

Save the date!

Seminarium: Fjärrvärmens framtid – bioenergiförsörjning och lagring?

Kraft- och fjärrvärmesektorn genomgår omfattande förändringar. I den gröna omställningen skall fossila bränslen fasas ut och stegvis ersättas med klimatneutrala energiformer. Bioenergin har en viktig roll i fjärrvärmeförsörjningen, men hur ser framtiden ut? Kommer spillvärme och elpannor att användas allt mer för värmeproduktion, och förbränningen backa upp?

Datum: 15.5.2025 (eftermiddag)

Plats: Academill, Åbo Akademi i Vasa

Mer information och anmälningslänk kommer snart!

Seminarieret ordnas inom ramen för projektet *Utveckling av långtidsupplagring av fasta bränslen, Secure-Bio-Supply*: <https://abo.fi/secure-bio-supply>



Co-funded by
the European Union



REGIONAL COUNCIL
OF OSTROBOTHNIA



UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Åbo Akademi
University



Metsäkeskus
Forest Centre

Save the date!

Seminaari:

Kaukolämmön tulevaisuus –bioenergian hankinta ja varastointi?

Sähkö- ja kaukolämpöala on suurten muutosten kourissa. Vihreässä siirtymässä fossiilisista polttoaineista luovutaan asteittain ja ne pyritään korvaamaan ilmastoneutraaleilla energiamuodoilla. Bioenergialla on tärkeä rooli kaukolämmön tuotannossa, mutta mitä tulevaisuus tuo tullessaan? Käytetäänkö hukkalämpöä ja sähkökattiloita yhä enemmän ja energiatuotanto polttamalla jää varalle?

Päivämäärä: 15.5.2025 (iltapäivällä)

Paikka: Academill, Åbo Akademi Vaasassa

Lisätietoja ja ilmoittautumislinkki tulossa pian!

Seminaari järjestetään *Utveckling av långtidsupplagring av fasta bränslen, Secure-Bio-Supply* -hankkeen puitteissa: <https://abo.fi/secure-bio-supply>



Co-funded by
the European Union



REGIONAL COUNCIL
OF OSTROBOTHNIA



NOVA
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Åbo Akademi
University



Metsäkeskus
Forest Centre