



## Metodgruppens utskott Oförstörande fältmätningar

### Mötesanteckningar från Återstartsmöte

Datum: 2024-01-23

Plats: VTIs kontor i Stockholm

Närvarande:

Fysiskt: Thomas Lundberg, VTI (ordf.)

Henrik Bjurström, VTI (sekr.)

Martin Wiström, Ramboll

Anders Lenngren, AFRY

Catrin Wåhlund, Sweco

John Lundström, NCC

Digitalt: Bjarne Schmidt, ARRB Systems

Magnus Larson, WSP

Georg Arenvi, Swedavia

Fredrik Lindström, Trafikverket

Niklas Larsson, Svevia

Richard Nilsson, Skanska

Agenda för mötet:

1. Inledning och presentation av Metodgruppen Oförstörande Fältmätning (Thomas)
2. Laget runt, presentation av deltagare och pågående aktiviteter inom er organisation (Alla)
3. Hemsidan (Thomas)
4. Nyheter och behov inom Trafikverket, (Fredrik L)
5. Metodmatrisen (Thomas)
6. TDOK, behov, förändringar och översyn (Martin W)
7. Pågående standardiseringsarbete, ISO TC 43/SC 1/WG 39 och CEN TC 227/WG 5 (Thomas)
8. Kompetenscentrum för Vägteknik (KCV)
9. To-do till nästa möte
10. Övrigt
  - Metoddagen
  - Fler deltagare i MG OF
  - ...
11. Nästa möte

### Mötesanteckningar

1. Thomas öppnar mötet och hälsar alla välkomna till detta återstartsmöte för Metodgruppens utskott för oförstörande fältmätningar. Mötet inleds med att gå igenom vad utskottets syfte är. Inbjudna organisationer går igenom. Fortifikationsverket samt Sveriges kommuner och regioner (SKR) nämns som intressanta organisationer att bjuda in. Martin betonar vikten av att Metodgruppen är en öppen sammanslutning där alla måste vara välkomna för att föra sin tala, detta är viktigt för gruppens

legitimitet. Alla är eniga om detta. Samtliga finansierar sitt eget deltagande, arbetstid och eventuella resor.

Thomas går igenom och presenterar förväntad nytta med gruppen. Text kommer från Metodgruppens inriktningsdokument och återfinns på hemsidan. Utskottet bör ha minst två möten per år. Historiskt har man haft två eller tre möten per år men beslut tas att hålla två fysiska-/hybridmöten per år. Därutöver kan vi sammankalla till kortare digitala möten. Eventuellt kan vi försöka samköra ett av årets fysiska möten med Metoddagen i framtiden.

2. Presentationsrunda laget runt.

3. Vi håller på att byta leverantör av hemsida. Det har varit problem att ladda hem filer. Henrik tar över ansvaret att uppdatera utskottets hemsida framöver. Deltagarna uppmanas att skicka material till Henrik, med kopia till Thomas, som man vill ha upplagt på hemsidan.

4. Fredrik presenterar nyheter från Trafikverket. Bland annat informeras om att upphandlingar för vägnätmätning och objektmätningar är på gång. Det betonas att vi inte diskuterar pågående upphandlingar inom Metodgruppen. Vidare presenterar Fredrik analyssystemet dTims samt nyheter i det nya PMSv4. Mycket nytt står på kö för att föras in i PMSv4. Uppkopplade vägytemätningar diskuteras också, där tanken är att snabbare kunna upptäcka vägyteförändringar, kanske främst sådana kopplade till tjälproblematik. Fredrik kommer att dra en något längre presentation om uppkopplade vägytemätningar vid nästa möte.

7. Thomas berättar vad som är på gång inom ISO och CEN. Inom ISO är Thomas Lundberg ordförande för arbetsgruppen *ISO TC 43/SC 1/WG 39 MEASUREMENT OF PAVEMENT SURFACE TEXTURE USING A PROFILING METHOD* där ett flertal standarder i serien håller på att uppdateras för tillfället. Inom CEN är Thomas Lundberg, Fredrik Lindström och Bjarne Schmidt med från MG-OF i arbetsgruppen *"CEN/TC 227/WG 5 – Surface Characteristics"*. Även Leif Sjögren sitter med i gruppen där han leder TG 1. Även här revideras ett antal standarder.

6. Martin presenterar upplägget på Metodmatrisen. Huvudklassningen är "metodstatus" och beskriver om en metod används, endast används i gamla kontrakt, nya metoder osv. Röd text är nya förslag, alltså ej klubbade. De är föreslagna 2020 och kanske kan accepteras då ingen opponerat sig? Utskottet har en del arbete med att gå igenom matrisen och kommentera samt göra ändringar för att städa bland kommentarerna.

8 Joacim Lundberg, föreståndare för Kompetenscentrum Vägteknik (KCV), är inbjuden för att presentera det nyligen startade kompetenscentret. Joacim presenterar KCVs organisation och ämnesområden.

En utlysning har genomförts där inkomna ansökningar ligger ute för granskning. Tanken är att det ska vara 1–2 utlysningar per år och att varje utlysning ska fokusera på 1–2 forskningsområden åt gången. Huvudsökande måste vara en av de fem deltagande organisationerna: LTH, LTU, Chalmers, KTH och VTi. Frågor om vad som gäller kring utländska sökande, kan de finansieras? Kan utomstående utanför de fem organisationerna få full kostnadstäckning?

5. Martin går igenom metodmatrisen metod för metod och har fört anteckningar om vad som ska ändras eller kontrolleras i matrisen. Fredrik kommenterar att det helt saknas metoder för GC-vägar. Även grusvägar som kunskapsområde behöver ses över OF-gruppen behöver kanske vara aktiva inom detta område. Thomas har även en lista över metoder som saknas i matrisen.

## 9. To do-lista inför nästa möte.

| Uppgift  | Ansvarig  | Datum      |
|--|-----------|------------|
| Bjuda in Fortifikationsverket och SKR  | Martin W  | ASAP       |
| Skriva ett dokument som beskriver avgränsningar med vilka metoder som ska inkluderas i gruppen | Thomas    |            |
| Fredrik kör en längre dragning om uppkopplade vägytemätningar vid nästa möte                   | Fredrik L | Nästa möte |
| Metodmatrisen ska uppdateras   | Martin W  |            |
| Thomas bjuder in till nästa digitala möte, em 15 maj   | Thomas    |            |

Vid pennan  
Henrik Bjurström, sekreterare

Justerat  
Thomas Lundberg, ordförande