

## **AI-seminarium**

### **Ljungbyhed 8-9 maj 2025**

Plats: Campus Ljungbyhed, Drottningvägen 5, Ljungbyhed  
Lokal: Airbus

#### **Program (med reservation för ändringar)**

##### **Torsdag 8 maj**

- 09.30-10.00 Registrering och fika
- 10.00-10.15 Hej och välkommen!
- 10.15-11.00 AI utvecklingen från 50-talet och framåt  
*Kalle Åström, Lunds tekniska högskola*
- 11.15-12.00 AI i transportforskningen på VTI  
*Jonas Jansson, VTI*
- 12.00-13.15 Lunch
- 13.15-14.00 Human interaction with AI-tech in the transport system  
*Daniel Jakobsson, Trafikverket*
- 14.15-15.00 Säker delning av AI-modeller  
*Sinna Lindqvist, FOI*
- 15.00-15.30 Fika
- 15.30-16.15 Resiliens hos flygtrafikledningssystemet med nya AI-tjänster  
*Christian Bjursten Carlsson, LRV*
- 16.15-16.30 Avrundning av dagen
- 16.30-17.30 TBD
- 18.30 Middag (baren öppnar 18.00)

**Fredag 9 maj**

08.00-08.15 God morgon!

08.15-09.00 Hur AI kan accelerera innovationsprocessen 10x  
*Ola Wassvik, IDEON*

09.15-10.00 Människan och de autonoma systemen – Varför forskning om HF är viktiga  
för autonoma system  
*Martin Hagström, FOI*

10.00-10.30 Fika

10.30-11.15 Utmaningar och möjligheter med AI-forskning kring människan i  
transportsystemet  
*Anna Anund, VTI*

11.30-12.15 AI & Autonomy in the Air Domain  
*Bo Granbom, SAAB*

12.15-13.30 Lunch

13.30-14.15 Simulering av mänskligt beteende: Agentbaserade modeller som beslutstöd  
för policyutveckling  
*Fabian Lorig, Malmö universitet*

14.15-14.30 Avrundning

14.30-15.00 Fika