



# elhub

Åpent statusmøte for Elhub brukere  
07.08.2019

# Agenda

---

- ❖ Informasjon om eventuelle feil / problemer i Elhub eller hos markedsaktører
- ❖ Måleverdirapportering, grunnlag balanseavregning, avviksoppgjør
- ❖ Øvrige aktuelle saker
- ❖ Info om planlagt nedetid i Elhub produksjonsmiljø
- ❖ Spørsmål

## Feil eller problemer i Elhub produksjonsmiljø

---

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

- ❖ Planlagt nedetid søndag 04.08.2019 måtte utvides med en time til ca kl 01
- ❖ Treghet i måleverdiprosessering for enkelte målepunkter 29.07.2019
- ❖ Forsinkelse i kjøring av balanseavregningsjobber 14.07.2019
- ❖ Treghet i måleverdiprosessering 05.07.2019

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

- ❖ Feil på kompletthetsvisning i aktørportal i går ble rettet ved lunsjtider

### ❖ Diverse operasjonelle problemstillinger <https://elhub.no/dokumentasjon-og-miljoer/miljoer/elhubs-produksjonsmiljo/informasjon-om-diverse-operasjonelle-problemstillinger/>

#### ❖ Ugyldige periodevolum

- ❖ Nesten alle målepunkter med ugyldige periodevolum er nå rettet. Vi anbefaler at BRS-NO-315 gjennomføres på alle målepunkt som har vært påvirket av disse feilene slik sjansen for usynk mellom Elhub og egne systemer minimeres. <https://elhub.no/dokumentasjon-og-miljoer/miljoer/elhubs-produksjonsmiljo/informasjon-om-diverse-operasjonelle-problemstillinger/#UgyldigePeriodevolum>

## Grunnlag balanseavregninger

Status MGA på de ulike versjonskjøringer												
Bruksdøgn	D+1			D+2			D+3			D+4		
	Godkjent	Feilet	Stoppet	Godkjent	Feilet	Stoppet	Godkjent	Feilet	Stoppet	Godkjent	Feilet	Stoppet
01.08.2019	241	32	41	300	6	8	303	5	6	304	5	5
02.08.2019	270	20	24	287	12	15	290	11	13	307	5	2
03.08.2019	258	23	33	279	14	21	302	7	5	307	5	2
04.08.2019	199	38	77	303	6	5	305	6	3			
05.08.2019	245	23	46	303	8	3						
06.08.2019	255	26	33									

### ❖ Status på MGA for de ulike versjonskjøringer

- ❖ Juli var i snitt helt på linje med mai og juni
- ❖ Det er stått på bra gjennom sommeren, og vi har klart å holde D+13 frist i rapportering til eSett
- ❖ Fortsatt er det en hel del manuelle rekjøringer av D+5. Hastigheten på disse jobben er forbedret, men vi er fortsatt ikke der at vi har kapasitet til å skedulere flere FPC-kjøringer eller andre jobber
- ❖ Det gjenstår noen MGA som ikke er godkjent på D+5 for alle bruksdøgn i juli
- ❖ Mer informasjon kommer i månedsrapportene for juni og juli som publiseres neste uke

Gjennomsnitt antall godkjente kjøringer				
	D+1	D+2	D+3	D+4
<b>Mai</b>				
	241	290	298	304
<b>Juni</b>				
	235	289	298	302
<b>Juli</b>				
	243	290	299	303

## Grunnlag balanseavregninger - eksempel

---

Status MGA på de ulike versjonskjøringer			
Bruksdøgn	D+1		
	Godkjent	Feilet	Stoppet
03.07.2019	280	15	18
04.07.2019	68	56	189

### ❖ 4. juli ble en historisk dag

- ❖ D+1 jobb for bruksdøgn 3. juli var første gang vi hadde 100% komplettethet på utveksling – Det er mulig!
- ❖ Dette gjør seg da gjeldende på hvor mange MGA som blir godkjent
- ❖ 5. juli var det derimot utfordringer med måleverdiprosessering i Elhub, og andelen godkjente på D+1 for bruksdøgn 4. juli falt dramatisk

- ❖ Publisert veileder til balanseavregningsgrunnlaget for netteiere: <https://elhub.no/oppgaver-i-elhub/veiledere/veileder-til-avregningsgrunnlaget-for-netteiere/>

# Avviksoppgjør

---

## ❖ Ny prøvekjøring av avviksoppgjøret kjørt 6. august

- ❖ Ingen meldinger eller faktura/kreditnota er sendt til markedsaktørene
- ❖ Resultatet av kjøringen er tilgjengelig i Elhub aktørportal under «Beregninger» → «Avviksoppgjør»
- ❖ Kjøringen hensyntar endringer sendt til Elhub i perioden 14/6 – 5/8 for bruksdøgn 18/2 – 31/7
- ❖ Igjen ser vi en del store, usannsynlige avvik som må rettes før reell kjøring – frist 13/8
- ❖ Vi sikter mot reell kjøring 14/8, med påfølgende utsending av meldinger, fakturaer og kreditnotaer 15/8. NB: Faktura og kreditnota skal ikke krysses mot hverandre. Faktura skal betales. Elhub utbetaler kreditnota
- ❖ Epost sendt til alle aktører

## ❖ Link til dokumentasjon, veiledere og webinar om avviksoppgjøret ligger i nyhetssak publisert 6. august

- ❖ Viktig at de som sitter og skal betale fakturaen også vet hva dette gjelder

# Fakturering

---

- ❖ Aktører må oppdatere Edielportalen med
  - ❖ «Deres referanse» eller «Innkjøpsordre-nummer» der det ennå mangler
  - ❖ Kontaktperson for «Faktura og økonomi»
- ❖ Oppfordrer alle til å gå over på EHF, gi oss beskjed til [post@elhub.no](mailto:post@elhub.no)
- ❖ Vi oppfordrer alle til å sørge for at betalingsrutiner for Elhubfakturaer for gebyrer og avviksoppgjøret (APAM-ATAM) er godt kjent i organisasjonen
- ❖ Renter vil beregnes dersom betalingsfrist ikke overholdes. Betaling skal være på Elhubs konto på forfallsdato.
- ❖ Fakturering av Elhubgebyr for juli ble sendt ut 5. august
  - ❖ Fakturering av Elhub gebyrer skjer etterskuddsvis rundt den 5. hver måned
  - ❖ Fremover vil vi ikke legge ut info om gebyrfakturering som nyhets sak

## Øvrige aktuelle saker

---

- ❖ Benytt «driftskontakt» i Edielportalen for å få tak i driftspersonell hos andre aktører. Husk å oppdatere informasjon om egne driftskontakter
- ❖ Målepunkter med ugyldig verdier i anleggsadressen
  - ❖ De fleste anleggsadressene er rettet og feilede NotifyStartOfSupply-meldinger er sendt ut.
- ❖ Reversering av innflyttinger og leverandørskifter etter endring av sluttbrukerID i BRS-NO-301



## Planlagt nedetid ifbm arbeid fremover

---

- ❖ Søndag 11.08.2019 kl 12-24 – månedlig programvareoppdatering
- ❖ Sannsynligvis behov for utvidet nedetid søndag 18.08.2019 for teknisk vedlikehold. Mer informasjon kommer som driftsmelding.

## Neste åpne statusmøte

---

❖ Torsdag 15.08.2019 kl 12.30

## Spørsmål fra aktørene

---