

Deltager:

- Deltagere:
- Ole Holmskov(OH) (Ref.), VD
- Henrik Høj Mikkelsen(HHM), VD
- Sven Ø. Ladefoged(SL), F.R.I.
- Christian Nielsen(CN), Danske anlægssentr.
- Jens Peter Lund, Spotland (delvis)
- Mads Torp Petersen, Studerende
- Claus Rikhof, Studerende
- Finn Thøgersen, VD/VO
- Richardt Brixen, Bane Danmark
- Mikkel Botoft Nielsen, Bane Danmark
- Lone Blach, Bane Danmark (afbud)
- Karsten Krause Sitech DK

Referat DDA – Dataindsamling fra entreprenørmaskiner

Møde nr. 5

29. oktober 2012 – 1300 – 16.00

1. ARBEJDSGRUPPENS ORGANISERING:

Aktivitetsgruppen for projekt 1, vurdering af komprimering:
OH, HHM, CN, JPL, MTP, CR, KK, FTH, Bane Danmark

Aktivitetsgruppen for projekt 2, Bygherrens krav til modtagelse af data:
OH, SL, OH, HHM, KK, FTH, Bane Danmark

Data fra forsøg 2, den 11. oktober 2012 blev gennemgået, og der blev stillet spørgsmål ved validiteten af dataene. Derfor er det besluttet, at der skulle udføres yderligere forsøg. Derefter blev drøftet forløbet af næste forsøg.

Næste forsøgsstrækning med data fra entreprenør maskiner, vil bl.a. omhandle:

- Slagelse omfartsvej eller parkeringsplads ved Sorø
- Logning af overflader, sammenligning af overflader.
- Udtrækning af data fra trommel.
- Optimering af data fra trommel.

Næste forsøgsstrækning med komprimering (styrkeværdier), vil bl.a. omhandle:

- Slagelse omfartsvej eller parkeringsplads ved Sorø
- Sammenligning af styrkeværdier på E-modul fra faldlod og CMV fra trommel m.v
- Ny prøvestrækning, med fokus på ensartetheden på forsøgsstrækningen..
- Tættere opfølgning på hvilke materialer, som indbygges og hvilke egenskaber materialet har.

Der blev på mødet talt om Bane Danmarks rolle i forsøget, OH kontakter LB, for at få klarlagt problematikken.

Næste møder:

Opfølgingsmøde er aftalt til mandag d. 12. november 2012 kl. 09.30

Action	Ansvarlig	Dato
Kontakt Bane Danmark Lone Blach	OH	Snarest
Forsøgsstrækning	Jens Peter Lund	Snarest

