



Fordonstrategisk
Forskning och
Innovation

Välkommen Frukostmöte inom FFI

Tema: Framtidens mobilitetstjänster driver omställningen



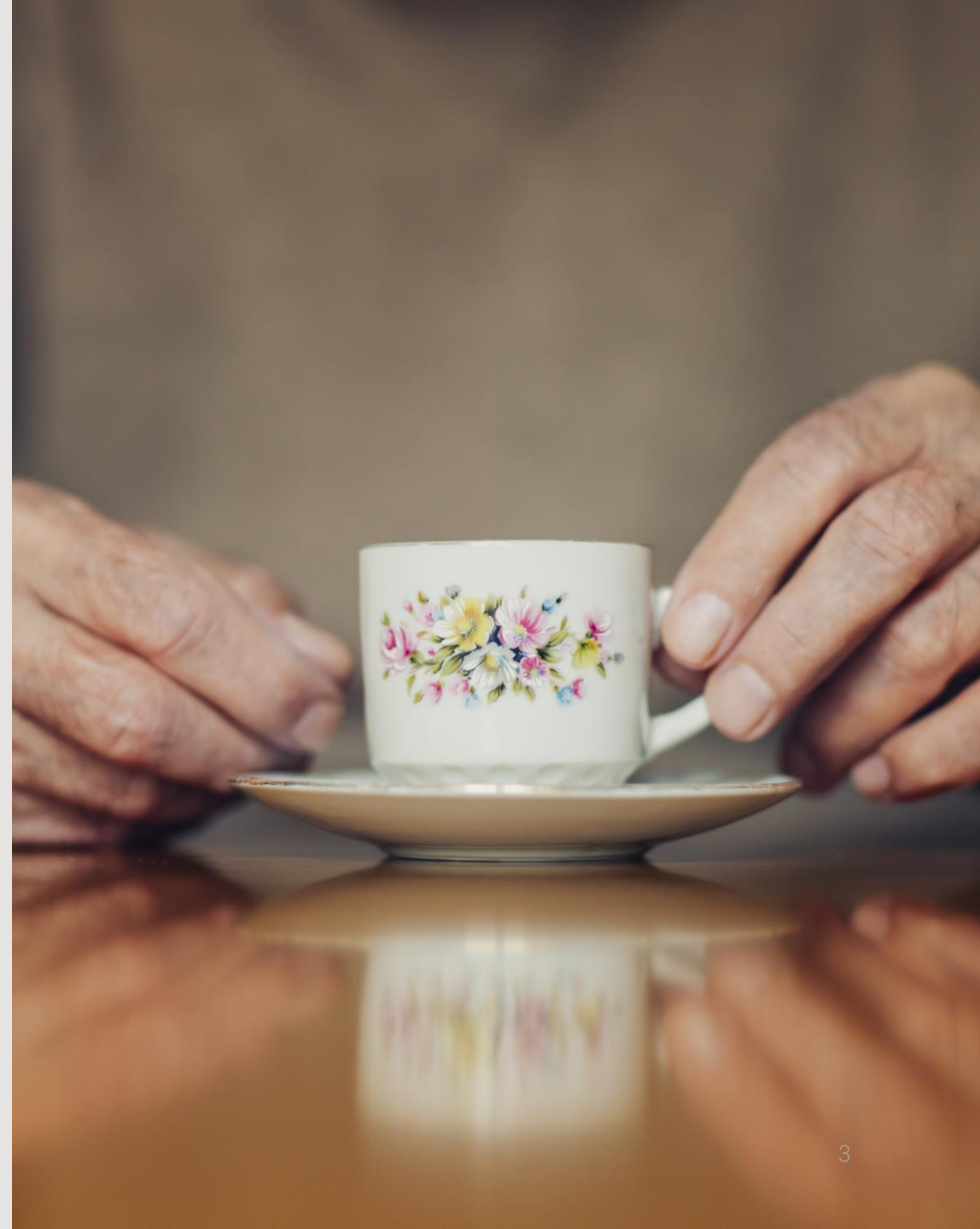
Frukostmöten FFI

- Lyfta utmaningar och möjligheter
- Inspirera till nya projekt
- Bidra till nya samarbeten
- Frågor? Javisst! Ställ dem i chatten
- Samtliga presentationer sparas och sänds ut efter dagens möte

Välkomna med inspel på teman!

Agenda

- Välkommen! Sofia Wieselfors, Programchef FFI
- Varför delprogrammet transport – och mobilitetstjänster?
Christan Fredriksson, Programledare FFI
- Mobilitetstjänster för ett hållbart transportsystem. Jesper Johansson, Seniorskonsult Hållbar mobilitet Tyréns.
- Tre nya projekt som startar 2023:
 - 3D-ljudguidning via hörlurar för mobilitetstjänster i stadsmiljö.
Per Alenius, Volvo Cars.
 - Effektiva beteendeförändringar för ökat nyttjande av delade mobilitetslösningar. Klas Hedvall, Chalmers Industriteknik och Gabriella Stuart, Nordic Behaviour Group.
 - Jämlik tillgänglighet: mobilitetstjänster i utsatta områden
Julia Nyberg, Trivector Traffic
- Frågor och gemensam diskussion



FFI – ett långsiktigt samarbete

- Samarbetsprogram mellan staten och fordonsindustrin för hållbara vägtransporter sedan 2009
- Finansierar forskning och innovation för cirka en miljard kronor per år
- AB Volvo
- Energimyndigheten
- FKG
- Scania CV AB
- Trafikverket
- Vinnova
- Volvo Car Group
- Mobility Sweden djunglerad part

Vad vill FFI?

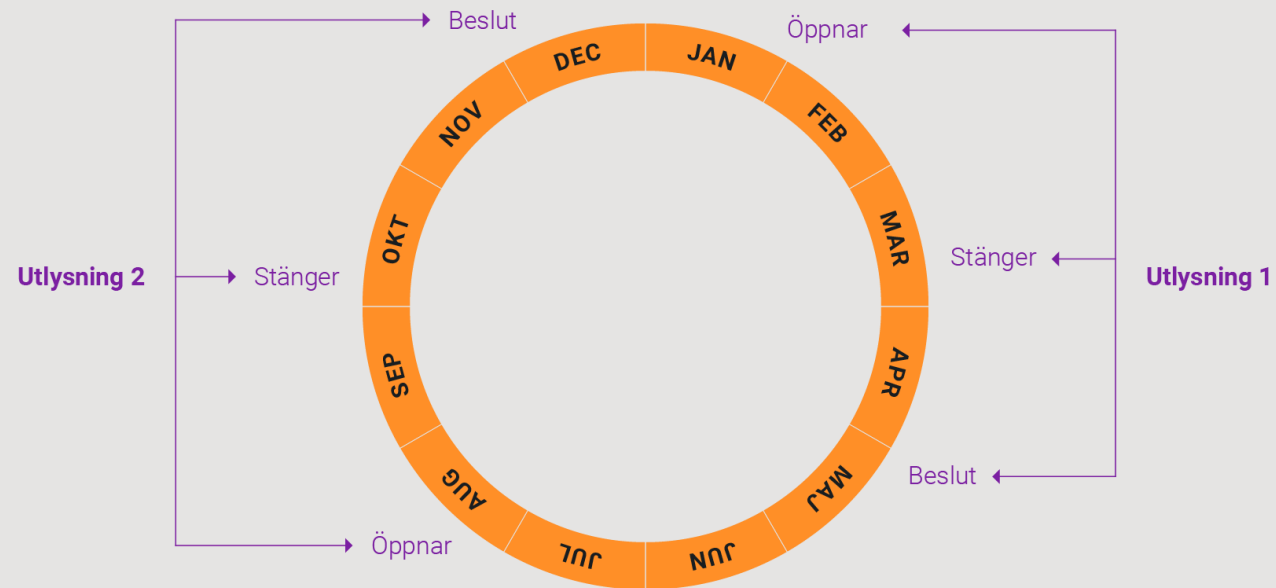
Vision

Sverige leder den globala omställningen till hållbara vägtransporter

Mission

FFI driver vägtransportinnovationer för ett hållbart samhälle

Årshjul 2024 för utlysningar



Fem delprogram



Cirkularitet



Nollutsläpp



Accelerera



Transport- och mobilitetstjänster



Trafiksäker automatisering



Transport och mobilitetstjänster

Utveckla och testa nya innovativa tjänster och hållbara transportlösningar som bidrar till att effektivisera och optimera både fordonsanvändning och delar av eller hela transportsystem.

Programmet satsningar ska bidra till:

- Jämlik tillgänglighet till transportsystemet
- Omställning till ett hållbart och energieffektivt transportsystem
- Effektivt resursutnyttjande i transportsystemet, inklusive logistik
- Effektiv samverkan mellan samhällsaktörer och inom FOI-satsningar

Fokusområden

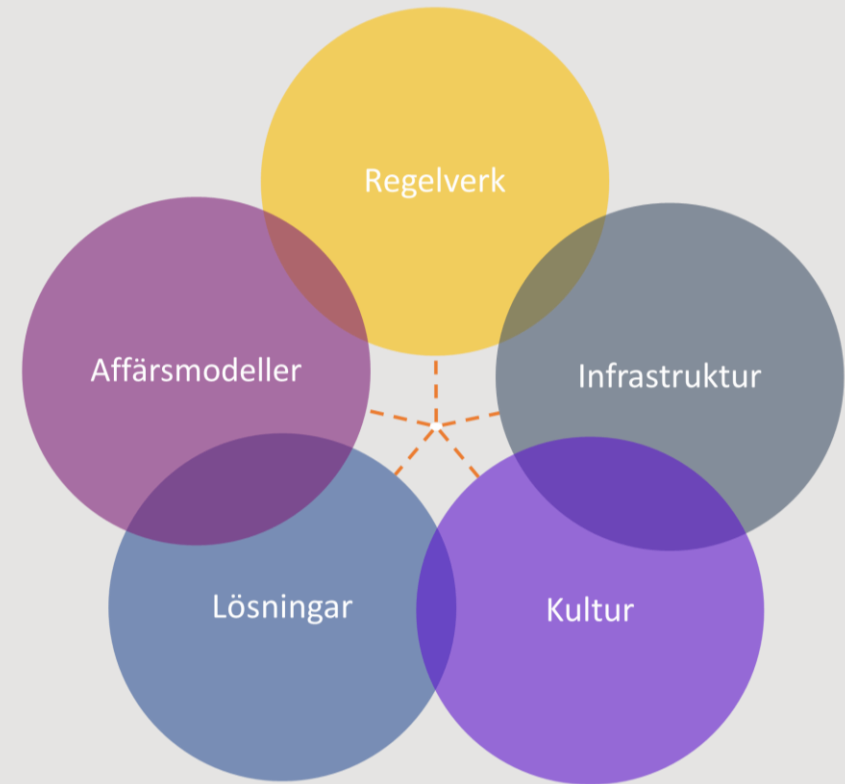
1. Testning och utveckling av transport- och mobilitetstjänster för ett fossilfritt och resurseffektivt transportsystem.
2. Hela-resan perspektivet
3. Sömlösa gods- och varutransportlösningar
4. Nya former av samverkan, affärsinnovation och policy-tester.
5. Utveckling av digitala plattformar och möjliggörande teknologier utifrån ett helhetsperspektiv



Systeminnovation

Stor vikt på att integrera olika aspekter av systeminnovation

Två eller flera systemperspektiv integreras i exempelvis nulägesbeskrivning, målsättning, metod, genomförande och utvärdering.



Frågor?



Nu till inspiration!

Kontakt



Cirkularitet

tero.stjernstoft@vinnova.se



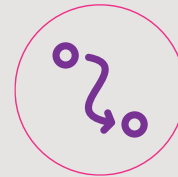
Nollutsläpp

adam.mickiewicz@energimyndigheten.se



Accelerera

johanna.johansson@vinnova.se



Transport- och mobilitetstjänster

christian.fredricsson@vinnova.se



Trafiksäker automatisering

ulrika.landelius@trafikverket.se

FFI som helhet

sofia.wieselfors@vinnova.se

