

# **REFERAT Innovation i byen (§17, stk.4) d. 23-09-2014**

**Mødedato** Tirsdag d. 23. september 2014 kl. 16:30

**Mødested** Gate 21

## **Indholdsfortegnelse**

Præsentation af Gate 21.....	3
Opsamling på LUCI konferencen.....	5
Green Lab for Smart Byudvikling og Service.....	7
Status på Wi-Fi i Albertslund.....	9
Øvrig orientering.....	11
Eventuelt.....	13

## **Punkt 1: Præsentation af Gate 21**

14/12504

# Præsentation af Gate 21

## Baggrund

Gate 21 er et partnerskab mellem kommuner, private virksomheder og forskningsinstitutioner, der sammen arbejder for et bæredygtigt samfund og grøn erhvervsudvikling. I innovative samarbejder udvikler Gate 21 partnerne ambitiøse løsninger på kommunernes klima- og energimæssige udfordringer gennem offentlige-private projekter.

Projektets hjemmeside: [www.gate21.dk](http://www.gate21.dk).

Direktør Poul Erik Lauridsen præsenterer Gate 21 og de indsatser, der er i gang samt kommende indsatser.

## INDSTILLING

---

Direktøren for By, Miljø & Beskæftigelse indstiller,

1. at præsentationen tages til efterretning.

## BESLUTNING I INNOVATION I BYEN (§17, STK. 4) DEN 23-09-2014

---

Poul Erik Lauridsen gav en præsentation af Gate 21.

Præsentationen blev taget til efterretning. Poul Eriks oplæg er vedhæftet referatet.

Bodil Garde deltog ikke under dette punkt.

## **Punkt 2: Opsamling på LUCI konferencen**

14/12504

# Opsamling på LUCI konferencen

## Baggrund

Den 17. - 20. september 2014 er Albertslund og København værter for LUCI konferencen "City Under Microscope - en international konference om lys. Byplanlæggere og lysspecialister fra hele verden deltager i konferencen, der sætter fokus på bæredygtige og innovative løsninger for belysning i byer. Konferencens fokus ligger på de mange muligheder, der er for offentlig-private innovationsprojekter inden for belysning i byer og på de nye teknologier, der kan hjælpe verdens byer til at blive mere grønne og intelligente i fremtiden – Smart Cities – og som blandt andet vil kunne testes i DOLL's nye Living Lab i Hersted Industripark. På programmet er oplæg om Albertslund og Københavns lysstrategier – herunder Albertslunds hjemtagning af lysområdet fra DONG og overgangen til LED-belysning i København med den igangværende udskiftning af over 20.000 lyspunkter. Der vil også være oplæg om den særlige tilgang til belysning, vi har i Norden (Nordisk Lys), ligesom deltagerne skal høre, hvordan den visionære ide om at skabe en ringby (Loop City), fra Lundtofte i nord til Avedøre Holme i Syd, er blevet fortolket af arkitektgruppen BIG.

Udvalget er inviteret til at deltage i konferencen.

Der lægges op til en drøftelse af, hvilke perspektiver konferencen har givet for Albertslund, samt hvordan disse kan omsættes.

## INDSTILLING

---

Direktøren for By, Miljø & Beskæftigelse indstiller,

1. at udvalget drøfter, hvilke perspektiver konferencen har givet for Albertslund, samt hvordan disse kan omsættes.

## BESLUTNING I INNOVATION I BYEN (§17, STK. 4) DEN 23-09-2014

---

Flemming Jørgensen orienterede om LUCI konferencen, og Niels Carsten Bluhme orienterede om henvendelse fra General Electric og samarbejdet med Zumtobel.

Præsentationen blev taget til efterretning.

Bodil Garde deltog ikke under dette punkt.

## **Punkt 3: Green Lab for Smart Byudvikling og Service**

14/12504

### **Bilag**

GREEN LABS-SUS\_V3.pdf

# Green Lab for Smart Byudvikling og Service

## Baggrund

Albertslund Kommune har i et konsortium med DTU og Gate 21 og i samarbejde med en række universiteter og private virksomheder ansøgt Energistyrelsen om støtte til at etablere et Green Lab for Smart Byudvikling og Service, som bygger ovenpå DOLL Living Lab i Hersted Industripark.

Dette opnås ved at udnytte eksisterende og operationelle IT-rammer i DOLL Living Lab faciliteterne i Hersted Industripark og udvikle en testfacilitetsplatform, der vil tilbyde industrier inden for by-udbud og green tech sektoren, muligheden for at teste deres sensorløsninger under realistiske vilkår. Desuden er målet at tilføje netværkstestfaciliteter til DOLL Labs på DTU Campus Risø.

Visionen for Green Lab er at bidrage til et mere bæredygtigt og mindre energikrævende samfund og til at gøre Danmark en global førende nation i udviklingen, anvendelsen og eksporten af Smart City teknologier baseret på den nyeste forskning og grøn samfundsomstilling. Missionen er at skabe en unik innovationsplatform drevet af avancerede teknologier med fotonik som et centralt domæne.

En anden drivkraft i projektet er efterspørgsel efter intelligente, langsigtede løsninger fra kommuner og forsyningsselskaber, der skaber muligheder for udvikling og afprøvning af nye, højteknologiske løsninger til det moderne bybillede.

Ansøgningen om Green Lab er vedlagt. Projektleder af Smart City indsatsen i Albertslund Kommune, Sif Enevold, giver en præsentation af, hvad der ligger i ansøgningen. Herefter lægges op til en drøftelse af, hvilke rammer projektet giver Albertslund, og hvordan vi kan udfylde dem.

## INDSTILLING

---

Direktøren for By, Miljø & Beskæftigelse indstiller,

1. at udvalget drøfter, hvilke rammer projektet giver Albertslund, og hvordan vi kan udfylde dem.

## BESLUTNING I INNOVATION I BYEN (§17, STK. 4) DEN 23-09-2014

---

Sif Enevold præsenterede Green Lab ansøgningen, og udvalget drøftede mulighederne.

Præsentationen blev taget til efterretning. Sifs oplæg er vedhæftet referatet.

Bodil Garde deltog ikke under dette punkt.

## **Punkt 4: Status på Wi-Fi i Albertslund**

14/12504

# Status på Wi-Fi i Albertslund

## Baggrund

På vejen frem mod at gøre Albertslund til en Smart City, arbejdes der i forvaltningen med, hvordan den digitale infrastruktur til den smarte by kan skabes. Der arbejdes blandt andet konkret med at gøre Wi-Fi tilgængeligt for borgere og besøgende i byen – herunder løsninger for gratis Wi-Fi i de kommunale bygninger i centerområdet og i Hersted Industripark.

Regeringen og Folketingets partier indgik den 20. juni 2014 en aftale om vækstplan for dansk turisme. På baggrund af aftalen er der politisk enighed om at ændre teleloven, så der skabes hjemmel til, at kommuner kan udrulle Wi-Fi.

Erhvervsstyrelsen inviterede den 8. september KL, Københavns Kommune, Albertslund Kommune, Aarhus Kommune og Brønderslev Kommune til en uformel drøftelse af den nærmere implementering af forslaget.

Projektleder Niels Hansen giver en status på arbejdet med Wi-Fi i Albertslund samt orienterer om arbejdet med telelovgivningen.

## INDSTILLING

---

Direktøren for By, Miljø & Beskæftigelse indstiller,

1. at orienteringen tages til efterretning.

## BESLUTNING I INNOVATION I BYEN (§17, STK. 4) DEN 23-09-2014

---

Niels Hansen orienterede om status på Wi-Fi i Albertslund.

Præsentationen blev taget til efterretning. Niels' oplæg er vedhæftet referatet.

Bodil Garde deltog ikke under dette punkt.

## **Punkt 5: Øvrig orientering**

14/12504

### **Bilag**

Projektbeskrivelse - underskrevet.pdf

# Øvrig orientering

## Baggrund

Øvrige orienteringspunkter:

- A. Ansøgning til Elforsk om udvikling af nye lysuddannelser (ansøgningen er vedlagt)
- B. Udpegning i ELCA

## **INDSTILLING**

---

Direktøren for By, Miljø & Beskæftigelse indstiller,

1. at orienteringerne tages til efterretning.

## **BESLUTNING I INNOVATION I BYEN (§17, STK. 4) DEN 23-09-2014**

---

Niels Carsten Bluhme orienterede om ansøgning om udvikling af nye lysuddannelser, og at han er valgt som formand for ELCA.

Orienteringen blev taget til efterretning.

Bodil Garde deltog ikke under dette punkt.

## **Punkt 6: Eventuelt**

14/12504

## Eventuelt

### **BESLUTNING I INNOVATION I BYEN (§17, STK. 4) DEN 23-09-2014**

---

Leif Pedersen og Lars Graugaard Hansen orienterede om henvendelser fra borgere vedrørende deres oplevelser af lyset og kameraerne i Hersted Industripark, og Lars Graugaard Hansen orienterede om at Hersted Villaby skal på besøg i DOLL den 3. oktober. Der blev spurgt ind til, hvordan borgerne kan aflevere deres kommentarer.

Niels Carsten Bluhme orienterede om følgende tiltag, der er på vej:

- Brugergruppen drøfter en særlig arbejdsgruppe af særligt kvalitetsbevidste personer – et ambassadørkorps.
- Åbent hus arrangementer for borgerne, som annonceres i Albertslund Posten.
- Invitation til 9. og 10. klasser samt 1. og 2. g's elever om projekter i DOLL regi.
- Herudover kan borgere også skrive til "Giv – et – praj" funktionen.

Anna Lise Mortensen foreslog at oprette en side på Instagram eller andet socialt medie, hvor man kan skrive og sætte billeder ind af sine oplevelser.

Bodil Garde deltog ikke under dette punkt.