



NA
Norsk Asfaltforening

METODEGRUPPEN

NORSK ASFALTFORENING INVITERER TIL

NAMet 2023

18. JANUAR

www.norskasfaltforening.no

NAMet-seminar 2023

RADISSON BLU SCANDINAVIA HOTEL, OSLO



Gode og sikre målemetoder er en forutsetning for nye kontraktsformer og produktutvikling. Metodegruppen i Norsk Asfaltforening – NAMet – arbeider for å sikre lik og pålitelig analysering av asfaltmasse, asfaltdekker og råvarer til asfaltproduksjon i det norske asfalmiljø, gjennom erfaringsutveksling og ringanalyser. Metodedagen arrangeres for å dele kunnskap om målemetoder i asfaltbransjen.

- **Thor Asbjørn Lunaas** vil fortelle om Statens vegvesens «Asfaltdekkers funksjonsegenskaper». Dette er et internt FoU-prosjekt i Statens vegvesen som omfatter målemetoder i felt og testing i laboratoriet. Testing av bestandighet og egenskapskrav er en vesentlig del av prosjektet.
- Ringanalyser er NAMets viktigste verktøy for å følge opp en testmetode. **Arnild Ulvik** vil snakke om hvordan vi vurderer resultatene fra en ringanalyse.
- NAMet har i flere år arbeidet med lik gjennomføring av testmetodene Wheel Track (deformasjonsmotstand) og Prall (piggedekkslitasje). Det er utført flere ringanalyser. **Einar Aasprong** vil presentere status og Wheel Track Testen og **Stein Hoseth** vil presentere status for Prall Testen.
- **Johnny Stenshagen** vil fortelle om arbeidet med å vurdere bestandighet på asfaltdekker ved tromling av 60 mm borkjerner i modifisert Cantabro-test.
- Det er i 2022 gjennomført en ringanalyse for testing av asfaltens mørtel i Våndskak-testen. **Ragnar Bragstad** presenterer resultatene.
- Kvaliteten på mørtelfasen (filler-finstoff-bindemiddel) er viktig for et asfaltdekkers levetid. Det er en økt oppmerksomhet på testing av mørtelen. **Martin Mengede** vil fortelle hva som er oppnådd så langt og hva som er planene for videre arbeid.
- I Norge benyttes europeiske standarder for steinmaterialer, bituminøse bindemidler og asfalt. **Einar Aasprong** vil gi oss et innblikk i arbeidet disse standardene.
- Et arbeid med å teste micro-Deval på ulike fraksjoner av steinmaterialer presenteres av **Marit Fladvad**.
- **Matias Vinje** forteller om arbeidet som er utført med Sandekvivalent-testen for vurdering av finstoff.

Program

VELKOMMEN TIL METODEDAG 18. JANUAR

MØTELEDER
ROAR TELLE

- 09:00 Registrering – kaffe
-
- 09:45 Åpning
→ [Roar Telle](#)
-
- 10:00 Presentasjon av prosjektet «Asfaltdekkers funksjonsegenskaper»
→ [Thor Asbjørn Lunaas](#)
- 10:30 Statistiske metoder ved ringanalyser
→ [Arnild Ulvik](#)
-
- 11:00 Pause
-
- 11:20 Wheel Track Testen – hvor står vi nå?
→ [Einar Aasprong](#)
- 11:50 Prall Testen – hvor står vi nå?
→ [Stein Høseth](#)
- 12:20 Resultater fra Cantabrotester på 60 mm borkjerner
→ [Johnny Stenshagen](#)
- 12:40 Resultater fra ringanalyse Våndskak
→ [Ragnar Bragstad](#)
-
- 13:00 LUNSI
-
- 14:00 Videre arbeid med filler-finstoff-mørtel (FIAM)
→ [Martin Mengede](#)
- 14:30 Status standardisering og metoder i Europa
→ [Einar Aasprong](#)
-
- 14:50 Pause
-
- 15:20 Micro-Deval på alternative testfraksjoner
→ [Marit Fladvad](#)
- 15:40 Sandekvivalent-testen
→ [Matias Vinje](#)
-
- 16:00 Avslutning
→ [Roar Telle](#)
-



METODEGRUPPEN

NAMet 2023

→ **ONSDAG 18. JANUAR 2023**

KL 09-16

→ **RADISSON BLU SCANDINAVIA HOTEL**

OSLO

PÅMELDING: norskasfaltforening.no

→ **DELTAKEAVGIFT**

- Pris for medlemmer: Kr 2980 inkludert lunsj og kaffe.
- Pris for ikke-medlemmer: Kr 3980 inkludert lunsj og kaffe.
- Påmeldingen er bindende. Bekreftelse og faktura vil bli sendt til deltakerne.

→ **PÅMELDING**

- Elektronisk påmeldingskjema på norskasfaltforening.no
- Husk å oppgi fakturaadresse og om faktura må merkes.

→ **ADRESSE FOR SEMINARET**

- Radisson BLU Scandinavia Hotel, Holbergsgate 30, Oslo
- radissonblu.com/no/scandinaviahotell-oslo

→ **Overnatting bookes på egen hånd, eventuelt kontakt Radisson BLU Scandinavia Hotel**

- T: +47 23 29 30 00
- E: info.scandinavia.oslo@radissonblu.com

→ **For mer informasjon eller spørsmål, kontakt Norsk Asfaltforening:**

- T: 67 10 10 90, valg 2
- E: post@norskasfaltforening.no

PÅMELDINGSFRIST: 4. JANUAR



post@norskasfaltforening.no

Fjordveien 3, 1363 Høvik

norskasfaltforening.no



[NorskAsfaltforening](https://www.facebook.com/NorskAsfaltforening)



[norskasfaltforening](https://www.instagram.com/norskasfaltforening)