

Til:

VTF – styringsgruppe:
Vidar Bolle – Statkraft, Leder
Mathilde Stoskopf – Sweco
Marit Klungen, Svorka Energi
Janne Gunne Helle –Lyse
Dagfinn Bentås – Østfold Energi
Leif Basberg, sekretær VTF
Kopi: Vararepresentanter VTF- styringsgruppen

Dato: 30.05.2016**Sted:** Skypemøte**Sak: Styremøte 3-2016, Mandag 30.mai. kl. 10:00- 11:00**

- Gjennomgang av årsmøtereferat oppfølging av aksjonspunkter
 - Når vi oppdaterer listen og medlemmer av VTF så inkluderes det en kolonne hvor man kan angi hva som er medlemmets kjernekompetanse. Dette kan brukes hvis det er ønske om å samle faggrupper eller ved høringer.
 - Medlemsavgift. **Leif**

- Gjennomgang av siste møtereferat.
 - *Hvordan handtere og sikre at alternative løsninger blir godkjent.*
 - Det utarbeides et notat og en oversikt over alternative løsninger som er godkjent.
 - VTAer og Fagansvarlige oppfordres til å foreslå alternative løsninger. I disse tilfellene er det viktig å ha dialog med myndighetene i tidlig fase da dette ofte viser seg å lede frem.
 - Skulle det allikevel være slik at den alternative løsning ikke blir godkjent på et for dårlig grunnlag skal det gis anbefalinger om hvordan man går frem i en klageprosess.
 - Klage muligheten bør benyttes der man mener at det er hensiktsmessig å endre forvaltnings praksis.
 - Det foreligger flere rapporter og undersøkelser som påvirker løsningsvalget, Notatet vil inneholde en oversikt over hvilke rapporter som kan være hensiktsmessige å benytte i de enkelte tilfeller.
 - Det utarbeides en tabell som gir oversikt over alternative løsninger som er godkjent og en tabell og klagesaker.

 - **Mathilde presentert forslag til tabell oversikt som hun jobber videre med**
 - **Leif lager forslag til innholdsfortegnelse**

- Klassifisering utfordringer med dagens retningslinjer.

Det forberedes et underlag som tas med til kontaktmøte med NVE høsten 2016.

- Regionsmøter.

Program, generelt.

30 min fra Energi Norge ved Leif

-Resultat fra workshop i fjor høst på alle møtene.

-Litt om Damsikkerhet i et helhetlig perspektiv

-NVKS og Vannkraft FME

Region Nord –

20-21/9 –Tromsø,

Lav bynære dammer og vannverksdammer

Vert, Tromsø Kommune.

NVE, Miljø og Damsikkerhet kommer

Tromsø kommune, Norut, Globesar (Snø) NVKS (Betong dammer)

Ferdig program før 20.06.16

Region Vest

Hotell Ullensvang og dato 5-6 September

Vert i Vest Statkraft,

Befaringsobjekt Dam Svartavann

NVE dam og miljø er forespurt

Epost til NTNU og Agder Dykk til Dagfinn

Ferdig program før 20.06.16

Leif

Region Midt -

Orkanger, Bårdshaug herregård 27-28/9

Vert Trønder Energi

Befaring Dam Vasslivatn og Skjenaldavassdraget

Dam Mosul, Leif Lia

NVE fra dam er med

NVE miljø forespørres

Noe fra Sweco

Ferdig program før 20.06.16

Region Sør Vest –

Skien, 13-14/9

Middag på M/S Victoria, Telemarkskanalen

Befaring Hogga og Lunde dam

Program nesten ferdig

Statskog inviteres foreslått vert til neste år

Alle har ferdig program til 20 juni

- Info punkt fra damsikkerhet i helhetlig perspektiv.

-Riskoprojekt med NGI blir ferdigstillet.

-Workshop Norconsult og Sweco betongdammer og bruke av historiske data og rapport ferdig i August.

Sender rapporter til gjennomsyn og kommentarer til styringsgruppen i VTF.

Klassifisering, Multiconsult arbeider med et ny prosjektforslag til Damsikkerhet i helhetlig perspektiv.

- Forskningsrapport fra 1991 på stabilitet i tunneler. Stabilitet i tunneler.
 - Vidar legger dropboks så vil Leif prøver legge den ut til alle. **Vidar/Leif**
- Vintermøte 2 dager
 - Fagdag på Dam i forkant av Vintermøte vi forsetter suksess fra i fjor og har en fagdag før vintermøte. Tema bestemmer vi etter Regionsmøtene.
- Møteplan 2016
- 15.08.2016, 10-12:00 – Skype/Lync møte, Tema regionsmøter/program/kontaktmøte ++
- Uke 36 – Regionsmøte, vest
- Uke 37 – Regionsmøte, sør/øst
- Uke 38 – Regionsmøte, nord
- Uke 39 – Regionsmøte, midt
- 19.10.2016 – Kontaktmøte NVE,
- 07.11.2016, 10-12:00 – Skype/Lync møte, Tema vintermøte
- 05.12.2016, 10-12:00 – Skype/Lync møte, Tema årsmøte

Møtereferat og annet material blir lagt ut her:

<https://www.energinorge.no/energiforskning/referater-fra-vassdragsteknisk-forum-vtf/>

Hjemmesiden er under oppdatering så det kan ta litt tid før den er operativ.