



elhub

Åpent statusmøte for Elhub brukere

04.03.2020

Agenda

- ❖ Driftsforstyrrelser og funksjonelle feil
- ❖ Måleverdirapportering, grunnlag balanseavregning, avviksoppgjør
- ❖ Øvrige aktuelle saker
- ❖ Info om planlagte endringer og nedetid i Elhub produksjonsmiljø
- ❖ Spørsmål

Driftsforstyrrelser og funksjonelle feil

❖ Driftsmeldinger <https://elhub.no/driftsmeldinger/>

- ❖ Ingen driftsmeldinger utover planlagt nedetid.

❖ Kjente funksjonelle feil <https://elhub.no/dokumentasjon-og-miljoer/miljoer/elhubs-produksjonsmiljo/>

- ❖ Nye feil registrert siden forrige møte
 - ❖ INC14136934 Enkelte BRS-NO-104 ligger med status Initiert, selv om endringen er gjennomført i Elhub. Gjelder foreløpig kun et fåtall prosesser. Det jobbes med å finne en workaround for å få sendt ut korrekte meldinger til berørte aktører.
 - ❖ INC14245209 Måleverdier for 20.01.2020 er ikke sendt ut for 1013 målepunkter. Vi jobber med å sende disse ut
- ❖ Feil som er utbedret/avklart siden forrige møte
- ❖ INC14028975 Elhub Aktørportal fungerer ikke med siste versjon av Google Chrome, versjon 80.0.3987.87. er planlagt rettet 05.03.2020

Grunnlag balanseavregninger – ikke godkjent

❖ MGA som ikke er godkjent for 25/2 (D+8)

- ❖ HURUM1

❖ MGA som ikke er godkjent for 29/2 (D+4)

- ❖ AUSTEV1
- ❖ BKKN1
- ❖ BKKN2
- ❖ BKKNH1
- ❖ BKPP4 EVANG
- ❖ ELKEM BJ1
- ❖ ELKEM SI1
- ❖ ELKEM TH1
- ❖ HAUGAL3
- ❖ MODALEN
- ❖ NKMAG1
- ❖ SOGNE1
- ❖ VADHEIM1

❖ MGA som ikke er godkjent for 28/2 (D+5)

- ❖ FITJAR1
- ❖ HURUM1
- ❖ LYSEN1

Avviksoppgjør

- ❖ Neste kjøring er tenkt kjørt 16. mars
 - ❖ Med påfølgende fakturering, kreditering og utsending av meldinger 17. mars
 - ❖ Vi kommer til å distribuere nye oversikter over MPID med potensielt store avvik. Samtidig er det viktig at aktørene, både nett og kraft, også er bevisst på å kontrollere verdier som sendes inn/ut av Elhub.

Øvrige aktuelle saker

- ❖ Oppdatert Norsk Elhub Edielstandard for gjennomfakturering basert på EHF ver 3.0 er klar for implementering. Frist for implementering av de nødvendige systemtilpasningene er for kraftbransjen satt til 20. mars.
- ❖ En systemleverandør har hatt feil på oppdatering av avgiftsinformasjon på målepunkter i Elhub. 1,1 millioner målepunkter er omfattet. For å rette dette planlegges det å sende inn grunndataoppdateringer i BRS-NO-302. Dette vil gjøres på ettermiddag / kveld over flere dager og vil generere en del meldinger ut til kraftleverandører. Planlagt start for dette er tidlig i neste uke.
- ❖ Det er ingen strukturdataendringer kommende uke
- ❖ Gebyrfakturering for februar er tenkt gjennomført tidlig neste uke

Planlagte endringer og nedetidsvinduer fremover

❖ Planlagte funksjonelle endringer fremover:

❖ <https://elhub.no/dokumentasjon-og-miljoer/miljoer/elhubs-produksjonsmiljo/planlagte-og-gjennomforte-endringer-i-elhub-produksjonsmiljo/>

❖ Planlagt nedetid søndag 08.03.2020 kl 12 – 24 for månedlig service release

Neste møte

❖ Onsdag 11.03.2020 kl. 12.30

Spørsmål fra aktørene
