



# elhub

Åpent statusmøte for Elhub brukere  
29.01.2020

# 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/>

- ❖ 27.01.2020 Problemer med innlogging i Elhub aktørportal
- ❖ 28.01.2020 Feilretting i Elhub aktørportal kunne medføre noe ustabilitet kl 17-18

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

- ❖ Nye feil registrert siden forrige møte
  - ❖ INC13885612 Avviksoppgjør, boksene som viser periodedistribusjon, summen i siste periode er feil
  - ❖ INC13870881 Feilaktig avvisning av BRS-NO-123/BRS-NO-104/BRS-NO-103 når oppstartsdato har same dato som aktivering av målepunkt
  - ❖ INC13724836 Tredjeparter får feilmelding når hun prøver å ta ut rapportene «Forespørsel grunndata» og «Grunndata sluttbruker» med visningsvalg «Utvidet» i Elhub Aktørportal
  
- ❖ Feil som er utbedret siden forrige møte
  - ❖ Gjennombrudd i kjøretider på jobber i Elhub

## Grunnlag balanseavregninger – ikke godkjent

---

### ❖ MGA som ikke er godkjent for 21/1 (D+8)

- ❖ JÆREN1
- ❖ MELØY1
- ❖ NKMAG1
- ❖ NSALTEN1

### ❖ MGA som ikke er godkjent for 23/1 (D+6)

- ❖ JÆREN1
- ❖ NKMAG1
- ❖ ROLLAG1
- ❖ TEN2
- ❖ VARNG2

### ❖ MGA som ikke er godkjent for 25/1 (D+4)

- ❖ AEN3 BYHO
- ❖ AEN4 BROK
- ❖ FUSA1
- ❖ JÆREN1
- ❖ TEN2

### ❖ MGA som ikke er godkjent for 22/1 (D+7)

- ❖ JÆREN1
- ❖ SUNNDAL1

### ❖ MGA som ikke er godkjent for 24/1 (D+5)

- ❖ AEN3 BYHO
- ❖ AEN4 BROK
- ❖ GLITRE D1
- ❖ JÆREN1
- ❖ TEN2

# Oppdatering rundt Antatt Årsforbruk (EAC)

---

- ❖ Før jul ble det i gang satt en aksjon på manglende/utdaterte antatte årsforbruk

- ❖ Manglende EAC (timesavregnede)

- ❖ Uttrekk 4. des: 132488 MPID

- ❖ Uttrekk 28. jan: 28556 MPID

- ❖ Nedgang på 78%

- ❖ Utdaterte EAC (200 dager for både times- og profilavregnede)

- ❖ Uttrekk 4. des: 382023 MPID

- ❖ Uttrekk 28. Jan: 224669 MPID

- ❖ Nedgang på 41%

## Øvrige aktuelle saker

---

### ❖ Årlig aktivering av brukerroller i Elhub

- ❖ Veileder for å administrere brukerroller

### ❖ Strukturendringer

- ❖ 01.02.2020: Kraftriket AS overtar kraftporteføljen til Midtkraft Strøm AS
- ❖ 01.02.2020: Kraftriket AS overtar kraftporteføljen til Modum Kraftproduksjon KF
- ❖ 01.02.2020 og løpende: Trollfjord Kraft AS har endret GLN og overtar hele kraftporteføljen til seg selv. Dette vil medføre massegenerering av leverandørskifter med BRS-NO-101.
- ❖ 03.02.2020: Elvia AS (tidligere Hafslund Nett) overtar som netteier i TRØGST1 etter Trøgstad Elverk AS

### ❖ Oppdateringer på "Manglende/Ufullstendige volumserier"

- ❖ Man kan nå sortere på bruksdøgn
- ❖ Man kan søke på MPID
- ❖ Det er også mulig å laste ned oversikt
  - ❖ For øvrig er dette samme informasjon som kommer i BRS-NO-314

## Øvrige aktuelle saker

---

### ❖ Testdata i Market Trial miljø / Exa 2

- ❖ Saken ble diskutert i brukerforum 22.01.2020
- ❖ På sikt ønsker vi å endre regimet for testdata i Exa 2 og jobber med en løsning der vi tilgjengeliggjør reelle data og måleverdier men maskerer felter som kan knytte målepunktet til sluttkunden
- ❖ Enkelte aktører ønsker en fornyelse av eksisterende data så fort som mulig, andre ønsker å beholde eksisterende data
- ❖ Basert på diskusjonen arbeider vi nå med å fornye eksisterende data midlertidig

### ❖ Tilleggstjenester

- ❖ Emnefeltet/overskrift i sak dere sender til oss bør være typen tilleggstjenester f.eks. "Manglende innflytting i mellomperiode". Dette for at vi ønsker å tallfeste hvilke type tilleggstjenester vi gjør.
- ❖ I saken dere sender til oss, husk å beskriv grunnlaget for innsendt skjema

- ❖ Elhub har fått veldig mange saker denne uken. Vi jobber så fort vi kan, og alle vil få svar. Vi håper dere kan være tålmodige med oss, og det kan ta mer enn 2 virkedager å få svar.

## 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: Ingen nedetid planlagt førstkommende søndag.



## Neste møte

---

❖ Onsdag 05.02.2020 kl 12.30

## Spørsmål fra aktørene

---