


Referat fra ekspertgruppemøte i Elhub.no Ekspertgruppe Migrering og test Dato: Torsdag 16. oktober 2014 Tid: 9:30 – 15:30 Sted: Oslo	 Elhub.no Ekspertgruppe Migrering og test
16. oktober 2014	

Referat fra møte i Ekspertgruppe Migrering og test, 16. oktober 2014

Deltagere fra Ekspertgruppe Migrering og test:

Liv Helgesen Eppeland	Agder Energi
Stina Christofersen	BKK
Jan Bergan	Eidsiva Nett
Per Gunnar Rækken	MAIK
Finn Arne Gravdehaug	Istad/Smart Strøm Nordvest
Anita T. Midthaug	Istad Kraft AS
Jarle Stava	Lyse Nett
Eli Skamsar	Ringriks-kraft Nett
Trond Thorsen	Skagerak Energi
Silje Ingebrigtsen	Alta Kraftlag
Reinert Aarseth	Meløy Energi As
Stig Hansen	Ishavskraft
Kristi Horne Gullstein	Ustekveikja Energi
Randi Lineikro	Valdres Energi
Steinar Akselsen	Hafslund Strøm
Henning Dag Stenseth	Valider
Bjørn Andre Storøy	SFE/SORIA
Tor Håvard Wiig	Fjordkraft
Laila Lydersen	Norges Energi
Anette Huke	Bergen Energi
Arne Sandbakken	Nord-Østerdal Kraftlag SA
Jøran Barkhald Sandberg	SKS
Terje Bye	NTE Hold IT
Thor Arne Hegtveit	Vest Telemark Kraftlag AS/Nettalliansen
Christian Moe	Ringeriks-Kraft

Fraværende:

Ragnar Maalen-Johansen	Hafslund Nett
------------------------	---------------

Prosjekt:

Torbjørn Andreas Furu	Elhub	
Per Øyvind Berg-Knudsen	Elhub	
Kim Atle Norén	Elhub	
Are Berg	Elhub	
Erik Gustavsen	Elhub	
Hans Stubberud	Elhub	Referent

Observatør:

Karl Magnus Ellinggard	NVE
------------------------	-----

1 Møteplan framover

18.11.2014	09:30-15:30	Statnett, Nydalen Allé 33, Oslo
11.12.2014	09:30-15:30	Radisson Blu Airport Hotell
15.01.2015	09:30-15:30	Statnett, Nydalen Allé 33, Oslo
12.02.2015	09:30-15:30	Statnett, Nydalen Allé 33, Oslo
19.03.2015	09:30-15:30	Statnett, Nydalen Allé 33, Oslo
23.04.2015	09:30-15:30	Statnett, Nydalen Allé 33, Oslo
04.06.2015	09:30-15:30	Statnett, Nydalen Allé 33, Oslo

2 Generelt Hjemmelekser

Torbjørn ønsket velkommen til møtet og presenterte agendaen.

Han påpekte at det var kommet en del gode og fyldige innspill på hjemmeleksen, men poengterte samtidig at det var rom for forbedring fra enkelte. Prosjektet er avhengig av gode innspill for å drive prosjektet fremover. Det er også viktig at disse kommer i rimelig tid før møtene slik at prosjektet rekker å bearbeide de.

3 Pilotaktører

Følgende pilotaktører ble presentert for migreringsprosjektet:

- Hafslund Fakturaservice AS
- Meløy Energi AS
- Ringeriks- Kraft Nett AS
- SFE Nett AS
- Skagerak Nett AS
- Sunnfjord Energi AS
- Ustekveikja Energi AS
- Troms kraft

Pilotaktørenes oppgave i løpet av høsten blir å lage automatiske uttrekk fra sine systemer i henhold til filformatene beskrevet i Elhub Specification of Migration Files. Erfaringene med dette arbeidet skal de presentere for ekspertgruppen på møtene i november og desember.

Pilotaktørene er ment å være selvgående i samarbeid med sine systemleverandører. Det ønskes dog at de melder progresjon til prosjektet, og tar kontakt når de trenger det. Flere av pilotaktørene har allerede tatt kontakt med prosjektet og avtalt møter.

Neste versjon av Elhub Specification of Migration Files er tenkt distribuert i begynnelsen av uke 44.

Prosjektet sjekker ut muligheten for å ta i bruk en webbasert diskusjonsportal for å fasilitere arbeidet i ekspertgruppen og for pilotene.

4 Forskrift 301

Karl Magnus Ellinggard fra NVE holdt et innlegg om arbeidet med å endre forskrift 301 for blant annet å skrive inn Elhub. NVE jobber i disse dager gjennom høringsinnspillene og ny forskrift er ikke ventet før årsskiftet.

Det ble fra ekspertgruppen påpekt at selv om kravet om splitt av databasen mellom kraft og nett for de vertikalt integrerte aktørene ikke gjelder før fra 2019, så vil man allerede måtte gjøre det én gang i forbindelse med migrering til Elhub. På den måten er det en viss sjanse for dobbeltarbeid.

5 Personvern

Per Øyvind redegjorde for prosjektets innstilling om å innføre fødselsnummer med Elhub. Han påpekte at innføring av fødselsnummer er den eneste måten å innfri kravet om kvalitet i personinformasjon som personvernloven krever.

6 Datasikkerhet

Det ble redegjort for kravet til datasikkerhet som arbeidet med migrering til Elhub medfører. Prosjektet jobber i disse dager med en avtale som garanterer følgende i forhold til pilotaktørene:

- Sikker overføring av pilotdata mellom pilot og Elhub
- Betyggende og sikker lagring av pilotdata hos Elhub
- Forpliktelse om at Elhub ikke transporterer dataene videre.
- Forpliktelse om at Elhub ikke bruker dataene utover det som er formålet med pilotprosjektet
- Forpliktelse om at Elhub har innhentet taushetserklæringer fra sine medarbeidere og konsulenter.
- Forpliktelse om destruksjon (sletting) av data etter at Elhubprosjektets behov for datasettene har opphørt.

7 Aktiviteter mot bransjen og eksterne

Hans redegjorde kort for prosjektets kommunikasjonsplan frem til nyttår. Planlagte aktiviteter mot bransjen inkluderer følgende:

- Informasjonsskriv
- Spørreundersøkelse
- Retningslinjer for forberedelse til migrering og test

Det ble påpekt at forventninger til datavask gjennom 2015 angis så snart som mulig for å kunne sette av penger og ressurser hos aktørene. Man ønsker så tidlig som mulig å få vite hvilke konkrete aktiviteter som skal utføres av aktørene.

Det ble også redegjort for hvilke eksterne registre prosjektet vurderer å benytte for å validere migreringsdata.

Det ble foreslått at man i migreringsfilene har felter for "gjennomført validering mot eksternt register" for å unngå dobbelt-kontroller.

8 Dokumentet «Elhub Specification of Migration Files» (gruppe Migrering)

Innspillene som hadde kommet inn til dokumentet Elhub Specification of Migration Files ble gjennomgått i plenum i gruppe Migrering.

Innspillene og kommentarer blir jobbet inn i neste versjon av dokumentet.

9 Elhub/Edielportalen – Prosesser og roller (gruppe Test)

1. Prosess og roller.

Valider presenterte sin rolle som leverandør av tjenester for deltakerne i SORIA-samarbeidet. De vil fungere som ASP i forhold til innsamling av måleverdier og ESP for alle andre typer meldinger til Elhub. Dvs. at Valider vil formidle alle meldinger mellom selskapene og Elhub.

De selskapene som bruker Valider vil fortsatt ha ansvar for egen sertifisering. Valider vil kun opptre som en tjenesteleverandør (ASP/ESP).

2. Edielportalen.

Alle aktørene bortsett fra Valider kjenner Edielportalen og har brukt denne for egen

sertifisering.

Det er imidlertid Systemleverandørene som er de tyngste brukerne av Edielportalen i forbindelse med test og sertifisering av sine systemer.

Aktørene mente at Edielportalen blir viktig for å sertifisere Systemleverandører og Aktører for Elhub.

3. utfordringer og kommentarer.

3.1. Det kan bli en utfordring for aktørene å få sendt inn måleverdier innen kl. 07.00.

3.2. Elhub må dimensjoneres for å motta et stort antall måleverdier like før kl. 07.00.

3.3. Det bør innføres svarfrist på spørringer.

3.4. Det må avklares om det er et krav om kun 1 avsender pr. prosesskomponent pr. aktør.

3.5. Det bør være mulig å abonnere på nyhetsbrev fra Elhub.

4. Tema for neste møte.

Videre fremdrift for test avhenger av at Systemleverandørene starter sin utvikling.

Det ble derfor foreslått å involvere Systemleverandørene i neste møte. Dette må avklares med prosjektledelsen i Elhub.

Dersom det ikke er mulig å få med Systemleverandører vil vi vurdere hvilke andre tema som kan være aktuelle å ta opp.