



Program CTR-dagen 2021-08-31, 13:00-15:00

Plats: <https://kth-se.zoom.us/j/67652724615>

13:00 - 13:10 Välkommen

Wilco Burghout (KTH), centrumföreståndare

13.10 - 14.05

Prediktering och trafikledning

1. POST2 – Prediktions- och scenariobaserad trafikledning, del 2, 13:10-13:30
Matej Cebecauer (KTH) och David Gundlegård (LiU)
2. Utvärdering Motorvägsstyrning, 13:30-13:40
Ellen Grumert (VTI)

Uppkopplade & automatiserade fordon

3. SMART2 – Simulation and Modelling of automated road transport, del 2, 13:40-14:00
David Leffler (KTH) och Ivan Postigo (VTI/LiU)

14.05 – 14.15 Paus

14:15 - 14.50

Modellering av persontransport

4. Smarta bytespunkter – metoder för utformning och drift av bytespunkter i kollektivtrafiken, 14:15-14:25
Melina Pefitsi (KTH)
5. M3 - Resmönster, potential och utformning av delade elskotertjänster, 14:25-14:35
Erik Jenelius (KTH)
6. Cykeltrafiksimulering, 14:35-14:45
Guillermo Perez Castro (VTI/LiU)

14.50 - 15.00 Summering & avslutning