

Program

Webinar om EU og Danmarks tiltag om frisættelse af (energi-)data og digitalisering

Torsdag den 10. november kl. 9 - 12

Afholdes online via teams

Få et overblik over de initiativer, der pågår inden for data og digitalisering af energisektoren i EU. Initiativer der direkte og indirekte påvirker reguleringen og udviklingen i Danmark. Hør om muligheden for at indgå i diverse europæiske konsortier og projektsamarbejder – og hør om gevinsten ved indsatsen i form af netværk og indflydelse. Endelig berører vi dilemmaet mellem på den ene side de private aktørers ønske om adgang til flere (=alle?) energidata – og på den anden side dataejernes udfordringer (intet er gratis!) ved bare at slippe data fri.

Kl. 9.00 - 9.10

Velkomst, v. iEnergi

Kl. 9.10 – 9.40

Nyt fra EU – et overblik

Mange af de tiltag der sker i Danmark omkring data og digitalisering er afledt af, eller har en sammenhæng med, initiativer fra EU. Hvad ser vi af tendenser i tiden og hvad kan vi forvente os af den nærmeste fremtid?

v. Niels Martin Sunesen, Green Power Denmark

Kl. 9.40 – 10.10

Common European Data Spaces og værdien af deltagelse i konsortier/projekter

Erhvervsstyrelsen har en central rolle i koordineringen af Danmarks bidrag til EU's politik inden for data og digitalisering. Danmark er langt fremme mht. digitalisering, og der er altid plads til sparring i forhold til indsatsen i EU.

v. Erhvervsstyrelsen, Frederik Weiergang Larsen

Kl. 10.10 – 10.20

Kort status om arbejdet med frisættelse af eldata og om arbejdet med Forsyningsdigitaliseringsprogrammet

Med baggrund i en politisk aftale forberedes en bekendtgørelse om frisættelse af flere eldata. I den forbindelse har der været drøftelser om omfanget af data og teknikaliteter i den forbindelse. Som led i den afgående Regerings Digitaliseringsstrategi introduceredes Forsyningsdigitaliseringsprogrammet, hvor der efterlyses privat deltagelse i arbejdet i et 'økosystem'.

v. Niels Hansen, Intelligent Energi

Kl. 10.20 – 10.30

Pause

Kl. 10.30 – 11.00

Input med erfaringer med indsamling af en masse data

Det er ikke kun i energibranchen, at der arbejdes med data. Der er i de senere år på forskellige områder etableret en række 'Living Labs' i Danmark, hvor man opsamler og forholder sig til store mængder af data. Hvad er der kommet af erfaringer fra disse? Og kan erfaringerne bruges til at blive klogere på en afgrænsning af netselskabernes frisættelse af data?

v. Professor Jacob Østergaard, DTU

Kl. 11.00 – 11.25

Erfaringer fra at indgå i EU-samarbejder

Foruden universiteter og vidensinstitutioner, så deltager flere virksomheder og kommuner i større EU-projekter og konsortier. Neogrid Technologies ApS er partnere i flere store EU-projekter. Hvad er gevinsten ved samarbejdet? Forventede gevinster og uforudsete?

v. Henrik Lund Stæremose, Neogrid Technologies A/S

Kl. 11.25 – 11.50

Diskussion om hvad der skal til for at aktivere flere danske virksomheder/organisationer i EU's digitale udvikling?

EU-toget buldrer afsted og danske aktører må deltage, hvis vi vil have indflydelse med udviklingen. Hvad kan vi gøre for at motivere til flere danske ansøgere i projekter og konsortier?

Kl. 11.50 – 12.00

Afrunding og tak for i dag, v. iEnergi