



 **POHTO**

**Pohjolan energiapäivä  
2025**

---

**9.12.2025 Oulu**



## Pohjolan energiapäivä 2025

9.12.2025 Oulu

Pohjolan Energiapäivä kokoaa yhteen alan keskeiset vaikuttajat ja tarjoaa laajan kattauksen ajankohtaista tietoa energian-tuotannon, -siirron ja -jakelun nykypäivästä ja tulevaisuuden näkymistä.

Energiapäivillä kuullaan ajankohtaisia asioita energian tuotannon nykytilasta ja tulevaisuudesta. Nykyinen energiajärjestelmien murros ja yhteiskunnan sähköistyminen haastavat energian tuotanto, siirto ja jakeluyhtiöitä. Mitä muutoksia nämä tuo tullessaan ja miten haasteisiin vastataan, mitä teknologisia mahdollisuuksia on tarjolla?

Tilaisuus järjestetään hybriditilaisuutena, joten voit tulla joko paikan päälle tai nauttia päivän ohjelmasta etäyhteyden välityksellä.

### Tilaisuus on tarkoitettu:

- Energia-alan johtajat- ja päälliköt
- Lämpölaitosjohtajat- ja päälliköt
- Sähkö- ja lämpöverkkoyhtiöiden asiantuntijat
- Teollisuuden energiantuotannosta vastaavat
- Investoinneista päättävälle henkilölle
- Energiasektorin laite- palvelu- ja projektitoimittajille
- Vastuussa olevat hallitusten ja lautakuntien päättäjät
- Hallituksen jäsenet
- Energia-asiantuntijat



<b>Aika</b>	<b>Tiistai 9.12.2025</b>
<b>8.30-9.00</b>	<b>Aamukahvi</b> Radisson Blu Oulu, hallituskatu 1
<b>9.00</b>	<b>Tilaisuuden avaus ja esittäytymiset</b> Kehittämispäällikkö Ilkka Pakanen, POHTO Oy
<b>9.15</b>	<b>Energiateollisuuden ajankohtaiskatsaus</b> Toimitusjohtaja Jukka Leskelä, Energiateollisuus ry
<b>10.00</b>	<b>Kysymykset - tauko</b>
<b>10.30</b>	<b>Kehittyvät sähkömarkkinat - nykytila ja katsaus tulevaisuuteen</b> Yksikön päällikkö Maarit Uusitalo, Fingrid Oy
<b>11.15</b>	<b>Paikallinen sähköverkkoyhtiö pullonkaulana yhteiskunnan sähköistymisessä?</b> EVP Electricity network management and operations Kalle Liuhala Caruna Oy
<b>12.00</b>	<b>Lounas</b>
<b>13.00</b>	<b>Hallitustyö energiasektorilla - mitä uutta?</b> ESG and Responsible Business Lead Netta Skön, Fondia Oy
<b>13.45</b>	<b>Oulun energia - Energiavirtojen monienergiaoptimointi</b> Head of VPP Business Reijo Pantsar, Oulun Energia Oy
<b>14.15</b>	<b>Kysymykset - kahvitauko</b>
<b>14.45</b>	<b>Tekoäly sähkö- ja lämpöverkoissa</b> Digitalisaatiojohtaja Milla Ratia
<b>15.30</b>	<b>Teollisuuden sähköakkuratkaisut - tekniikka, markkinat, operointi</b> Tutkimus- ja Kehittämispäällikkö Juho Heiska, Seinäjoen Ammattikorkeakoulu
<b>16.15</b>	<b>Kysymyksiä - loppukeskustelu</b>
<b>17.00</b>	<b>Illallinen</b>