

Energia-alan IT-seminaari

7.11.2019 Clarion, Vantaa

Energia-alan IT-seminaari on tarkoitettu energia-alalla kehitys- ja IT-asioiden parissa työskenteleville sekä palveluntuottajille ja järjestelmätoimittajille.

Tilaisuus tarjoaa monipuolisesti ajankohtaisinta ja ajatuksia herättävää IT -asiaa, hyviä käytännön esimerkkejä energiasektorilta, mutta ennen kaikkea yhteisen foorumin ajatusten vaihtoon ja loistavan mahdollisuuden verkostoitua muiden samojen asioiden parissa energiasektorilla työskentelevien kanssa.

Päivän ohjelma on täynnä huippupuheenvuoroja:

- Teknologiamurros ja IT -bisneksen uusi arvonluonti
- Vastuullisesti hyödyt irti uuden teknologian mahdollisuuksista
- Energiatuotannon digitalisoinnilla miljoonasäästöihin
- NIS-direktiivi ja yhteiset eurooppalaiset pelisäännöt kyberhaasteisiin
- Liiketoimintasovellusten *datahub* -integraatiot
- Ohjelmistorobotit ja chatbotit
- Dataan liittyvät oikeudet, velvollisuudet ja sopimuskysymykset
- Sekä useita IT -caseja energia-alalta

Lisätiedot:



Outi Vainio

Koulutussuunnittelija

044 5704084

Outi.vainio@energia.fi

Järjestelyt:



Seija Naukkarinen

Koulutusassistentti

050 548 1124

seija.naukkarinen@energia.fi

Ilmoittautuminen

Viimeinen ilmoittautumispäivä:

31.10.2019

adato.fi/koulutuskalenteri

[Ilmoittaudu](#)

Koulutuspaikka

Clarion Hotel Helsinki Airport

Aviapolis

Karhumäentie 5

01530 Vantaa

Koulutuksen kesto

1 pv

Osallistumismaksu

495 euroa + alv 24 %

Osallistumismaksuun sisältyy sähköinen luentomateriaali sekä ohjelmassa mainitut tarjoilut.

Peruutusehdot

Voit perua osallistumisesi kuluitta 7 vrk ennen tilaisuuden alkua. 3-6 vrk ennen tilaisuutta tehdyistä peruutuksista veloitamme 50%. Tämän jälkeen veloitamme koko osallistumismaksun. Nimenmuutos onnistuu kuluitta. Tilaisuuden peruuntuessa osallistuja vastaa itse matkavarauksistaan.

Muutokset mahdollisia

Ohjelma

Torstai 7.11.2019

Seminaarin puheenjohtajana toimii johtaja Janne Kerttula, palveluntuotanto ja jäsenpalvelut, Energiateollisuus ry

- 8.30** Ilmoittautuminen ja kahvi
- 9.00** Seminaarin avaus
- 9.05** **Energia-alan digitaaliset innovaatiot**
Kari Mäki, research professor, D.Sc. (Tech.)
Smart Energy Systems, VTT Technical Research Centre of Finland Ltd
- 9.50** Tauko
- 10.00** **Lypsykoneesta kuninkaaksi – kuinka teknologiamurros ja kilpailun vapauttaminen muutti tietoliikenne/IT-bisneksen arvonluonnin kuluttajalle ja mitä siitä voisi oppia energia-alalla?**
Jukka Kotovirta, partner, Gearshift Group Ltd.
- 10.45** **Robotit ICT-kehittämisen tukena**
Henna Maja, johtava asiantuntija
ACC – Automation Competence Center, LähiTapiola
- 11.30** **Vastuullisesti hyödyt irti uuden teknologian mahdollisuuksista**
Jenni Heinisuo, tietohallintojohtaja, Elenia Oy
- 12.15** Lounas
- 13.00** **Onnistuneen Datahub-integraation avaimet**
Fredrik Södö, expert, Fingrid Datahub Oy
- 13.30** **Yhteiset eurooppalaiset pelisäännöt kyberhaasteisiin**
Sanna Sahlman, tietoturva-asiantuntija, NIS-koordinaattori
Kyberturvallisuuskeskus, Traficom
- 14.00** Kahvitauko
- 14.20** **Dataan liittyvät oikeudet, velvollisuudet ja sopimuskysymykset**
Anna Haapanen ja Tuomas Rytkönen, Dittmar & Indrenius Asianajotoimisto Oy
- 15.15** **Energiatuotannon digitalisoinnilla miljoonasäästöihin**
Ville Koikkalainen, Head of digital development, Nevel Oy
- 15.45** **Ohjelmistorobotiikan opit ja onnistumiset**
Markus Turunen, CIO, Efima Oy
- 16.15** Koulutus päättyy

Lisää Adaton koulutuksia löydät osoitteesta [adato.fi/koulutuskalenteri](https://www.adato.fi/koulutuskalenteri)