

BIPV-dagen 2024:

29.oktober
Nationaltheateret konferansesenter

09.30 **Registrering og kaffe**

10.00 **Sesjon 1: BIPV - status og oversikt**

- Velkommen v. Sigrid Rønneberg, IFE og Anneline Malling Breen, Solenergiklyngen
- Potensialet for BIPV i Norge fram mot 2030 v. Anneline Malling Breen, Solenergiklyngen
- Muligheter og utfordringer for BIPV i Norge og Europa v. Erik Marstein, FME SuSolTech/FME Solar
- Design av gode bygninger med BIPV – kommer
- BIPV i bybildet og aksept i befolkningen v. Barbara Matusiak, NTNU

11.15 **Sesjon 2: Byggtekniske perspektiv og forskning**

- Smakebiter fra BIPV-forskning på IFE v. Sigrid Rønneberg, IFE
- Brannsikkerhet i bygninger med solcelleinstallasjoner v. Reidar Stølen, RISE Fire Research/FRIC
- BIPV som avanserte bygningsmaterialer v. Stephan Niderehe, Multiconsult
- Normer og standarder for BIPV: Hva gjelder i dag, og hvilke endringer forventes? v. Stian Tollisen, Skarpnes

12.30 **Lunsj**

13.30 **Speed-presentasjoner av norsk BIPV**

- 10 BIPV-bedrifter presenterer sine BIPV-løsninger v. Isola Solar, Skarpnes, Solskifer, Solkraftgruppen.no, Solcellekraft, Hassel Solar design, Ecosol, Tarpan Solar, Solcellespesialisten, Spilka
- Spørsmål fra salen



15.00

Sesjon 4: Barrierer for implementasjon

- Vurdering rundt solcelleanlegg i prosjekter med eksempler fra BIPV v. Ingeborg Høiaas, Oslobygg
- Erfaringer fra Voldsløkka skole, vinner av Solenergiiprisen v. Ana Changas, FUSen
- Panelsamtale om barrierer for implementering av BIPV, etterfulgt av spørsmål fra salen

Moderator:

Sigrid Rønneberg, IFE

Paneldeltakere:

Tom Erik Jonberg, DSB

Ingeborg Høiaas, Oslobygg

Mari Lauglo, Norconsult

Stephan Niderehe, Multiconsult

Stian Tollisen, Skarpnes

- **Oppsummering av dagen**

- Oppsummering v. Sigrid Rønneberg, IFE og Anneline Malling Breen, Solenergiklyngen

16.30

Minglemiddag