

**IEA – Demand Side management TCP**  
**53. ExCo-møte – Ittigen/Bern, Sveits – 4. og 5. april 2019.**  
**Hovedpunkter fra møtet**

**1) DSM-dag**

Swiss Federal Office of Energy (SFOE) arrangerte den 3. april minikonferanse (DSM-dag) med tema “Policy and Business Models for the Digital, Customer-centred Energy Transition”. 13 presentasjoner fra DSM-programmet og ulike sveitsiske aktører innen temaet. Presentasjoner finnes på [ieadsm.org](http://ieadsm.org).

**2) ExCo-møtet, administrativt**

Møtet ble ledet av Chair David Shipworth. De administrative delene av møtet dreier seg i stor grad om å etablere rutiner og koordinere prosesser i forberedelse til søknad om videreføring av programmet (request for extension). Dette inkluderer bl.a.:

- Nytt strategisk grunnlag (revidert utkast innen 1. juni), dette samkjøres mot andre TCPer innen EUWP og øvrige relevante TCPer
- Oppdatere guidelines og rutiner innen prosjektutvikling og -gjennomføring
- Nye og oppdaterte rutiner og løsninger innen økonomistyring (inkl. egen Finance Sub-Committee)
- Oppdaterte rutiner for kjøp av tjenester (inkl. egen Contracting Sub-Committee)
- Avklaring av formalia knytta til revisjon av Implementing Agreement.

**3) ExCo-møtet, fag**

- Prosjekt (task) statusrapport: Energy services supporting business models and systems (Task 25 Phase 2). Presentert av Ruth Mourik, task operating agent. Statusrapport ble godkjent.
- Prosjektforslag: Global Observatory on Community Self-Consumption and Peer-to-Peer Energy Trading. Presentert av prospektiv task operating agent Alexandra Schneiders, University College London. Prosjektet ble vedtatt iverksatt.
- Prosjektforslag: Social Licence to Automate Demand Side Management. Sophie Adams, Monash University Melbourne (Australia), vil være prosjektleder (task operating agent). Prosjektet ble vedtatt iverksatt.
- Prosjektforslag: Hard To Reach Energy Users. Presentert av Sea Rotmann, Sustainable Energy Advice, NZ (operating agent). Prosjektet ble vedtatt igangsatt.
- Revidert konsept: Energy-Sector Behavioural Insights Platform. Presentert av Sam Thomas, DSM ExCo operating agent, på vegne av Irland og UK. ExCo vedtok å videreutvikle konseptet til et fullt prosjektforslag.
- Nytt konseptnotat: Best Practices in Designing and Implementing Energy Efficiency Obligations 2.0. Presentert av Jan Rosenow, Regulatory Assistance Project. Det ble vedtatt å videreutvikle konseptet til et fullt prosjektforslag.
- Nytt konseptnotat: What’s in an algorithm? Towards inclusive and user-centred development for energy optimisation. Ved Tracey Crosbey (Teesside University) og Ruth Mourik (Duneworks), Nederland. ExCo vedtok å ikke gå videre med konseptet.

**4) Nytt navn**

«Demand Side Management» reflekterer ikke den strategiske retningen og posisjonen dette programmet ønsker. Det ble derfor gjennomført en prosess i ExCo før og under møtet med tanke på å komme fram til et nytt og bedre navn på TCPet. Det ble vedtatt at dette Technology Collaboration Program skal kalles «*User-Centred Energy Systems*».

**5) Norsk deltakelse**

Det er per i dag ingen aktiv norsk deltakelse i programmets prosjekter. Etter en kartlegging blant aktuelle fagmiljøer har Enova (norsk contracting party på programmet) kommet fram til å arbeide aktivt for å etablere norsk deltakelse på ett eller begge av følgende prosjekter:

- Global Observatory on Community Self-Consumption and Peer-to-Peer Energy Trading
- Social Licence to Automate Demand Side Management.

Even Bjørnstad, Enova SF