

Asiantuntijaseminaari 21.5.2026



Aika: Torstaina 21.5.2026 klo 9.00-16.00

Paikka: NSS:n toimitilat, Auditorio, Takomotie 8, 00380 Helsinki. Tapahtuma järjestetään myös webinaarina.

Verkkoyhteys avautuu klo 8.45 osoitteessa: <https://live.mediaserver.fi/nssoy/group/webinaarit>

Seminaari on maksuton NSS ry:n jäsenille.

Koulutustodistuksen saaminen edellyttää ennakoilmoittautumista osoitteeseen webmaster@nssoy.fi 15.5. mennessä. Ilmoita samalla osallistutko seminaariin paikan päällä vai verkossa.

Ohjelma:

Klo 9.00-9.30	Aurinkosähköjärjestelmän liittäminen verkkoon - pientuotanto - energiayhteisöt - aurinkovoimalat Asiantuntija Olli Taipale, Energiateollisuus ry
9.30-10.30	Tapahtumarastit ABB, Cadmatic, Defa, Eaton, Enkom Active
10.30-10.50	Sähkövarastot UTU / Niklas Enkvist
10.50-11.10	Sähköauton lataus + syöttö verkkoon päin Intercontrol / Ari Tikakoski
11.10-12.10	Tapahtumarastit Fibox, Garo, Hedtec, InterControl, Ledvance
12.10-12.40	Lounas
12.40-13.00	Aurinkosähkö telineet Meka / Lari Kela
13.00-13.20	Eristystason valvonta aurinkovoimaloissa ja akkuvarastoissa – Jatkuvan käytettävyyden ja paloturvallisuuden parantaminen Enkom / Jesse Palmberg
13.20-14.20	Tapahtumarastit Meka, Norelco, OBO, Rittal, SG, UTU, Harju Elekter Iltapäiväkahvit
14.20	Aurinkosähköinvertteriteknologiat ja arkkitehtuurit - keskitetyt invertterit - mikroinvertterit - erot suojauksessa ja asennustarkastuksessa Vesa Linja-aho Ajoneuvojen ym. akustojen lataus, paloturvallisuus - rakennusmääräykset - vakuutusyhtiöiden ohjeistus - latausinfra, kulutuksenjousto Vesa Linja-aho
klo 16.00	Seminaarin päätös

ABB

CADMATIC

DEFA

EAT•N
Powering Business Worldwide

ENKOM
ACTIVE

FIBOX
Enclosing innovations

GARO

HEDTEC

ic

InterControl

LEDVANCE

MEKA

NORELCO
Nordic Electric Company

OBO
BETTERMANN

HARJU ELEKTER

UTU

RITTAL

sg