

Energiretsforeningen inviterer hermed medlemmerne til møde i foreningen om

EnergyLab Nordhavn – nye energiinfrastrukturer i byer

”EnergyLab Nordhavn – nye energiinfrastrukturer i byer” er et fireårigt projekt, der udvikler fremtidens energiløsninger. Projektet bruger Nordhavn som et levende storbylaboratorium og demonstrerer, hvordan man kan sammentænke el, varme, energieffektive bygninger og elektrisk transport i et intelligent, fleksibelt og optimeret energisystem. Projektets partnere er DTU, Københavns Kommune, By & Havn, HOFOR, Radius, ABB, Balslev, Danfoss, Clean Charge, METRO THERM, Glen Dimplex og PowerLabDK-faciliteterne. Projektet er støttet af EUDP og løber fra 2015-2019.

Christoffer Greisen, som er projektleder på EnergyLab Nordhavn, vil fortælle overordnet om projektet, en række af de løsninger, som projektet demonstrerer, og læringer herfra.

Anders Kragh, fra DTU elektro vil holde et oplæg om projektets data warehouse, nogle af de datakilder, som vil være tilgængelige gennem dette, og de overvejelser, der er gjort i den forbindelse.

Mødedato:

mandag den 29. oktober 2018
kl. 16.00 til ca. kl. 18

Mødet holdes i:

EnergyLab Nordhavns showroom
Sundkaj 7, 2150 Nordhavn

Der er betalingsparkering i området via blandt andet appen EasyPark.

Tilmelding skal ske til foreningens sekretær Nina Christine Friis pr. e-mail ncf@horten.dk indeholdende navn og arbejdssted senest mandag d. 22. oktober 2018.

Med venlig hilsen

Anita Rønne
Formand for Energiretsforeningen