



ENERGINET
DataHub

Energinet
Tonne Kjærsvej 65
DK-7000 Fredericia

+45 70 10 22 44
info@energinet.dk
CVR-nr. 39 31 50 41

Dato:
5. august 2020

Forfatter:
MLN/MLN

NOTAT

KOMMISSORIUM FOR DATAHUB ADVISORY BOARD

Indhold

1. Baggrund	2
2. Formål.....	2
3. Opgaver	3
4. Forretningsorden.....	3
5. Medlemmer af gruppen	4

1. Baggrund

Energinet ejer og driver DataHub – et centralt og uafhængigt IT-system, der opsamler afregningsrelevante oplysninger om danskernes elforbrug og produktion. Gennem DataHub-plattformen sikres gennem standardiseret og ensartet kommunikation afregningsrelevant information til aktørerne i elmarkedet.

Som organisation arbejder Energinet i relation til DataHub-plattformen for at understøtte et detailmarked for el i konstant udvikling.

Det danske detailmarked for el er afhængigt af, at Energinet med DataHub-plattformen udfører arbejdet godt. Med den centrale placering følger der derfor et stort ansvar, som der hver eneste dag arbejdes målrettet for at løfte.

DataHub-plattformens kerneopgave er at sikre velfungerende processer til at understøtte afregning i elmarkedet.

2. Formål

Energinet står overfor at skulle udvikle en ny DataHub-plattform til afløsning for den nuværende DataHub 2.0, som teknologisk og performancemæssigt skal opdateres, således at den kan understøtte udvekslinger af afregningsrelevant information mellem markedets aktører med høj driftssikkerhed. Energinet udvikler nu en ny DataHub-plattform, som besidder en performanceopgradering, og som rummer tilpasningsfleksibilitet, som vil kunne benyttes i takt med, at eventuelle nye funktionalitetskrav skulle opstå.

Selve DataHub-plattformen er et værktøj, som skal servicere elmarkedet som helhed og dets aktører. Energinet ønsker, at udviklingen af DataHub 3.0 sker med afsæt i et formelt setup med involvering af markedets aktører. I den forbindelse etablerer Energinet et nyt DataHub-forum med branchens repræsentanter – et DataHub Advisory Board. Formålet er at drøfte udviklingen af DataHub 3.0 med markedets aktører.

Målet er at sikre transparens og inddragelse i forhold til de valg og fravalg, der skal tages løbende i den nye DataHub-løsning. Dette er afgørende vigtigt, da ændringer i DataHub i udgangspunktet vil have afledt eller direkte konsekvens for branchens aktører.

Beslutningerne om DataHubs funktionalitet og drift ligger fortsat og i sidste ende éntydigt hos Energinet. Men branchen – for nuværende primært repræsenteret ved elhandlere og netselskaber – har en interesse i at kunne drøfte ønsker til optimerede processer eller tekniske løsninger til den kommende DataHub 3.0.

DataHub Advisory Board skal sikre en forventningsafstemning, og at drøftelser og beslutninger er gensidigt forpligtende for Energinet og branchen.

Ændringer i DataHub 3.0 kan potentielt føre til omkostninger hos aktørerne. DataHub Advisory Board skal derfor vurdere og give input til økonomiske og praktiske konsekvenser for aktørerne.

Det vil være naturligt, at man i dette forum også har drøftelser om DataHub-plattformens udvikling på 3-5 års sigte. Det er således målet at skabe et forum, hvor Energinet og ledelserne i

branchens selskaber kan sikre, at forventninger er afstemt. Dette skal i første omgang sikres gennem en tæt dialog og et ledelsesmæssigt samarbejde med omdrejningspunkt omkring en udvikling af DataHub 3.0 og efterfølgende overgang til drift på tværs af markedet.

Det nye formelle setup skal være gensidigt forpligtende og sikre styrket legitimitet mellem branchens aktører og Energinet i samarbejdet omkring DataHub.

DataHub Advisory Board (DAB) forventes nedsat i Q4 2020.

3. Opgaver

Hovedopgaverne vil være:

- **DataHubs funktionalitet.** Drøftelse af DataHub-plattformens funktionalitet og ændringsbehov af særlig strategisk eller økonomisk karakter, som blandt andet kan ske på baggrund af indstilling fra Teknik- og Implementeringsgruppen. Der kan tilsvarende sendes opgaver til Teknik- og Implementeringsgruppen for yderligere belysning.
- **Funktionelle sigtelinjer.** DataHub Advisory Board skal sikre det vedvarende fokus på kerneopgaven omkring afregningsinformation, og at denne løses effektivt for alle aktører, men skal også se på eventuelle nye funktioner, opgaver mm., som DataHub forventes at løse på 3-5 års sigt.
- **Økonomiske konsekvenser.** Ændringer i DataHub-plattformen kan potentielt føre til omkostninger hos aktørerne. DataHub Advisory Board skal derfor vurdere og give input til økonomiske og praktiske konsekvenser for aktørerne.
- **Samarbejde.** Medvirke til en styrket transparens og dialog mellem Energinet og branchen.

Ansvarsfordeling og transparens

Det bemærkes, at DataHub Advisory Board ikke ændrer på ansvarsfordelingen i forhold til regulatoriske ændringer. Energistyrelsens ansvar er fortsat at fastsætte de regulatoriske rammer, mens selskabet Energinet DataHub i Energinet har ansvaret for at udvikle DataHub-plattformen, hvor Energinet Elsystemansvar har ansvaret for at udarbejde de nødvendige markedsforskrifter, som efterfølgende skal metodegodkendes af Energitilsynet. I disse processer inddrages markedsaktører, der efterfølgende har ansvaret for at tilrette egne forretningsprocesser og systemer.

4. Forretningsorden

Gruppen afholder møder efter behov – dog forventes 3-4 møder om året.

- Møderne kan være fysiske eller via Teams
- Møderne har typisk en varighed af 2-3 timer
- Forslag til dagsorden udarbejdes i samarbejde med medlemmerne, og mødemateriale udarbejdes med input fra medlemmerne, TI og Energinet
- Energinet udsender dagsorden og mødemateriale senest en uge før møderne

- Efter hvert møde udarbejder Energinet et kort referat, som efter godkendelse i gruppen offentliggøres

5. Medlemmer af gruppen

Repræsentationen i et nyt DataHub Advisory Board vil for markedsaktører primært omhandle netselskaber og elhandlere. Udpegningen af deltagere vil primært skulle ske uden for Energinet for at sikre forankringen. Branchen vil således have mulighed for at udpege deltagere for netselskaber og elhandlere. Energinet vil også have mulighed for at udpege deltagere fra selskaber, som endnu ikke anses som del af den etablerede branche.

Energinet har formandskabet, og gruppen sekretariatsbetjenes af Energinet.

Medlemmer af arbejdsgruppen pr. 11/12/2020

- Repræsentanter fra Energinet
 - Martin Lervad Lundø, Vice President & CEO, Energinet DataHub
 - Signe Horn Rosted, Vice President, Energinet Elsystemansvar
- Repræsentanter fra netvirksomheder
 - Kristian Tilsted, teknisk chef/CTO, Thy-Mors Energi Elnet
 - Mikael Sivertsen, teknisk direktør, Vores Elnet
 - Daniel Skovsbo Erichsen, direktør, Marked og udvikling, N1
 - Charles Nielsen, direktør for infrastruktur, TREFOR
 - Jens Fossar Madsen, direktør/CEO, Cerius og Radius Elnet
 - Søren Risager, direktør/CEO, KONSTANT
- Repræsentanter fra elhandlere
 - Finn Andersen, kommerciel direktør, EnergiFyn
 - Michael Lamberth, kommerciel direktør, OK
 - Frank Bengtsson, direktør, Netto Power
 - Morten Nissen Nielsen, adm. Direktør, Vindstød
 - Thomas Bech Pedersen, COO ED Business, Energi Danmark
 - Christian Ruhe, kunde- & salgsdirektør, Norlys
 - Christophe Lephilbert, head of growth, Barry
- Observatør
 - Henrik Hornum, konsulent, Dansk Energi

Energinet forbeholder sig retten til at introducere og indlemme nye aktørtyper, som behovet måtte opstå.

Valgte repræsentanter vil som udgangspunkt sidde i DataHub Advisory Board, indtil DataHub 3.0 er idriftsat, og den efterfølgende drift vurderes stabil på tværs af markedet. Efter denne periode skal det fremadrettede strategiske setup drøftes og eventuelt revurderes.

Alle er ansvarlige for at afholde egne omkostninger knyttet til DataHub Advisory Board.