich und die Mobilität nimmt insgesamt zu, aber zunehmend fehlen der Platz und die finanziellen Mittel, um die Verkehrsinfrastruktur und Verkehrsmittel weiter auszubauen. Gleichzeitig sollen auch die Verkehrssysteme energieeffizienter und klimaneutral werden. Lösungen sind gefragt und die Vernetzung ist einer der erfolgversprechendsten Schlüssel dafür.

Durch die Integration der Verkehrsträger Strasse, Schiene, Luft und Wasser wird eine reibungslose Mobilität mit dem jeweils am besten geeigneten Verkehrsmittel ermöglicht. Die Vernetzung der Systeme ermöglicht den Datenaustausch zwischen Fahrzeugen, Verkehrsinfrastruktur und Verkehrsteilnehmern und eröffnet damit Chancen für neue Mobilitätskonzepte wie shared mobility und das Zusammenspiel von öffentlichen und privaten Verkehrsmitteln. Auf Ebene der Reisenden beeinflusst sie das Nutzerverhalten und die Akzeptanz für neue innovative Mobilitätsformen und -konzepte. Geschäftsmodelle werden durch innovative Plattformen geprägt, die verschiedene Verkehrsoptionen integrieren und Kooperationen zwischen Unternehmen und Ökosystemen fördern.

Klingt alles plausibel: Aber welche Rolle spielt die Vernetzung wirklich? Wie wichtig ist die Veränderungsbereitschaft der Menschen? Welche Ansätze sind erfolgversprechend, welche Technologien eignen sich am besten, welche Rolle spielen die Ökosysteme?

Diese und weitere Fragen bestimmen das Programm der DACH-Mobilitätskonferenz am 15. November 2023 im Kursaal in Bern, die gemeinsam von asut, its-ch, ASTRA und TCS mit den Partnerverbänden ITS Austria, ITS mobility und ITS Germany ausgetragen wird.

Wie gewohnt bietet die Veranstaltung den Teilnehmenden den idealen Rahmen für Gespräche und Kontakte mit Repräsentanten aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung sowie um wertvolle Kontakte über die Branchengrenzen hinaus zu pflegen und sich in der Begleitausstellung über die neuesten Trends zu informieren.

Inspirierende Referate und spannende Diskussionen mit:

Lara Amini, Co-Founder & CBO, Loxo AG

Annalise Eggimann, Direktorin, Innosuisse

Harry Evers, CEO, NMS New Mobility Solutions Hamburg GmbH

Judith Häberli, COO & Co-Founder, Urban Connect AG

Michael Hilb, Titular-Professor, Universität Freiburg i.Ü.

Michael Kieslinger, CEO, Fluidtime

Thomas Küchler, Präsident, Genossenschaft openmobility, Vorsitzender der Geschäftsleitung, Schweizerische Südostbahn AG

Stefan Mayr, Geschäftsführer, Verkehrsauskunft Österreich VAO GmbH

Maciej Muehleisen, Research Leader - Radio Network Concepts for Verticals, Ericsson GmbH

Martin Russ, Geschäftsführer/Managing Director, AustriaTech GmbH

Gian-Mattia Schucan, Co-Founder & CEO, FAIRTIQ AG

Michael T. Weilguny, Vertriebsleiter, IVM Technical Consultants Wien GesmbH

Tagungsmoderation: Barbara Josef, Co-Founder, 5to9 AG

Anmeldung und weitere Informationen

Die DACH-Mobilitätskonferenz findet am **15. November 2023 von 9:00h bis 16:30h** (mit anschliessendem Apéro) im Kursaal Bern statt. Anmeldung und weitere Informationen finden Sie unter events.asut.ch.

Organisation

