



elhub

Åpent statusmøte for Elhub brukere
21.08.2019

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/>

- ❖ Prosentene på Kompletthet volum viser nå riktig, men de laster fortsatt tregt – fiks skal komme 1/9
- ❖ Rotårsak til ustabilitet i portalen forrige uke er funnet

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

- ❖ Portalen viser ikke riktige måleverdier i kolonnen "Verdi innen avviksoppgjøret" på timesverdivisning på målepunktsnivå i avviksoppgjøret

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

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
12.08.2019	242	22	50	301	8	5	303	6	5	309	2	3
13.08.2019	270	21	23	303	5	6	306	5	3	307	5	2
14.08.2019	215	28	71	296	9	9	307	4	3	307	4	3
15.08.2019	268	23	23	311	2	1	311	2	1	311	2	1
16.08.2019	272	18	24	293	10	11	297	9	8	307	2	5
17.08.2019	251	17	46	293	11	10	308	3	3	309	3	2
18.08.2019	265	18	31	306	5	3	309	1	4			
19.08.2019	264	27	23	299	8	7						

❖ Status på MGA for de ulike versjonskjøringer

- ❖ Snittet for august er fortsatt en del høyere enn juli – på alle versjoner
- ❖ Vi mottar en del henvendelser fra aktører som ønsker rekjøring av D+5 som ikke er godkjent – meget bra!

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

Avviksoppgjør

- ❖ Reell kjøring av avviksoppgjør for august gjennomføres i morgen 22. august
 - ❖ Kjøringen vil hensynta verdier sendt til Elhub innen i kveld kl 23:00 som gjelder bruksdøgn til og med 16.august
 - ❖ Nyhetssak blir publisert i morgen
 - ❖ Final version av kvotepliktig forbruk vil bli kjørt i etterkant av avviksoppgjøret

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

Øvrige aktuelle saker

❖ Manuell håndtering ved porteføljeovertagelse og endring av regulert kraftleverandør

- ❖ For porteføljeovertagelser vil leverandørskiftet som er generert via BRS-NO-305 sperre for innflytting tilbake i tid over endringsdatoen. Den nye aktøren som har overtatt porteføljen vil ikke ha mulighet til å reversere dette og Elhub vil derfor bistå med å fjerne leverandørskiftet manuelt
- ❖ For endring av regulert kraftleverandør kan det foreligge to konsekvenser:
 - ❖ hvis det er innflytting tilbake i tid på en kontrakt som hadde regulert kraftleverandør på endringsdatoen (leverandørskifte fra en regulert kraftleverandør til en annen)
 - ❖ hvis det er innflytting tilbake i tid over 30 virkedager med oppstartsdato før endringsdato
- ❖ Vi har opprettet noen prosedyrer for å håndtere de ulike scenarioene. Informasjon om dette finnes på siden [Porteføljeovertagelse og endring av Regulert Kraftleverandør](#)

❖ Fakturering pågår...

- ❖ Send en e-post til post@elhub.no med ønske om å motta EHF-faktura
- ❖ Oppdater Edielportalen med «Deres referanse» eller «Innkjøpsordre-nummer» der det ennå mangler
- ❖ Kontaktperson for «Faktura og økonomi»

Øvrige aktuelle saker

❖ Justering av funksjonalitet i Elhub

- ❖ Initiativ pågår innenfor en rekke områder for å justere / forbedre funksjonaliteten i Elhub
- ❖ Alle endringer som treffer markedet diskuteres i Elhub brukerforum. Presentasjoner og referater er å finne på <https://elhub.no/brukerfora/elhub-brukerforum/>
- ❖ Noen saker fra brukerforum 14.08
 - ❖ Justering av søkekriterier i BRS-NO-611
 - ❖ Forbedring av funksjonalitet for å analysere status på måleverdier i Elhub aktørportal
 - ❖ Justering av fakturaer for avviksoppgjør
 - ❖ Justering av nettopsregning for liten JIP
 - ❖ Forbedring av behandling av tredjepartsforespørsler i plugin
 - ❖ Håndtering av utflytt tilbake i tid
- ❖ Vi vil informere markedet i mer detalj når planene er konkretisert

Planlagt nedetid ifbm arbeid fremover

❖ Ingen planlagt nedetid førstkommende søndag

Neste møte

- Onsdag 04.09 kl 12.30

Spørsmål fra aktørene
