



elhub

Åpent statusmøte for Elhub brukere
27.11.2019

Agenda

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

Feil eller problemer i Elhub produksjonsmiljø

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

- ❖ 23.11.2019: Produksjon av endelig profilert forbruk (FPC) har feilet i Elhub. INC13133955. Det regnes ikke ut timesverdier når aktørene sender inn periodevolum på profilavregnede punkter. Hotfixs planlegges implementert i løpet av uken
- ❖ 25.11.2019 Noe treghet i lastning av sider i Elhub aktørportal

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

- ❖ Nye feil registrert siden forrige møte
 - ❖ INC13094246 Elhub har sendt ut ufullstendige BRS-NO-332 og BRS-NO-312. Vi har mottatt noen spesielle tilfeller av BRS-NO-332 med tilbaketrekking der det samtidig sendes inn erstatningsperiodevolum som lager hull i måleserien i tillegg til at målepunktet er gått over til å bli timeavregnet. Meldingene burde vært avviste, men Elhub har i disse tilfellene halvveis prosessert disse og sendt ut ufullstendige BRS-NO-332 og BRS-NO-312
- ❖ Feil som skal rettes i R2.2.0 01.12.2019
 - ❖ INC13094246 Meldinger vil bli avvist. Dataretting i etterkant
 - ❖ INC12972705 Feil i rapporteringsverktøy på grunndata kommunikasjonskanaler for sluttbrukers kontaktinformasjon. Ved visning av rapport på sluttbrukers kontaktinformasjon vises også gamle kommunikasjonskanaler.

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
17.11.2019	192	26	93	239	17	55	299	7	5	301	6	4
18.11.2019	218	24	69	292	9	10	298	6	7	303	4	4
19.11.2019	254	18	39	289	9	13	299	4	8	304	3	4
20.11.2019	252	23	36	298	6	7	299	5	7	302	5	4
21.11.2019	259	19	33	294	9	8	297	8	6	299	7	5
22.11.2019	231	25	55	282	10	19	286	8	17	302	5	4
23.11.2019	257	18	36	286	8	17	299	6	6	305	2	4
24.11.2019	267	10	34	296	7	8	305	1	5			
25.11.2019	260	13	37	298	4	8						
26.11.2019	269	9	32									

❖ Status på MGA for de ulike versjonskjøringer

- ❖ Totalt for november er vi fortsatt på et lavere antall MGA som ikke blir godkjent på de ulike versjoner sammenlignet med tidligere måneder
- ❖ Samtidig har vi nå en større backlog på D+5 enn tidligere uker

Gjennomsnitt antall IKKE godkjente kjøring				
	D+1	D+2	D+3	D+4
April	99	43	27	17
Mai	73	24	16	10
Juni	79	24	16	11
Juli	70	23	15	11
August	65	19	12	8
September	68	21	13	8
Oktober	66	25	14	9
November*	59	20	10	7

Grunnlag balanseavregninger – ikke godkjent

❖ MGA som ikke er godkjent for 18/11 (D+9)

- ❖ JBV1

❖ MGA som ikke er godkjent for 20/11 (D+7)

- ❖ JBV1

- ❖ UVDAL1

❖ MGA som ikke er godkjent for 22/11 (D+5)

- ❖ AURL1

- ❖ E-CO3 AURL

- ❖ FOSEN1

- ❖ JBV1

- ❖ NKYN1

❖ MGA som ikke er godkjent for 19/11 (D+8)

- ❖ JBV1

- ❖ UVDAL1

❖ MGA som ikke er godkjent for 21/11 (D+6)

- ❖ FOSEN1

- ❖ HJARTDAL1

- ❖ HÅLOG1

- ❖ JBV1

- ❖ NOTOD2

- ❖ UVDAL1

- ❖ VOKKS1

❖ MGA som ikke er godkjent for 23/11 (D+4)

- ❖ AURL1

- ❖ E-CO3 AURL

- ❖ FOSEN1

- ❖ JBV1

- ❖ NKYN1

Øvrige aktuelle saker

❖ Endring av kommunenummer 01.01.2020

- ❖ Vi jobber med en løsning der Elhub og de store systemleverandørene oppdaterer direkte i respektive databaser, uten meldingsutveksling. Mer informasjon kommer
- ❖ Kraftleverandør må flytte inn ny sluttbruker der kommune endrer organisasjonsnummer. Vi jobber med en løsning for å ivareta tredjepartstilganger i disse tilfellene. Tredjeparter bør forberede en liste over aktuelle målepunkter der det kan forventes "innflytting" av ny kommune grunnet kommunesammenslåing. Mer informasjon kommer

❖ Verdt å huske på når det kommer til plusskunder

- ❖ Kraftleverandører må ha gyldig balanseansvarsavtale for produksjon i eSett i nettavregningsområde for å overta leveranse på kombinasjonsmålepunkt
- ❖ Nettselskapet skal informere sluttbrukere om å skaffe en plusskundeavtale med sin kraftleverandør hvis de ikke har det
- ❖ Hvis kraftleverandøren ikke har balanseansvar for produksjon bør nettselskapet informere kraftleverandøren 2 uker før oppdatering av målepunkt for å hindre at sluttbruker havner på leveringsplikt
 - ❖ Nettselskapet kan se balanseansvarsavtaler i Online Service hos eSett

Planlagte endringer og nedetidsvinduer fremover

- ❖ Informasjon om planlagte funksjonelle endringer fremover:
<https://elhub.no/dokumentasjon-og-miljoer/miljoer/elhubs-produksjonsmiljo/planlagte-og-gjennomforte-endringer-i-elhub-produksjonsmiljo/>
- ❖ Planlagt nedetid søndag 01.12. kl. 12.00 – 24.00

Neste møte

❖ Onsdag 03.12.2019 kl 12.30

Spørsmål fra aktørene
