



Oppsummering fra webinar i Landstrømsforum 18. juni 2020

Det ble avholdt et webinar 18. juni 2020 med om lag 55 av Landstrømsforums medlemmer. Følgende punkter var tema for dagen.

Forumsleder, Arild Røed

- Forumsleder Arild Røed informerte om Landstrømsforums organisasjon, mandat, aktiviteter og informasjonsarbeid. Det ble presisert at det nå er mye ny tilgjengelig informasjon på NEKs forumsider www.nek.no/forum/landstrom.
- Røed pekte spesielt på prosjektoversikten som nå er publisert på forumsidene. Denne skal gi god informasjon til medlemmer og ikke-medlemmer om hvilke saker forumet prioriterer. Dersom aktører mener prioriteringene ikke stemmer med deres virkelighet håper NEK de tar kontakt for nærmere samtaler.
- Presentasjonen blir lagt ut på forumsidene under tag «presentasjoner»

Enova, Reidun Svarva

- Fra Reidun Svarva fikk vi informasjon om støttetilbudene til Landstrømforsyning, samt erfaringer fra en del prosjekter. Støtteprogrammene er i kontinuering utvikling, men Svara viste til at det ser ut til at ordningene nå er omtrent på et riktig nivå. Enova har notert seg noe lavere søknadsinnang enn tidligere, men at 50% støtte likevel gir god uttelling. Dokumentasjon og formaliteter er forbedringsområder som det jobbes med.
- Svarva informerte om at det vil bli annosert nye tildelinger 19 juni 2020. Dvs. dagen etter forumsmøtet.
- Videre minnet Svarva alle deltagerne på søknadsfristene 15. september for forprosjekt og 5. oktober for investeringsstøtte.

Arbeidsgruppeleder, Olav Rygvold

- Olav Rygvold gikk mer i detalj på de to nyeste prosjektene som styringsgruppen i Landstrømsforum har godkjent og sik sett bedt arbeidgruppene jobbe videre med.
- Prosjektet om en veileder for vurderinger man bør gjre i forbindelse med nyanskaffelser og ombygging er et prosjekt som vil engasjere både

arbeidsgruppe 1 og 3. Flere aktører har bedt forumet om å utvikle en slik veileder.

- Det andre prosjektet vil omfatte ferjetilkoblinger. Rygvold viste til at dette er et område med mye innovasjon og at det derfor er for tidlig å direkte starte arbeidet med en standard, men det er desto viktigere å samle nøkkelaktørene for diskusjoner om hvordan Norge kan ta en sentral posisjon i utviklingen av disse løsningene, samt å dele de erfaringene som hittil er gjort.



Forumsleder, Arild Røed

- Røed viste til standarden IEC/IEEE 80005-1 ED2 som ble publisert i 2019. Røed viste til at det jobbes hardt for å få ut et tillegg (amendment) til denne standarden som vedrører faserotasjon på tilkoblingene. Dette gjelder spesielt cruiseskip. Røed kunne vise til at saken er behandlet på arbeidsgruppenivå i IEC/IEEE/ISO og at man der er enige om endringene. Imidlertid gjenstår det formelle voteringsprosesser som medfører at det enda er noen måneder før dette kan publiseres. Røed oppfordret de som dette kunne få betydning for om å melde seg.
- Avslutningsvis gikk forumsleder gjennom innspill og spørsmål som deltagerne hadde notert på «chatten».
- IEC/IEEE 80005-3 er forsinket pga. pandemien. Den kunne blitt teknisk ferdig i april da det var planlagt møte i Vancouver Canada. Neste møte er planlagt til

Hong Kong i november, men det må besluttes i august om møtet vil la seg gjennomføre. Tidligste publisering av IEC/IEEE er derfor i 2021.

- Vedrørende IEC/IEEE 80005-2 foregår det per tidspunkt ikke noe arbeid. Det har heller ikke tilkommet NEK eller IEC innspill på at denne burde revideres. Innspill mottas naturligvis med interesse.
- Kystverket viste til sitt interaktive kart på <https://lavutslipp.kystverket.no>, og ba om tilbakemeldinger om rettelser og gjerne bilder til anleggene.

Presentasjonen fra Arild Røed og Reidun Svarva vil bli lagt ut på www.nek.no/forum/landstrom

Mvh

Arild Røed

Forumsleder



Copyright © 2020 NEK, All rights reserved.

Our mailing address is: nek@nek.no

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)

[Arbeidsprogram](#) [Meddelelser](#)