

Referat af Borgmesterforum, afholdt tirsdag d. 26. april 2016 i DOLL Visitor Center, Naverland 2, 2600 Glostrup

Deltagere: Borgmester Steen Christiansen, Albertslund Kommune, borgmester Jørgen Johansen, Allerød Kommune, borgmester Kent Maglelund, Brøndby Kommune, borgmester Willy R. Eliassen, Egedal Kommune, borgmester Thomas Lykke Pedersen, Fredensborg Kommune, borgmester Ole Bondo Christensen, Furesø Kommune, borgmester John Engelhardt, Glostrup Kommune, formand for teknik-, miljø- og klimaudvalget Johannes Hecht-Nielsen, Helsingør Kommune, borgmester Dorte Meldgaard, Hillerød Kommune, borgmester Helle Moesgaard Adelborg, Hvidovre Kommune, borgmester Morten Slotved, Hørsholm Kommune, teknik- og miljøborgmester Morten Kabell, Københavns Kommune, regionsrådsmedlem Özkan Kocak, Region Hovedstaden, borgmester Joy Mogensen, Roskilde Kommune, borgmester Jens Ive, Rudersdal Kommune og borgmester Niels Hörup, Solrød Kommune. Regionsrådsformand Jens Stenbæk, Region Sjælland.

Øvrige deltagere: Direktør for området By, Kultur, Miljø & Beskæftigelse Niels Carsten Bluhme, Albertslund Kommune, direktør Ulf Christensen, Kuben Management, senior bæredygtighedschef Vibeke Grupe Larsen, NCC, direktør Thorkild Ærø, Statens Byggeforskningsinstitut, direktør Lars Gullev, VEKS

Oplægsholdere: Professor Brian Vad Mathiesen, AAU, institut for planlægning og teknologichef Kim Brostrøm, Gate 21

<p>1. Velkommen – grøn omstilling & vækst i hele Greater Copenhagen v. Steen Christiansen, borgmester i Albertslund Kommune og bestyrelsesformand i Gate 21</p>	<p><i>Se formandens beretning i vedhæftede årsberetning</i></p>
<p>2. Fra klimaaf tale til grøn vækst v. professor Brian Vad Mathiesen, Aalborg Universitet</p>	<p><i>Præsentation vedhæftet.</i></p> <p>COP 21 var historisk. Det radikale skifte var fokus på udviklingen i energiteknologien fremfor omkostningsniveau. Det var også interessant, at de store metropoler nu var med til at sætte målsætningerne.</p> <p>Den store driver for verdens energieffektivisering er klimaforandringerne. Men Danmark risikerer at sætte vores førerposition over styr pga. det forkerte fokus.</p> <p>Danmark er i dag foregangsland. Vi startede langt før klimaforandringer kom på dagsordenen. Vi bruger i dag den samme mængde energi, som for 40 år siden på trods af vækst i BNP. Vores eksport af energiteknologi er steget markant. Men vi har ikke en klar plan for vejen til at opnå målet for 100% vedvarende energi i 2050. Det fører blandt andet til usikkerhed for investeringer fra den private sektor.</p> <p>Brian Vad retter fokus mod at skabe en klar plan og bruge de synergier, der er mellem de forskellige energikilder og teknologier.</p>

	<p>Der var spørgsmål til geotermi og dens muligheder?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det er kapitaltungt og risiciene er store, derfor kunne en mulighed være stiftelse af et fælleskommunalt selskab være en del af løsningen <p>Der var spørgsmål til anbefalinger til byrådene.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Samarbejde i Gate 21 og Energiklyngecenter Sjælland er vigtige initiativer. Man bør ikke skændes om, hvor finansieringen skal findes – men om hvem der kommer først og høster frugterne. Gør I noget lokalt, skubber I ændringerne opad.
<p>3. Hvad understøtter grøn vækst – set fra en virksomheds perspektiv? V. Kim Brostrøm, leder af DOLL Living Lab</p>	<p><i>Præsentation vedhæftet.</i></p> <p>Vi befinder os i en forbløffende udvikling. Om ti år vil 40 procent af de virksomheder, vi kender i dag ikke længere eksistere.</p> <p>DOLL og Living Labs prøver at skabe transparens i en disruptiv verden. Living Labs udvikler inkubationsmiljøer, hvor bl.a. start ups kan teste deres løsninger på laboratorierne platforme.</p> <p>Klassisk R&D har foregået i beskyttede miljøer, men udviklingen går så stærkt, at det i dag bør foregå i samskabelse.</p> <p>Arups vurdering af markedspotentialet i Smart City, 2020: 400 mia. dollars om året.</p> <p>Lys, som var udgangspunktet for DOLL Living Lab, er interessant men dog kun en detalje for arbejdet i dag. Nu kan vi samle information ind, som er behov- og ikke kalenderstyret. Nu er vi en platform for både start-ups og mastodonterne. Men også TDC og CISCO leder efter metoderne – det er det, der skaber mulighed for vækst og innovation indenfor eks: Smart Parking, Motion Detection, EV Charging, Waste, Winter Preparedness.</p> <p>Og priserne er i rivende udvikling. En censor kostede for et par måneder siden 100 kroner – nu koster de 40.</p> <p>Vi har skabt en platform, som hele verden skeler til. Og den er til rådighed for vores partnere, som altid er velkomne til at besøge vores Living Labs og også være en aktiv partner i projekterne.</p>
<p>4. Paneldebat: Hvordan skaber vi grøn omstilling og vækst i hele Greater Copenhagen?</p>	<p>Paneldeltagere: Helle Moesgaard Adelborg, borgmester i Hvidovre Kommune, Niels Hörup, borgmester i Solrød Kommune, Morten Kabell, teknik- og miljøborgmester i Københavns Kommune, Özkan Kocak, regionsrådsmedlem i Region Hovedstaden, Henrik Rasmussen, borgmester i Vallensbæk Kommune (afbud) og Jens Stenbæk, regionsrådsformand i Region Sjælland</p> <p>Paneldeltagerne gav hver deres bud på hvordan de allerede nu arbejder med grøn omstilling og vækst, og hvilke fremtidsperspektiver de ser og derefter fælles drøftelse.</p> <p>Der blev bl.a. fremhævet, at ressourceeffektivitet er et nøglefokus. At den</p>

	<p>grønne omstilling er for stor til at blive drevet inden for kommune- og regionsgrænser, og at virksomhederne ikke er optagede af kommunegrænser. At ambitiøse mål giver resonans i hele verden, og det giver store kontrakter for vores virksomheder. At virksomheder i klyngesamarbejder performer 3-4% bedre. At lokalt medarbejderskab får borgerne engagerede. Og at fokus er nøglen til succes.</p>
5. Gate 21 status	<p><i>Præsentation vedhæftet.</i></p> <p>Der var spørgsmål til, hvor de nye muligheder omkring eksempelvis ressourceanvendelse placerer sig i Living labs projekterne. Dette er en del af Smart City og er tværgående for de forskellige Living Labs i hele Greater Copenhagen.</p> <p>Der var spørgsmål til, hvordan strategien tager højde for den hastige udvikling i omverdenen? Bestyrelsen har et årligt strategiseminar med fokus på trends og tendenser. Fokus er snarere dybere, end at favne nye områder.</p>
6. Status for sammenlægning af Gate 21 og Energiklyngecenter Sjælland	<p>Parterne bag Greater Copenhagen har peget på, at erhvervsfremmeindsatsen på det grønne område kan styrkes ved at fusionere Gate 21 og Energiklyngecenter Sjælland. Oplægget til fusion skal besluttes på de respektive generalforsamlinger, som begge finder sted i maj måned og munde ud i en fusionering, såfremt generalforsamlingerne godkender.</p> <p>Kort gennemgang af det rundsendte oplæg (slides: Baggrund / succeskriterier / hvad får partnerne ud af det? / hvad koster det? / bestyrelsens sammensætning)</p> <p>Det er vigtigt at finde en model, så alle partnere kan se sig selv i organisationen.</p> <p>Der var stor opbakning hele vejen rundt.</p> <p>Enkelte opmærksomheder på vigtigheden i at få hele geografien repræsenteret, også på Living Lab området. Og opsøge nye samarbejdsflader i begge regionerne.</p>
7. Valghandling til bestyrelsen	<p>På valg til bestyrelsen: Henrik Rasmussen, Vallensbæk Kommune, Steen Christiansen, Albertslund Kommune og Morten Kabel, Københavns Kommune.</p> <p>De tre medlemmer genvælges, med klapsalver fra deltagerne.</p>