

Aktion för Spårvägsfritt Lund
Christer Hjort
Tel 070-528 7008

PRESSMEDDELANDE
9 januari 2014

Lundaborna inbjuds till möte om smartare kollektivtrafik

Lundaborna välkomnas till ett offentligt möte med rubriken "Smartare kollektivtrafik för hela Lund". Seminariet arrangeras av föreningen "Aktion för Spårvägsfritt Lund" måndagen den 20 januari kl 18.30 i Pingstkyrkans lokaler i centrala Lund.

Lundaforskare medverkar med föreläsningar och samtal om fossilfri fordonstrafik, "elektriska vägar" och europeiska exempel på modern kollektivtrafik. Det blir samtal och möjligheter till frågor och inlägg från publiken kring den framtida kollektivtrafiken i Lund.

- Vi vill låta lundaborna ta del av nya transportlösningar och pågående utvecklingsarbete och själva bilda sig en uppfattning om olika alternativ till kommunens mycket dyra spårvägslösning, säger **Sverker Oredsson**, föreningens ordförande.
- Inte minst miljöfrågorna är viktiga, understryker Sverker Oredsson. Om hörnet finns 2000-talets teknik, som inte medför sådana gigantiska ingrepp i stadsmiljön och barriärbyggande som spårvägsstråken skulle innebära. Lund med sin kompetens vid universitetet och LTH skulle kunna inta en ledande roll i utvecklingen av ny kollektivtrafik.

Som föreläsare medverkar **Thomas B. Johansson**, professor i energisystemanalys vid Internationella Miljöinstitutet, Lunds universitet. På regeringens uppdrag har han tillsammans med ett 80-tal forskare genomfört utredningen om Fossiloberoende fordonsflotta, som nyligen överlämnades till energiministern.

Sven-Allan Bjerkemo är civilingenjör från LTH och har studerat hur modern kollektivtrafik fungerar i bl a franska Nantes och andra städer på kontinenten. Han hävdar att det är systemkonceptet det hänger på. Om hjulen är av stål eller gummi spelar då ingen roll.

Anne Landin är professor i byggvetenskaper vid LTH har intresserat sig för byggande och förtätning av våra städer på ett hållbart sätt. Hon föreläser om "Funktionalitet och skönhet i stadsbyggande".

Laddning av elfordon och elektriska vägar har intresserat **Mats Alaküla**, professor i industriell elektroteknik vid LTH och med stark industriell förankring. Han ska berätta om tekniska lösningar med dynamisk laddning, som

sker då fordonen är i rörelse, och då på befintliga vägar eller vägar under byggnad på skilda håll.

Kvällen avslutas med ett samtal mellan föreläsarna om framtidens kollektivtrafik och vad Lund kan lära av dagens presentationer. Samtalet leds av tekn dr **Börje Hed**, föreningens vice ordförande.

Till redaktionen!

Massmedias representanter är välkomna till föreläsningarna och diskussionen måndag 20 jan kl 18.30 i Pingstkyrkan, St. Södergatan 25 i Lund.

Hela programmet finns på vår hemsida: www.sparvagsfrittlund.se

Presskontakt:

Christer Hjort.

E-post: christer.hjort@telia.com

Telefon: 070-528 7008