

Program for miljø- og trafikudvalgets studietur 19.-21. november 2014 til Stockholm

Onsdag den 19. november 2014		
Tid	Overskrift	Indhold
7.30	Samlet mødetid i Københavns lufthavn og flyafgang mod Stockholm	
10.10	Ankomst til Karolinska Universitetssjukhus	
11.30	Velkomst og introduktion til Karolinska Universitetssjukhus	
12.30	Vækst, miljø og regional planlægning v. Charlotta Brask, Miljøchef i Stockholm Läns Landsting (SLL).	Præsentation og gennemgang af indsatserne indenfor klimaeffektivitet, ressourceeffektivitet og sundhedsfremmende miljøarbejde i SLL.
13.30	Miljøarbejde v. Gustav Eriksson, Miljøchef Karolinska Universitetssjukhus	Miljøarbejdet i praksis samt gennemgang af Miljö- og Hållbarhetsprogrammet 2012-2016
13.50	Grøn Innovation v. Nicole Klements, projektleder miljøafdelingen Karolinska Universitetssjukhus	Oplæg vedr. inkluderingen af grøn innovation som en del af arbejdet med at udvide Karolinska Universitetssjukhus og samtidig sikre en topplacering i forhold til miljøkrav.
14.15	Lægemidlers miljøpåvirkning v. Johanna Borgendahl, projektleder SLL.	Miljøkrav ift. udledningen af skadelige lægemidler.
14.45	Rundvisning på Nya Karolinska Solna (NKS) showroom og bygningssite	
16.00	Afslutning	
16.45	Besøg på Vasamuseet for interesserede ¹	

¹ Besøg på Vasamuseet for egen regning.

Torsdag den 20. november 2014

Tid	Overskrift	Indhold
8.45	Velkomst og introduktion International Business Machines Corporation (IBM) v. Anders Norström Christiansen, Smart City leader IBM Nordic.	
9.10	The smart and Green story for City of Stockholm, samt indlæg vedr. trængselsskat I Stockholm v. Gunnar Söderholm, Miljø- og sundhedschef, SLL	Introduktion til transportprojekterne i den nye bydel, som IBM har bistået kommunen med. ²
10.00	Introduktion til transformationen af transportsektoren ift. IBM v. Gunnar Johansson, Transportation Lead IBM Nordic	Introduktion til en række øvrige projekter indenfor transport, Intelligent Transport System (ITS), Big Data mv.
	Implementeringen af en smart city agenda v. Lars Wiigh, EU og business development IBM Nordic og Nils Brandt, Professor KTH	Introduktion til samarbejdet mellem IBM og SLL omkring transportdata og en generel introduktion til brugen af smart data i Stockholm.
11.20	BigData og Trafik management v. Miroslav Holcely, IBM	Gennemgang af mulighederne ved brugen af smart city fremvist via eksempler på samarbejde mellem IBM og andre aktører, bl.a. i Dublin.
11.45	Frokost og transport til SSL	
13.45	Velkomst og introduktion til SSL's trafiksatsning Per Hallberg.	
14.45	Sammenhængende Trafiknet 2030, fremkomme- lighed på hovednettet og regional udviklingsplan v. Marcus Andersson, SLL.	Introduktion til en række satsninger i regi af SLL
15.30	Miljøprojekt – busser v. Johan Böhlin, SLL:	Trafikselkabet i Stockholm (SL) har sammen med Volvo indledt et miljøprojekt med kørsel med hybrid- busser på en bybuslinje i Stockholm.
	Projekt Tvärbanan og v. Christer Martin-Löf, SLL	Tvärbanan minder i store træk om den kommende letbane i Ring 3. Trafiksatsning Stockholm er et fælles projekt mellem alle myndigheder om, at nå en række fremtidige mål for den samlede trafikudvikling.
17.00	Kørsel med Tvärbanan v. Per Hallberg, SLL	

² Udvalget vil fredag besøge denne nye bydel, og her få mulighed for at se dele af disse projekter.

Fredag den 21. november 2014

Tid	Overskrift	Indhold
8.15	Afgang mod Stockholm Royal Seaport (SRS)	
9.00	Velkomst	
9.10	Stockholm Royal Seaport v. Camilla Edvinsson, Norra Djurgårdsstadens Innovationscenter	Præsentation af SRS – et af Europas største urbane udviklingsprojekter, herunder introduktion til den første udviklingsfase med fokus på bæredygtighed, fokusområder, krav og styring, samt innovation og R&D projekter.
09.50	Miljøarbejde v. Karin Kuttainen, Miljøforvaltningen SLL.	Jordsanering, samt samarbejde med forskellige aktører i forhold til at sikre den miljømæssige forvaltning i SRS.
10.15	Jordforureningsprojektet/ Etablering af projektet v. Per Knutsson, Golder Associates	Oplæg omkring overvejelser om opgaverne, selve designet af området under hensyntagen til jordforurening, herunder, hvilke indsatser der er foretaget, samt fokus på samspillet mellem myndigheder, investorer i relation til håndtering af jordforureningen og slutteligt et fokus på fremtidsperspektiverne for området.
10.50	Besigtigelse af SRS og afslutning	
11.45	Frokost og transport	
12.30	Urban Smart Grid v. Camilla Edvinsson og Hossein Ahmadian, Norra Djurgårdsstadens Innovationscenter	Oplæg om smart city og bæredygtig byudvikling i Norra Djurgårdsstaden baseret på offentlig privat innovation.
13.45	Transport til Stockholm Arlanda Lufthavn	
16.15	Flyafgang	
17.30	Ankomst til Københavns lufthavn og afslutning på studieturen	