

## Nordisk Møde for Forbedret Vejudstyr (NMF)

Roskilde 02./03. maj 2018.

### **Forslag til dagsorden**

1. Mødet åbnes  
Praktiske spørgsmål. Deltagerliste.  
(se deltagerliste)
2. Godkendelse af dagsorden.
3. Godkendelse af referat fra det foregående møde.
  - 3.1 Gennemgang af liste over aftalt arbejde
4. Samarbejdsprojekter i bestillingsprocessen?
  - 4.1 Tunneludformning og belysning
    - 4.1.1 Tore Nielsen inddrager blændingsbegrænsning ved afskærmning fra biltag i beregninger af UGR i god tid inden mødet i CIE TC 4.53 (der er p.t. ingen rapport)
    - 4.1.2 Pål Johannes Larsen vil blive bedt om at levere en kort rapport om de fremdragne værdier af  $L_{20}$  og Lseq (der er p.t. ingen rapport)
    - 4.1.3 Dennis Corell udfører en nærmere analyse af KTH rapporten om adaptation (Visual adaptation for tunnel entrance, Final report, November 2013, Eran Aronson, KTH), og eventuelt små forsøg med den opstilling, der blev benyttet og stadig findes (Se en rapport *Study of the KTH report "Visual adaptation for tunnel entrance - Final report" of November 2013*)
    - 4.1.4 Kai Sørensen/Dennis Corell færdiggør en "visibility model" angående dimensionering af tunnelbelysning ved én metode gennem alle zoner (se en excel fil *Analysis of tunnel lighting based on visual performance and visual comfort*)
    - 4.1.5 Kai Sørensen fremstiller eksempler på brugen af en "visibility model" (se rapporten *A tool for the analysis of tunnel lighting based on visual performance and visual comfort*, som også indeholder eksempler)
  - 4.2 Kravdokumentasjon for armaturer  
(Orientering efter et møde i februar 2018)
  - 4.3 Opdatering af projektlisten
5. Igangværende samarbejdsprojekter
  - 5.1 Opfølgning af "Ældningsprojektet": Overvågning af markedet for refleksfolier  
(Intet nyt, de årlige målinger udføre i juni)
  - 5.2 Nordiske tilstandsmålinger af vejafmærkning  
(Tilbage melding fra følgegruppen bestående af Berne Nielsen, Bjørn Skaar, Michael Ruben Anker Larsen og Ulf Söderberg)
  - 5.3 Nordisk prøvefelt for vegoppmerking- nordisk godkjenningsordning for vegoppmerkingsmaterialer  
Trond Cato Johansen beretter.
  - 5.4 Nordiske regelverk for kvalitetskontroll av vegoppmerking (leveranse – garanti og tilstandskontroll i kontraktperioden)  
(tilbage melding fra arbejdsgruppen bestående af Trond Cato Johansen, Michael Ruben Anker Larsen, Carina Fors, Bjørn Skaar, Kenneth Kjemtrup og Ulf Söderberg)
  - 5.5 Fremstilling af en blændingsmåler  
(Eventuelle fremskridt med Hagner's blændingsmåler)
  - 5.6 Opdatering af COST 331 projektet

### Del 3 Supplerende køreforsøg

(rapportering med baggrund i VTI forslag oktober 2017)

- 5.7 Måling af vejbelygningers lystekniske egenskaber  
(Målinger i Finland, planer for målinger i Sverige, deltagelse i European Surface projekt. Se også et opdateret notat *A box for the measurement of road surface reflection properties – version 21 February 2018*)
- 5.8 Opdagelsesafstand til personer i vejbelysning  
(rapportering med baggrund i VTI notat oktober 2017)
- 5.9 Metode til fastlæggelse af P-værdier  
(status med baggrund i forslag af oktober 2017)
6. Økonomi (Se venligst referatet fra NMF mødet i Kirkonummi)
7. Information om planlagte eller igangværende nationale eller internationale projekter
8. CEN – arbejdet. Information og samråd  
(Kai Sørensen med flere)
9. Vejholdernes statusrapporter og redegørelse for ”potten”  
NB: Gennemgang af statusrapporter bedes holdt på cirka 5 minutter pr. land
10. Hvad der er sket i vejholdernes samrådsgrupper  
(Nortek, den Nordiske vejgeometrigruppe med flere)
11. Forskernes statusrapporter  
NB: Gennemgang af statusrapporter bedes holdt på cirka 5 minutter pr. institut
12. Opdatering af projektlisten – aktuelle forskningsbehov  
(Status ved Kai Sørensen)
13. NMF’s hjemmeside  
(Status ved Kai Sørensen)
14. Orientering om beslægtede emner
15. Eventuelt
17. Tid og sted for næste møde
18. Mødet afsluttes