

Energia-alan IT ja tekoäly -seminaari

8.11.2023, Messukeskus, Siipi

Seminaari tarjoaa hyvän mahdollisuuden saada tuoreinta näkökulmaa energia-alan IT- ja tekoälykehitykseen. Muutokset edellyttävät uutta osaamista ja mahdollisuuksien tunnistamista. Moderneilla teknologioilla voidaan asiat tehdä fiksummin skaalautuvasti nopeassa muutostahdissa.

Seminaarin ohjelmassa perehdytään IT ja tekoäly -kehitykseen ja teknologioiden soveltamiseen useiden energia-alan käytännön esimerkkien kautta. Kuulemme mm. ajankohtaista asiaa dataan liittyvästä sääntelystä, sähköverkkosten skannauksesta, digitaalisesta kaksosesta ja sen hyödyntämisestä, sovelluskehityksestä, sekä tekoälykehityksen näkymistä ja uusista käytännöistä. – Tule mukaan!

Ennen yhteistä illallista kollegojen kanssa ehdit kiertää Messukeskuksen [Teknologiamessut](#), jossa on esillä uusimmat teknologiat, koneet, laitteet, tuotteet ja palvelut. Messuille rekisteröityminen tapahtuu Messukeskuksen verkkosivuilla.

Lisätiedot:



Outi Vainio
Koulutussuunnittelija
044 570 4084
outi.vainio@energia.fi

Järjestelyt:



Anne Hutri
Koulutusassistentti
050 548 1199
anne.hutri@energia.fi

Ilmoittautuminen

Viimeinen ilmoittautumispäivä:
2.11.2023
adato.fi/koulutuskalenteri

[Ilmoittaudu](#)

Koulutuspaikka

Messukeskus, Siipi
Messuaukio 1
00520 Helsinki

Koulutuksen kesto

1 pv

Osallistumismaksu

580 euroa + alv

Osallistumismaksuun sisältyy sähköinen luentomateriaali, ohjelma sekä kaikki ohjelmassa mainitut tarjoilut.

Majoitustiedot

[Holiday Inn Helsinki – Expo](#)

Messuaukio 1
00520 Helsinki
Huoneet on varattavissa
25.10.2023 asti
varaustunnuksella UDA
140 € 1 hh / vrk
160 € 2 hh / vrk

Majoituksesta huolehdittava itse. Varaa huone ajoissa.

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 Keskiviikko 8.11.2023

Puheenjohtajana toimii johtaja Janne Kerttula, Energiateollisuus ry

- 9.00 Ilmoittautuminen ja kahvi**
- 9.30 Seminaarin avaus**
Janne Kerttula, Energiateollisuus ry
- 9.35 Datat hyödyntäminen ja vastuullisuus**
Marko Turpeinen, Aalto-yliopisto
- 10.20 Tauko**
- 10.30 Datat jakamisen ja tekoälyn sääntely**
Petra Pynnönen, Energiateollisuus ry
- 11.00 Sovelluskehitys Fingridissä**
Mikko Poranen, Fingrid
- 11.30 Lounas**
- 12.30 Data verkkoliiketoiminnan tukena**
Jukka Leppänen, Trimble
- 13.10 Liiketoiminnan konventioiden haastaminen tekoälyn avulla**
Tuomas Syrjänen, Futurice
- 14.00 Kahvitauko**
- 14.30 Sähköverkkojen skannaus, digitaalinen kaksonen ja sen hyödyntäminen**
Petri Rauhakallio, Sharper Shape
- 15.10 Luova tekoäly ja esimerkkinä ChatGPT**
Immo Salo, Bonairo Oy
- 16.00 Teknologiamessut (Huom. Rekisteröidy Messukeskuksen sivuilla)**
Teknologiamessujen After Work avoinna klo 17-19
- 17.45 Illallinen**
Teknologiamessujen Teknologia Party klo 19-21

"Tässä tilaisuudessa asiaa lähestyttiin eri kulmista, ja jäi siksi hyvä fiilis."

"Hyvää ja monipuolista tietoa tekoälyn käyttömahdollisuuksista ja miten sen käyttöönottoa tulisi tarkastella."