

REFERAT Opgaveudvalg Fremtidens Transport (2019 - 2020) d. 28-08-2019

Mødedato Onsdag d. 28. august 2019 kl. 00:00

Mødested

Indholdsfortegnelse

Dagsorden.....	3
Referat.....	8

Punkt 1: Dagsorden

Dagsorden til møde i Opgaveudvalget Fremtidens Transport

**Mødetidspunkt 28-08-2019 17:30
Mødeafholdelse Rådhushallen**

Indholdsfortegnelse

Opgaveudvalget Fremtidens Transport

28-08-2019 17:30

1 (Åben) 2. møde i Opgaveudvalget Fremtidens Transport den 28. august 2019	3
Offentlig titel	3

1 (Åben) 2. møde i Opgaveudvalget Fremtidens Transport den 28. august 2019

Offentlig titel

Sags ID: EMN-2019-03694

Resumé

Opgaveudvalget Fremtidens Transport holder andet møde onsdag den 28. august 2019 kl. 17.30-21.00. Mødet afholdes som en konference med en bredere kreds af deltagere.

Formålet med mødet er at få viden om teknologiens muligheder og tendenser på transportområdet. På baggrund af indlæg fra eksperter og et bredt udsnit af centrale transportaktører, skal deltagerne i læringsworkshops koble fremtidens muligheder til de konkrete udfordringer og behov, som Gentofte Kommune står overfor på transportområdet. Disse nye indsigter skal give input til to af opgaveudvalgets leverancer:

en afdækning af de både kortsigtede og langsigtede muligheder, som blandt andet den teknologiske udvikling giver i forhold til de udfordringer og behov, Gentofte Kommune står overfor på transportområdet

anbefalinger til 2-3 innovative og praktisk realiserbare løsninger på udvalgte udfordringer i kommunen, hvor der i forlængelse af opgaveudvalget kan igangsættes test/prøvehandlinger.

Baggrund

På kommunalbestyrelsens møde d. 25. marts 2019 blev opgaveudvalget Fremtidens Transport nedsat. Formålet med opgaveudvalget Fremtidens Transport er at skabe rammer og retning for udviklingen af fremtidens transport, der fremmer nem, hurtig og fleksibel transport med en høj grad af sikkerhed, fremkommelighed og bæredygtighed til følge.

Den 28. august 2019 kl. 17.30-21.00 afholdes det andet møde i opgaveudvalget. Det primære formål med dette møde er at tilvejebringe viden og et bredt perspektiv på muligheder og tendenser på transportområdet. Sekundært er formålet at skabe ejerskab blandt de interne interessenter, der skal implementere opgaveudvalgets anbefalinger. På mødet er foruden opgaveudvalgsmedlemmerne inviteret en række eksterne transportaktører, udvalgte interne medarbejdere, relevante råd, hele kommunalbestyrelsen samt de borgere og virksomhedsrepræsentanter, der ikke blev udvalgt som medlemmer af opgaveudvalget.

Dagsordenen for mødet er:

- Check ind
Deltagerne får mulighed for at hilse på de personer, som de skal arbejde med i læringsworkshops.
- Velkommen
Formanden byder velkommen og præsenterer formålet med konferencen.
- Program og rammesætning
Tovholder på opgaveudvalget gennemgår programmet.
- Indflyvning i fremtidens muligheder
Oplæg ved Niels Buus Kristensen, forskningsleder ved Transportøkonomisk Institutt, Oslo.
- Udforsk potentialet i morgendagens transportløsninger – del 1
Læringsworkshop i grupper bestående af politikere, borgere, virksomheder, medarbejdere og øvrige deltagere.

- Perspektiver på fremtidens transport
Panelindspark og –debat med et bredt udsnit af aktørerne på transportområdet.
- Udforsk potentialet i morgendagens transportløsninger – del 2
Læringsworkshop i grupper bestående af politikere, borgere, virksomheder, medarbejdere og øvrige deltagere.
- Check ud og tak for i dag
Formanden og tovholder runder af, og deltagerne får mulighed for at give opgaveudvalget gode råd til det videre arbejde.

Indstilling

Teknik og Miljø indstiller

Til opgaveudvalget Fremtidens Transport:

At opgaveudvalget får en fælles viden om fremtidens muligheder og tendenser på transportområdet og arbejder udforskende med deres potentiale for at løse konkrete behov på transportområdet.

Tidligere beslutninger:

.

Bilag

.

Punkt 2: Referat

Referat af møde i Opgaveudvalget Fremtidens Transport

Mødetidspunkt 28-08-2019 17:30
Mødeafholdelse Rådhushallen

Protokollen blev læst
og mødet hævet kl.: 21.00

Tilstede: Karen Riis Kjølbye, Jesper Kamp Nielsen, Michael Fenger, Kristine Kryger, Anne Hjorth, Henrik Bak Hoffman, Bjarke Madsen, Karen Juhl Krag, Henrik Ravn Lager, Hannah Wermuth, Jacob Vejby, Hans Rasmussen

Fraværende: Augusta Marietta Aabech Mackeprang, Ann-Sofie Rex, Jens Langfeldt Jørgensen

Indholdsfortegnelse

Opgaveudvalget Fremtidens Transport

28-08-2019 17:30

1 (Åben) 2. møde i Opgaveudvalget Fremtidens Transport den 28. august 2019	3
Offentlig titel	3

1 (Åben) 2. møde i Opgaveudvalget Fremtidens Transport den 28. august 2019

Offentlig titel

Sags ID: EMN-2019-03694

Resumé

Opgaveudvalget Fremtidens Transport holder andet møde onsdag den 28. august 2019 kl. 17.30-21.00. Mødet afholdes som en konference med en bredere kreds af deltagere.

Formålet med mødet er at få viden om teknologiens muligheder og tendenser på transportområdet. På baggrund af indlæg fra eksperter og et bredt udsnit af centrale transportaktører, skal deltagerne i læringsworkshops koble fremtidens muligheder til de konkrete udfordringer og behov, som Gentofte Kommune står overfor på transportområdet. Disse nye indsigter skal give input til to af opgaveudvalgets leverancer:

en afdækning af de både kortsigtede og langsigtede muligheder, som blandt andet den teknologiske udvikling giver i forhold til de udfordringer og behov, Gentofte Kommune står overfor på transportområdet

anbefalinger til 2-3 innovative og praktisk realiserbare løsninger på udvalgte udfordringer i kommunen, hvor der i forlængelse af opgaveudvalget kan igangsættes test/prøvehandlinger.

Baggrund

På kommunalbestyrelsens møde d. 25. marts 2019 blev opgaveudvalget Fremtidens Transport nedsat. Formålet med opgaveudvalget Fremtidens Transport er at skabe rammer og retning for udviklingen af fremtidens transport, der fremmer nem, hurtig og fleksibel transport med en høj grad af sikkerhed, fremkommelighed og bæredygtighed til følge.

Den 28. august 2019 kl. 17.30-21.00 afholdes det andet møde i opgaveudvalget. Det primære formål med dette møde er at tilvejebringe viden og et bredt perspektiv på muligheder og tendenser på transportområdet. Sekundært er formålet at skabe ejerskab blandt de interne interessenter, der skal implementere opgaveudvalgets anbefalinger. På mødet er foruden opgaveudvalgsmedlemmerne inviteret en række eksterne transportaktører, udvalgte interne medarbejdere, relevante råd, hele kommunalbestyrelsen samt de borgere og virksomhedsrepræsentanter, der ikke blev udvalgt som medlemmer af opgaveudvalget.

Dagsordenen for mødet er:

1. Check ind
Deltagerne får mulighed for at hilse på de personer, som de skal arbejde med i læringsworkshops.
2. Velkommen
Formanden byder velkommen og præsenterer formålet med konferencen.
3. Program og rammesætning
Tovholder på opgaveudvalget gennemgår programmet.
4. Indflyvning i fremtidens muligheder
Oplæg ved Niels Buus Kristensen, forskningsleder ved Transportøkonomisk Institutt, Oslo.
5. Udforsk potentialet i morgendagens transportløsninger – del 1
Læringsworkshop i grupper bestående af politikere, borgere, virksomheder, medarbejdere og øvrige deltagere.

6. Perspektiver på fremtidens transport
Panelindspark og –debat med et bredt udsnit af aktørerne på transportområdet.
7. Udforsk potentialet i morgendagens transportløsninger – del 2
Læringsworkshop i grupper bestående af politikere, borgere, virksomheder, medarbejdere og øvrige deltagere.
8. Check ud og tak for i dag
Formanden og tovholder runder af, og deltagerne får mulighed for at give opgaveudvalget gode råd til det videre arbejde.

Indstilling

Teknik og Miljø indstiller

Til opgaveudvalget Fremtidens Transport:

At opgaveudvalget får en fælles viden om fremtidens muligheder og tendenser på transportområdet og arbejder udforskende med deres potentiale for at løse konkrete behov på transportområdet.

Tidligere beslutninger:

.

Beslutninger:

Opgaveudvalget fik på konferencen fælles viden om fremtidens muligheder og tendenser dels fra konferencens hovedtaler, Niels Buus Kristensen, og dels fra et panel bestående af et bredt udsnit af transportaktører. I panelet sad følgende transportaktører:

- Anette Enemark, Mobilitetschef, Movia
- Jakob Munter, Planning and Financial Lead, Holo
- Søren Riis, Co-founder, GoMore
- Henrik Gudmundsson, Seniorkonsulent - transport og byer, Concito
- Bahar Namaki Araghi, Mobilitetseksper, Arup
- Annette Kayser, projektleder, Mobilitet, København Kommune

Deltagerne udforskede fremtidens transportløsninger og deres potentiale for at løse konkrete behov på transportområdet i en række læringsworkshops. Grupperne arbejdede med følgende muligheder/tendenser:

- Mobility as a service – Digitale platforme, hvor man kan sammensætte og købe transport som en service fx gennem kombination af debiler, -cykler, -løbehjul, tog og busser.
- Mikromobilitet – små motoriserede køretøjer fx elektriske løbehjul og -skøjter, motoriserede skateboards, kabinescootere eller selvbalerende køretøjer som segways.
- Selvkørende biler og busser – hvor bilen køre sig selv fuldt ud eller på udvalgte strækninger, så føreren helt eller delvist kan have sin opmærksomhed på andre ting under kørslen.
- Dele- og samkørselsordninger – digitale platforme til at booke og betale for brug af køretøjer, man ikke selv ejer, eller til at købe ture, hvor man kører sammen med andre.
- Transporthubs – steder, hvor passagerer nemt og bekvemt kan skifte fra en transportform til en anden fx fra bil, cykel eller løbehjul til kollektiv trafik.

- Elkøretøjer – øget udbredelse af biler, løbehjul, cykel og andre køretøjer, som er elektrisk drevne.
- Multimodal transport – hvor man bruger mere end én transportform til at komme fra A til B fx kombination af kollektiv transport med cykel, elløbehjul eller bil.

Bilag

.