

Esimerkkejä energiayhteisöistä

Webinaari, 10.5.2023 klo 17:30-19:00

Energiayhteisöt ovat mahdollistaneet uuden tavan tuottaa ja jakaa energiaa taloyhtiöiden sisällä ja kesken. Webinaarissa kerrotaan erilaisista tavoista muodostaa energiayhteisö ja esimerkkien kautta päästään kuulemaan jo toteutettujen hankkeiden teknisistä, taloudellisista ja sosiaalisista ratkaisuista.

Webinaari on tarkoitettu taloyhtiöiden edustajille ja energia-asioista kiinnostuneille. Tilaisuus on maksuton.

Skannaa QR-koodi ja rekisteröidy 9.5. mennessä:



Ohjelma:

- 17:30** Tilaisuuden avaus – Energiayhteisöjen ja yhteisöenergian tilanne: Rauli Lautkankare, Turun AMK ja Kim Blomqvist, Karelia-amk
- 17:35** Taloyhtiöiden aurinkosähkökyselyn tuloksia: Karelia amk ja Valonia
- 17:50** Energiaekspertti-koulutus: Taloyhtiöiden energiaeksperttikoulutus ja asukkaiden aktivoiminen - Tavis-hanke: HSY
- 18:00** Naantalin asuntomessukohde: Alexandre Zaitsev, TA-yhtiöt
- 18:15** Energiayhteisöpilotit Pohjois-Karjalasta - Kommunikoiva Energia - hanke: Kim Blomqvist, Karelia-amk
- 18:30** Tampereen Ilokkaanpuisto – energiayhteisö: Amodus, Jukka Mäkelä
- 18:45** Yhteisöenergia: alueellisia lämpöenergiaratkaisuja - taloyhtiö Helsingissä ja uusi alue Järvenpäässä: Evilina Lutfi, Green Net Finland / BLOCKCC-hanke
- 18:55** Kysymyksiä ja keskustelua
- 19:00** Päätössanat: Rauli Lautkankare, Turun AMK ja Kim Blomqvist, Karelia-amk

Tilaisuuden järjestävät Turun amk, Karelia-amk, Metropolia amk, Green Net Finland ja Aalto yliopisto (hankkeet Utterra, Kommunikoiva energia ja BLOCKCC).

Webinaarin järjestäjien hankkeita rahoittaa:

Kommunikoiva energia ja BLOCKCC: Euroopan aluekehitysrahasto (EAKR).

Utterra-hanke: alueiden kestävä kasvun ja elinvoiman tukemisen (AKKE) määräraha



TURKU AMK 

VALONIA 

Karelia

gnf
Green Net Finland