

# Tunga fordons dag - Föreningsstämma & presentationer

Tid: fredag 16 juni 2017, kl 9.30

Plats: Ryssbygymnasiet

## Dagordning för Tunga fordons Föreningsstämma

### Mötets öppnande

1. Val av ordförande och sekreterare för stämman
2. Val av två justeringspersoner, tillika rösträknare
3. Fråga om kallelse skett stadgeenligt
4. Upprättande och godkännande av röstlängd
5. Godkännande av dagordning
6. Behandling av styrelsens årsredovisning
7. Revisorernas berättelse
8. Fråga om ansvarsfrihet för föreningens styrelse
9. Beslut om verksamhetsinriktning samt instruktioner för styrelsens arbetsform, medlemskap och associering. Se bilaga
10. Fastställande av avgifter till föreningen
11. Val av ordförande och vice ordförande
12. Val av övriga styrelseledamöter
13. Val av revisor och revisorssuppleant eller revisionsbolag
14. Val av föreningens representanter i av föreningen hel- eller delägda bolags styrelser
15. Val av ombud till bolagsstämmor i av föreningen hel- eller delägda bolag
16. Val av valberedning

### Mötets avslutande

**10.00-12.00** Presentationer, se bilagt program

**12.00** Lunch

**13.00** Konstituerande möte styrelsen för Tunga fordon

Vi behöver få Din anmälan om medverkan  
senast onsdag 7 juni.

Gå in på [www.menti.com](http://www.menti.com) kod: 19 74 83

[karin@tungafordon.com](mailto:karin@tungafordon.com)  
eller 0705 303767



# Tunga fordon

## Förslag § 9

### **Tunga fordons vision**

Regionen förknippas med världsledande teknik och kompetens inom Tunga fordonsindustrin.

### **Tunga fordons uppdrag**

Tunga fordon bidrar till att stärka medlemsföretagens långsiktiga konkurrenskraft genom samverkan mellan företagen, samhälle och akademi.

Tunga fordon skall verka för

- kompetensutveckling och erfarenhetsutbyte
- innovation och utveckling
- att synliggöra regionen som centrat för tunga fordon

### **Strategiska mål**

- Föreningen Tunga fordon är den naturliga partnern för företag i tunga fordonsindustrin när det gäller kompetensutveckling, erfarenhetsutbyte och omvärldspåverkan.
- Föreningen Tunga fordon bidrar till lösningar för ett hållbart samhälle.
- Föreningen Tunga fordon realiserar tillämpade FoU-projekt. För detta har Tunga fordon tillgång till relevanta nätverk för utförande.
- Föreningen Tunga fordon verkar för ett starkt fokus på tunga fordonsindustrins utveckling i Sverige.
- Föreningen Tunga fordon har en stark och relevant medlemsbas som säkrar långsiktig utveckling.

### **Aktuella fokusområden:**

Minskad miljöpåverkan; energieffektivisering, emissionsminskning, cirkulär ekonomi

Fordons samverkan i process - Customer site optimization; Automatiserade funktioner och system

Industri 4.0 för ökad effektivitet i produktutveckling och produktion

Digitalisering och Internet of Things i relation till tunga fordonsindustrin

### **Verksamhet:**

Föreningen genomför kontinuerligt olika aktiviteter och projekt för sina medlemmars räkning enligt önskemål och behov.

Aktiviteterna består främst av utbildning, seminarier, studiebesök samt dialoggrupper för erfarenhetsutbyte.

Omvärldspåverkan i form av informationsspridning till och dialog med offentliga beslutsfattare, akademien, potentiella medlemmar och medarbetare samt övriga intressenter.

Föreningen identifierar möjligheter till finansiering samt ansöker och genomför gemensamma forsknings- och utvecklingsprojekt.

Aktuell verksamhet följs löpande upp av styrelsen. För detaljer se handlingsplan.

## Program presentationer 16 juni kl 10.00 -12.00



### 10.00 Smart, elektrisk fordonspark

Electric site är ett projekt som syftar till att elektrifiera en bergtäkt. Projektet, som drivs tillsammans med Skanska och Energimyndigheten som partners, är revolutionerande för anläggningsindustrin och förväntas generera upp till 95% i minskade koldioxidutsläpp.

**Håkan Ask,**  
**Volvo CE**

### 10.30 Hållbar arbetsplats

Den 31 mars 2016 trädde en ny föreskrift om organisatorisk och social arbetsmiljö i kraft. Det finns idag många skrifter och utbildningar som belyser vad arbetsgivaren ska tänka på och vad denna arbetsföreskrift handlar om. I det här föredraget pratar vi istället om HUR vi faktiskt kan göra för att jobbet ska bli förebyggande och främjande. Vi reflekterar också över vad det kan vara värt och ger exempel på andra organisationer som satsat på sin personal, inte bara för att lagen kräver det utan för att öka lönsamheten i verksamheten.

**Maria Karlsson,**  
**Kryast**

### 11.00 Det är standard i framtiden

Vad kan hanteringen av den bortglömda virkestraven i skogen lära av en kortbetalning på nätet? Skogsstyrelsen driver idag ett projekt för att skogsbruket ska börja använda drönare på bred front. Vinsterna från redan lågt hängande frukt är i miljardklassen. Jordbruket är längre fram med drönarkartering och digitalisering, och där affärsmodellerna går från att leverera arbete och produkter mot istället helhetslösningar och tjänster.

**Anton Holmström,**  
**Skogsstyrelsen**

**Tobias Axelsson,**  
**Worldpay**

### 11.30 Sensorer för smarta maskinförmågor

På arbetsmaskiner kan sensorer fungera som förarstöd. För enskilda eller grupper av autonoma fordon är tekniken nödvändig för interaktion i en oförutsägbar miljö. Kontrollerade körcykler leder till en bättre arbetsmiljö, lägre bränsleförbrukning, mindre slitage och ökad produktivitet. Vilka sensortekniker finns tillgängliga idag och hur kan de användas?

**Henrik Andreasson,**  
**Örebro universitet**

