



## REFERAT

- EMNE** NVF / IKT nationalt udvalgs møde
- TIDSPUNKT** 20. marts 2013 kl. 10:00 – 15:00
- STED** Vejdirektoratet, København
- DELTAGERE** Jørgen B. Wanscher, Atkins (indtil kl. 12:00)  
Lars John Jørgensen, VD  
Erik Kjems, Aalborg Universitet  
Anders Lintner, Aalborg Kommune  
Lars F. de Tengnagel, Odense Kommune  
Hans Jørgen Larsen, VD  
Lise Gerd Pedersen, VD (ref.)
- FRAVÆRENDE** Synnøve Klitgaard, VEJ-EU  
Bo Slott Pedersen, COWI  
Søren Vasegaard, ViaNova Systems  
Antje Hansen, Grontmij

Dagsorden:

1. Præsentation (alle)
2. Formandens korte beretning om kongresperiode 2008-2012, især nationalt (HJL)
3. Opsamling fra høstmødet, november 2012 i Malmø (HJL)
4. Sommermødet i Røros, ultimo maj 2013
5. Bordet rundt (alle) (dvs. kort status fra medlemmernes hverdag, fagligt, fagpolitisk, organisatorisk m.v.)
6. Orientering om arbejdet med ny vejreferencemodel (LGP)
7. VD præsenterer (som vært for dagens møde) noget teknisk fra egen organisation
8. Evt.

### ad. 3 og 4.

Alle 7 om bordet er tilmeldt sommermødet i Røros. Lars John er tovholder i grp. 1 og Erik Kjems tovholder i grp. 3. Der påhviler disse to at organisere et fagligt indhold på sommermødet i de to arbejdsgrupper – gerne ved uddelegering.

### ad. 5

Anders: Det, der optager Aalborg Kommune i øjeblikket er digitaliseringsprocessen og den fælles offentlige digitaliseringsstrategi med hvad deraf følger af grunddataprojekter (adresser mv.). Men også FOTs sektorinteresser (fx veje) og fysisk implementering af FKG fylder. Hertil kommer WebGIS.

Lars T.: I Odense Kommune (Myndighed og Vejdrift) arbejder man med en datastrategi – hvilke data bruges og skal derfor vedligeholdes, hvad kan gøres smartere og hvad skal evt. skæres fra. Et planlagt udbud af driftsentrepriser er annulleret på grund af for få bud.

Erik: Vej- og Trafikuddannelsen er flyttet fra Lautrupparken til Sydhavnen – Limfjordshuset for enden af Jomfru Ane Gade. Afdelingen har en ansøgning ude om midler til et forskningsprojekt vedr. en ”energieffektiv fartpilot”. Hvis nogen er interesserede i et sådant projekt, så kontakt Erik. Desuden er der opnået kontakt med en meget stor, kinesisk elforsyningsvirksomhed<sup>1</sup> (1,5 mio. ansatte), som er interesserede i AAU’s 3D modeller. AAU søger forskningsmidler.

Hans Jørgen, John og Lise: VD forbereder sig på sandsynligvis faldende bevillinger og har iværksat et strategiprojekt frem mod år 2017. Desuden er hele informatikområdet (som nu hedder IT-området) reorganiseret, herunder med en del udskiftninger i ledelsen. Hans Jørgen flytter i samme afdeling som Lise – Forretnings IT afdelingen er lokaliseret i Fløng og varetager udvikling af vejteknisk-faglige systemer. Hans Jørgen medbringer arbejdet med standardisering og grunddata.

#### **ad. 6**

Lise redegjorde for arbejdet med den ny vejreferencemodel, og der opstod en god drøftelse heraf.

#### **ad. 7**

Niels Moltved fra Vejdirektoratet gav et indlæg om Mastra – et system til behandling (herunder ”strækknificering”) af trafiktællinger. Præsentation vedlægges referatet.

#### **ad. 8**

Intet af bemærke – ud over, at et netværk kun fungerer, hvis deltagerne møder frem og bidrager aktivt. Vi er 11 deltagere i den danske gruppe, så det er vigtigt, at så mange som muligt deltager hver gang. Evt. forslag til yderligere udvalgsmedlemmer er velkomne og sendes til HJL.

---

<sup>1</sup> [http://da.wikipedia.org/wiki/State\\_Grid\\_Corporation\\_of\\_China](http://da.wikipedia.org/wiki/State_Grid_Corporation_of_China)

