



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Inbjudan till konferens

Parkerings- dagarna 2019

Strategier och förutsättningar för
framtidens parkeringslösningar

- Nya samverkanskoncept mellan kommun, fastighetsägare och parkeringsbolag
- Parkeringsmarknadens viktigaste trender
- Konkreta exempel på flexibla parkeringstal
- Parkering som strategiskt verktyg i stadsplaneringen
- Delad mobilitet i större och mindre städer



Datum

20-21 november 2019



Plats

Centrala Stockholm

Se teknologiskinstitut.se för mer info



Anmälan

www.teknologiskinstitut.se

Medverkande talare



Lösningar för parkering och hantering av klimatmål - hitta rätt balans

Anna Lindén

Fores, 2030-sekretariatet



Framtidens parkering - utmaningar som behöver mötas

Pelle Envall

Trafikutredningsbyrån



Innovativa digitala lösningar för parkering, elbilsaddning och e-mobilitet

Johannes Asp

Mobility46

...och många fler

Program

Onsdag 20 november 2019

9:00 Registrering med kaffe och smörgås

9:30 Konferensen inleds

9:40 - 10:40

Framtidens parkering - utmaningar som behöver mötas

- Parkeringsmarknadens viktigaste trender
- Fastighetsägarens intäkter och kostnader
- Delad mobilitet i större och mindre städer

Pelle Envall, trafikonsult och doktor i trafikplanering, Trafikutredningsbyrån

10:50 - 11:50

Lösningar för parkering och hantering av klimatmål - hitta rätt balans

- Flexibla parkeringstal för befintliga bostäder - en smart pusselbit för minskat bilberoende?
- Andrahandsuthyrning av parkeringsplatser för minskade körsträckor och miljöpåverkan - möjligheter och utmaningar
- Ska parkeringsplatser lämnas helt till privata aktörer för att bättre styra mot klimatmålen?
- Subventionerade parkeringsplatser för flerfamiljshus - hur påverkar det bilinnehavet?
- Hur nya samverkanssätt mellan kommun och övriga aktörer kan bidra till högre nyttjandegrad av parkeringar och minskat bilberoende

Anna Lindén, ansvarig för mobilitet, Fores och 2030-sekretariatet

11:50 Lunch

12:50 - 13:50

Så skapas hållbar mobilitet i praktiken

- Laddplatser - från pilot till reguljär verksamhet
- Så används våra 1600 laddplatser - utvärdering
- Betalningsviljan finns för rätt cykelparkering - så skapas den
- Rollfördelning när det gäller nya delningstjänster och micromobilitet

Christian Rockberger, VD, Stockholm Parkering

14:00 - 15:00

Att planera för framtidens parkering - hur vi vågar driva en utveckling trots osäkerhet

- Konflikten mellan tydliga p-tal och flexibilitet inför framtiden
- Delaktighet från branschen - implementering av ett nytt förhållningssätt till parkering
- Vidareutveckling och nytänkande kring p-tal och mobilitet - vad är nästa steg?
- Planering av bra parkeringslösningar samt skräckexempel på hur det inte får se ut

Lena Karlsson, VD, Svepark

15:00 Eftermiddagskaffe

15:30 - 17:00

En mobilitetspalett istället för parkering

- Vår bild av framtidens mobilitetstjänster
- Nya behov och möjligheter med elbilspooler
- Mobilitetstjänster som ett verktyg för kommuner, fastighetsägare och kunder som vill ställa om till verkligt hållbara transporter
- Exempel från pågående förändringsprojekt för delad elektrisk mobilitet
- Agenda för att utveckla stads- och trafikplanering

Interaktiv del:

Tillsammans identifierar vi gemensamma möjligheter för att ställa om från parkeringsplatser till mobilitetshubbar

Jakob Hammarbäck, affärsutvecklare, MoveAbout

17:00 Konferensens första dag avslutas

Torsdag 21 november 2019

8:30 - 9:30

Innovativa digitala lösningar för parkering, elbilsaddning och e-mobilitet

- Hur utformas nya samverkanskoncept mellan kommun, fastighetsägare och parkeringsbolag?
- Så kan digital teknik öppna för hållbara mobilitetslösningar, delningsekonomi och minskat behov av parkering
- Framtidens innovativa lösningar för integration av parkering, elbilsaddning och e-mobilitet
- Hur kan kommuner digitalisera sin hantering av p-tillstånd?

Johannes Asp, VD och medgrundare, Mobility46

9:30 Förmiddagskaffe

Missa inte!

10:00 - 11:00

Parkering och stadsplanering - konkreta verktyg

- Hur får vi till en hållbar parkering i stadsbyggandet?
- Hur kan bilinnehavet förutses?
- Best practice i parkeringsnormer

Alexander Ståhle, KTH och Spacescape

Alexander är stadsforskare vid KTH och VD på analysföretaget Spacescape som arbetar med stadsutveckling i bland annat Stockholm, Oslo, Göteborg och Kiruna. Han är en av de mest anlitade föreläsarna inom stadsplanering och skriver flitigt på debattsidor i dags- och fackpress. Just nu leder han Sveriges största forskningsprojekt om gator - Smarta gator.

11:10 - 12:10

Erfarenheter och konkreta exempel från två flerbostadshus byggda med flexibla parkeringstal

- Flexibla parkeringstal vid nybyggda flerbostadshus
- Så förändras resvanor och mobilitetspraktiker bland nyinflyttade
- Hur bilinnehavet och resvanor påverkas, samt hur processen att göra sig av med bil går till
- Så påverkas tidigare marginella praktiker med få utövare (t.ex. bilpool)

Fredrik Johansson, doktorand, strategiska hållbarhetsstudier, KTH

12:10 Konferensen avslutas



Returadress:

Teknologisk Institut
Warfvings väg 45
112 51 Stockholm

B

SVERIGE
PORTO BETALT
PORT PAYÉ

Felaktiga uppgifter? Vänligen returnera.

Avsändare: Teknologisk Institut, Drakegatan 7A, 412 50 Göteborg

Inbjudan till konferens **Parkerings- dagarna 2019**

Ta del av aktuella trender och möjligheter inom parkering

Konferensen *Parkeringsdagarna* är tillbaka, årets självklara forum för dig som arbetar med trafik- och parkeringsfrågor!

Tillsammans med framgångsrika praktikfall och ledande experter tar vi ett helhetsgrepp om ämnet och reder ut de mest vanligt förekommande utmaningarna kring parkeringsfrågor i dagens stadsplanering.

Under konferensen får du bland annat lära dig om: hur du får till en hållbar parkering i stadsbyggandet, hur bilinnehavet kan förutses samt om framtidens innovativa lösningar för integration av parkering.

Ta chansen att utbyta tankar och idéer med branschkollegor från hela landet.

Varmt välkommen!

Marc Feucht
Projektledare

**Datum**

20-21 november 2019

**Plats**

Centrala Stockholm
Se teknologiskinstitut.se för mer info

**Anmälan**

www.teknologiskinstitut.se

**Kontakt**

Marc Feucht
mfeu@teknologiskinstitut.se
076-527 55 70

Andra utbildningstips

Dagvatten 17-18 okt

**Mätning och kartläggning
i kommun** 15-16 okt

Förtätning av staden 22-23 okt

**Projektledning för planhandläggare
(2 nivåer)** okt och nov

Se teknologiskinstitut.se för mer info



Teknologisk Institut AB

#teknologiskinstitut

Pris

	T.o.m. 27 sep	T.o.m. 25 okt	Fr.o.m. 26 okt
Konferens	6 550 kr	7 350 kr	8 350 kr

Information

Kostnad för lunch och fika samt moms tillkommer. För full återbetalning ska avbokning ske senast 4 veckor före konferensdatum. För fullständiga villkor se www.teknologiskinstitut.se. Vi reserverar oss för eventuella ändringar.



**TEKNOLOGISK
INSTITUT**