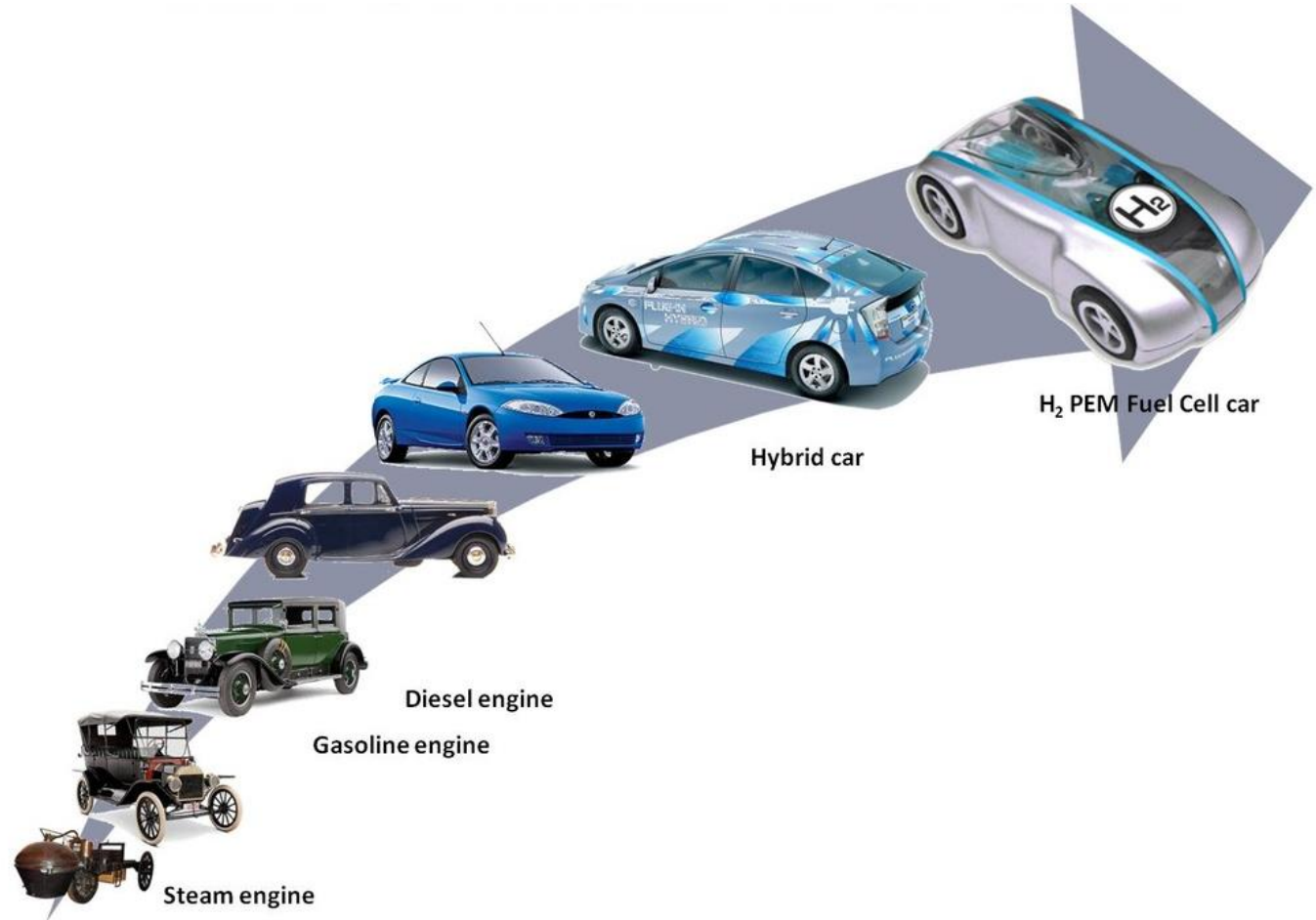


# Fremtidens bil

Nye muligheter for mange bransjer





♪ It's the freakiest show  
Take a look at the lawman

— LIFE ON MARS



ADAM'S 18  
07-02

ANNONSE



**JORDNÆR**

[LES MER OM XC90](#)



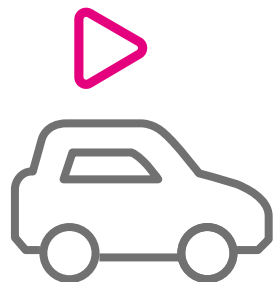
# Teknologisk utvikling endrer bilindustrien

Fremtidens bil er på nett, selvkjørende og elektrisk. Og vi deler den.



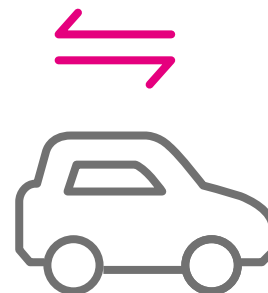
## På nett

- Navigasjon
- Sikkerhet
- Service og vedlikehold
- Førerassistenter
- Underholdning



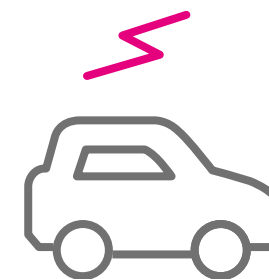
## Selvkjørende

- Vi snakker om 5 nivåer av selvkjørende biler.
- Fra 1. "Bilen hjelper til"
- til 5. "bilen gjør alt".
- På nivå 5 bilen er uten ratt og pedaler



## Shared

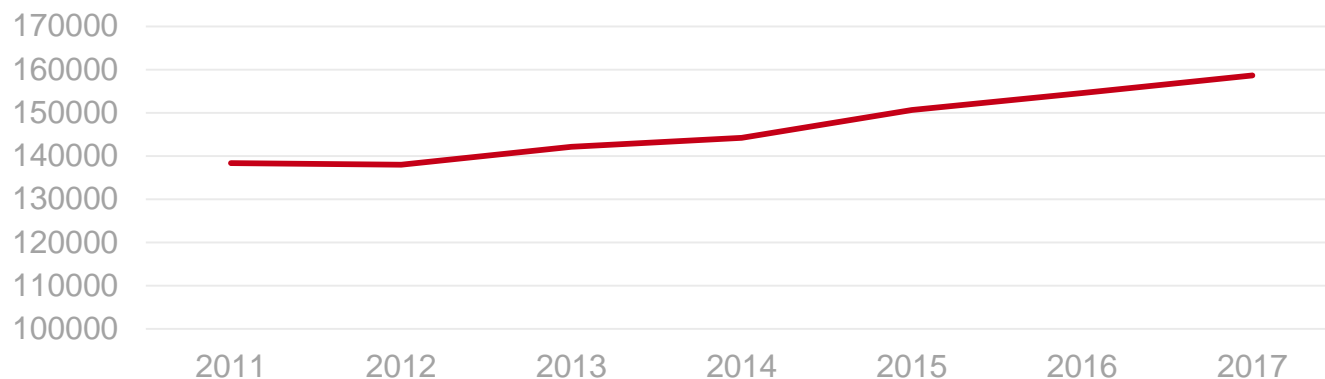
Vi går fra å eie til å disponere.  
Ulike bilkollektiver og bilpooler etableres i og rundt de store byene



## Electric

Her er vi allerede langt fremme i Norge. 20% av alle nye biler solgt i fjor var helelektriske. Om 7 år vil det ikke være mulig å kjøpe en ny bil med forbrenningsmotor i Norge

# Bilsalget i Norge



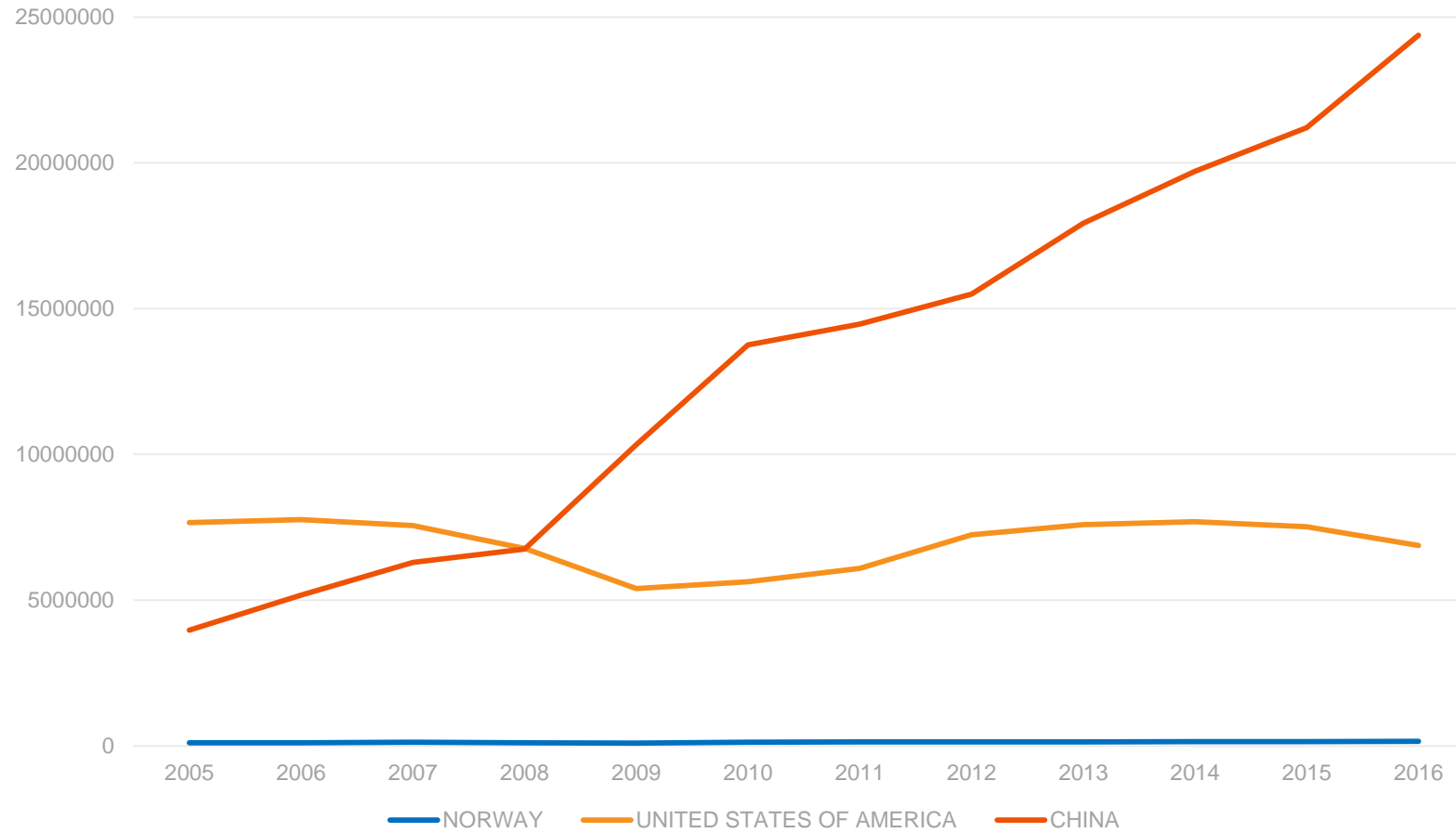
- 158000 nye biler registrert i 2017 som er en økning på 2,6% fra 2016, og er det tredje største salgsåret i historien.
- Dieselandelen fremdeles nedover, nå på 23%. Ned fra 31%.
- Elbiler har nå en markedsandel på nær 20%, (33 000biler).
- Det ble registrert 49 700 nye personbiler med hybriddrift, en markedsandel på 31% (opp fra 25%). De ladbare øker mest.

(Kilde: OFV 2017)



# Globalt bilsalg

## Kina fra produsent til konsument



# Elbilbeholdningen

Antall elbiler (helelektriske biler) globalt, 2011–2016.

