



elhub

Åpent statusmøte for Elhub brukere
01.04.2020

Agenda

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

Status vedrørende Korona

❖ Status Elhub

- ❖ Elhub og Elhubs underleverandører vil jobbe hjemmefra til minst uken etter påske
- ❖ Det fungerer bra å jobbe hjemmefra
- ❖ Foreløpig lite sykefravær
- ❖ Ingen vesentlige forsinkelser i planlagt utviklingsarbeid så langt men noen interne forbedringsinitiativ er lagt på is
- ❖ Beredskapsplaner er utarbeidet. Om nødvendig vil utviklingsarbeid nedprioriteres for å ivareta drift

❖ Status markedsaktører slik vi ser det

- ❖ Måleverdirapportering fra nettselskaper ser ut til å fungere bra for alle
- ❖ Antall henvendelser er omtrent som normalt
- ❖ Viktig at dere informerer Elhub dersom dere har problemer med å opprettholde normal drift, send mail til post@elhub.no

Driftsforstyrrelser og funksjonelle feil

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

- ❖ 26.03.2020: Ustabilitet i Elhub; innsending av meldinger, søkefunksjonalitet aktørportalen og prosessering av markedsprosesser
- ❖ 30.03.2020: Avregningsgrunnlaget via BRS-NO-502 og BRS-NO-321 har ikke blitt sendt ut fra Elhub for bruksdøgn 29. mars

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

- ❖ Nye feil registrert siden forrige møte
 - ❖ INC14631322: Selskap med kombinasjon av bokstaver og tall i selskapsnavnet kommer ikke opp i avansert søk eller grunndata sluttbruker
 - ❖ PRB0152788: Funksjonaliteten for utsending av e-post til superbrukere om at de skal fornye årlig tilgang for brukere i sin organisasjon har feil.
- ❖ Feil som er utbedret/avklart siden forrige møte

Måleverdiinnsending – overgang til sommertid

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
23.03.2020	272	0	38	299	0	11	302	0	8	306	0	4
24.03.2020	281	0	29	302	0	8	302	0	8	304	0	6
25.03.2020	277	2	31	298	0	12	303	0	7	303	0	7
26.03.2020	277	3	30	300	1	9	301	1	8	301	1	8
27.03.2020	269	3	38	274	2	34	284	1	25	298	0	12
28.03.2020	204	3	103	243	1	66	293	0	17	304	0	6
29.03.2020	189	1	120	263	1	46	292	0	18			
30.03.2020	209	1	99	272	0	37						
31.03.2020	250	1	58									
Max mars	285			306			310			310		
Min mars	189			243			284			298		
Gj.snitt mars	259	1	50	293	0	17	302	0	8	306	0	4

Gårdagens mottatte måleverdier

Måleverdi mottatt prosent - forbruk

99,9257%

Manglende volum

Måleverdi mottatt prosent - produksjo...

99,9081%

Manglende volum

Grunnlag balanseavregninger – ikke godkjent

❖ MGA som ikke er godkjent for 25/3 (D+7)

- ❖ NKMAG1

❖ MGA som ikke er godkjent for 27/3 (D+5)

- ❖ BKKNH1
- ❖ STRYN1

❖ MGA som ikke er godkjent for 26/3 (D+6)

- ❖ BKKNH1
- ❖ MIP1
- ❖ STRYN1
- ❖ VADHEIM1

❖ MGA som ikke er godkjent for 28/3 (D+4)

- ❖ HJARTDAL1
- ❖ MIP1
- ❖ NORDKR3
- ❖ SMKN1
- ❖ STRANDA1
- ❖ STRYN1

Grunnlag balanseavregninger – beredskap i påsken

- ❖ Påsken er nært forestående og vi entrer langhelg med 5 fridager på rad
 - ❖ Elhub har lagt opp til bemanning gjennom perioden for oppfølging av grunnlag balanseavregning
 - ❖ Viktig at netteiere der ute er tilgjengelig ved behov og har beredskap til å overholde D+5 frist

Fakturering og avviksoppgjør

- ❖ Fakturering av gebyrer for mars er planlagt gjennomført mandag 6. april

- ❖ Neste avviksoppgjør er tenkt kjørt onsdag 15. april
 - ❖ Tilhørende fakturering, kreditering og utsending av meldinger i BRS-NO-503 blir påfølgende torsdag eller fredag
 - ❖ Elhub har gjort uttrekk og funnet noen MPID som må undersøkes/utbedres, informasjon sendes i løpet av dagen

Øvrige aktuelle saker

- ❖ Ingen strukturdataendringer kommende uke
- ❖ Endelig frist for innføring av oppgradert og omforent standard for gjennomfakturering basert på EHF 3.0 er nå satt til **20. April**. Fram til da skal alle kjøre gjennomfakturering på sin nåværende løsning, gitt at denne fungerer.

Planlagte endringer og nedetidsvinduer fremover

❖ Planlagte funksjonelle endringer fremover:

- ❖ <https://elhub.no/dokumentasjon-og-miljoer/miljoer/elhubs-produksjonsmiljo/planlagte-og-gjennomførte-endringer-i-elhub-produksjonsmiljo/>
- ❖ Ingen obligatorisk systemgodkjenning eller aktørgodkjenning planlagt i forbindelse med R4.0.0 i juni. Vi vil publisere frivillige testcaser som dere kan bruke for å verifisere støtte for EI-250 og EI-162 i egne systemer

❖ Nedetid søndag 05.04.2020 kl 12-24 for oppgradering til service release for april

Neste møte

❖ Onsdag 08.04.2020 kl. 12.30

Spørsmål fra aktørene
