

Uhkaako tekoäly demokratiaa?



Tilaisuuden järjestäjä:
Vapaus valita toisin ry.

Varapuheenjohtaja Jouko
Muuri

Miksi tämä tilaisuus on tarpeen? Muutamia huolestuttavia seikkoja:



- **Vaikuttaminen vaaleihin ja disinformaatio**
Tekoäly voi luoda ja levittää väärää tietoa, väärennettyjä videoita ja manipuloitua sisältöä, mikä vaikeuttaa faktojen erottamista fiktiosta ja voi vaikuttaa vaalituloksiin.
- **Polarisaation lisääminen**
Algoritmit voivat vahvistaa jakautuneisuutta tarjoamalla käyttäjille heidän maailmankuvaansa tukevia, mutta vastakkaisia mielipiteitä demonisoivia sisältöjä, mikä heikentää yhteiskunnallista yhteenkuuluvuutta.
- **Yksityisyyden loukkaukset ja massavalvonta**
Tekoälyn avulla voidaan seurata kansalaisten käyttäytymistä ja analysoida heidän tekojaan, mikä voi johtaa yksityisyydensuojan heikkenemiseen ja hallitusten vallan lisääntymiseen valvonnan kautta.
- **Kansalaisten osallistumisen väheneminen**
Jos päätöksenteko automatisoidaan liikaa, kansalaiset saattavat kokea, että heidän vaikutusmahdollisuutensa ovat vähäiset, mikä voi heikentää demokratian oikeutusta.
- **Taloudellisen eriarvoisuuden kasvu**
Tekoäly voi syventää taloudellista eriarvoisuutta korvaamalla työpaikkoja ja luomalla epätasa-arvoa, mikä voi synnyttää sosiaalista tyytymättömyyttä ja levottomuutta.

Entä ne mahdollisuudet? Voiko tekoälyn avulla vahvistaa demokratiaa?

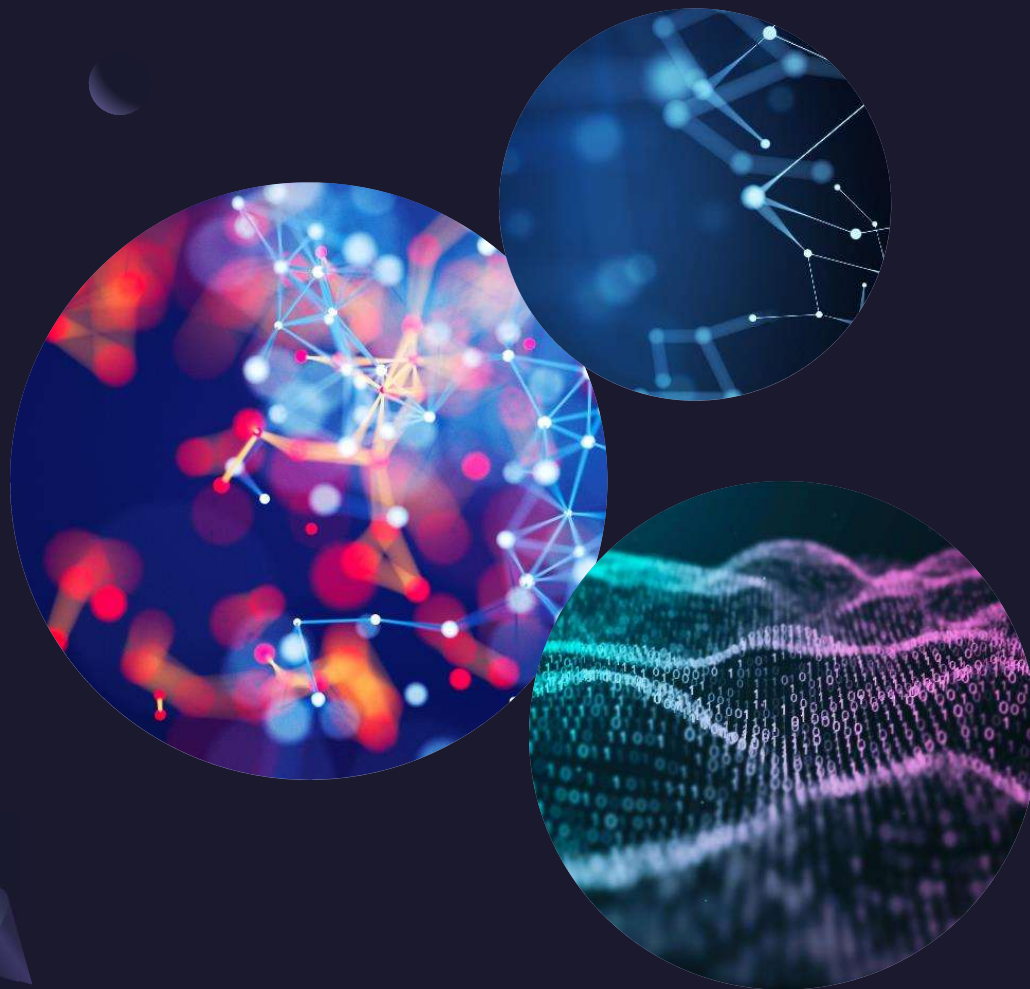


Eettisesti suunniteltu tekoälyn käyttö voi mahdollistaa:

- **Parempaa päätöksentekoa ja ongelmanratkaisua.**
Tekoäly voi analysoida suuria tietomääriä nopeasti ja tarjota päätöksentekijöille tosipohjaista tietoa, mikä auttaa tekemään tarkempia ja tehokkaampia päätöksiä.
 - **Kansalaisten osallistumisen lisääminen**
Tekoälypohjaiset alustat voivat helpottaa vuorovaikutusta kansalaisten ja hallinnon välillä esimerkiksi tarjoamalla kyselytyökaluja, virtuaalisia kuulemistilaisuuksia ja mahdollisuuden vaikuttaa päätöksiin reaaliaikaisesti.
 - **Disinformaation torjunta**
Tekoäly voi havaita ja poistaa valeuutisia ja manipulatiivista sisältöä, suojellen siten kansalaisia väärältä tiedolta.
 - **Hallinnon läpinäkyvyyden lisääminen**
Tekoäly voi analysoida julkista dataa ja paljastaa epäkohtia, kuten korruptiota tai tehottomuutta, mikä lisää hallinnon vastuullisuutta ja kansalaisten luottamusta instituutioihin.
- Yhdenvertaisuuden ja saavutettavuuden edistäminen**
Tekoäly voi helpottaa erilaisten vähemmistöryhmien pääsyä poliittisiin prosesseihin, esimerkiksi tarjoamalla kielikäännöksiä, saavutettavuustyökaluja ja kohdennettua tukea aliedustetuille ryhmille.

Ohjelma

- Miten yhteiskunta turvaa demokratiaprosesseja, erityisesti vaaleja ja puolueiden toimintaa tekoälyn käytön aiheuttamilta uhilta?
- Globaalit ja eurooppalaiset säätelymahdollisuudet demokratian turvaamiseksi tekoälyn käytön yleistyessä”
- Elinvoimaisen demokratian mahdollisuudet tekoälymaailmassa - kuinka turvataan ja varmistetaan, että kansalaisten ääni kuuluu ja luottamus säilyy?”
- Miten kansalainen pärjää ja saa käyttöönsä supervoimat, joilla pärjää tekoälydemokratiassa ja elämässä?





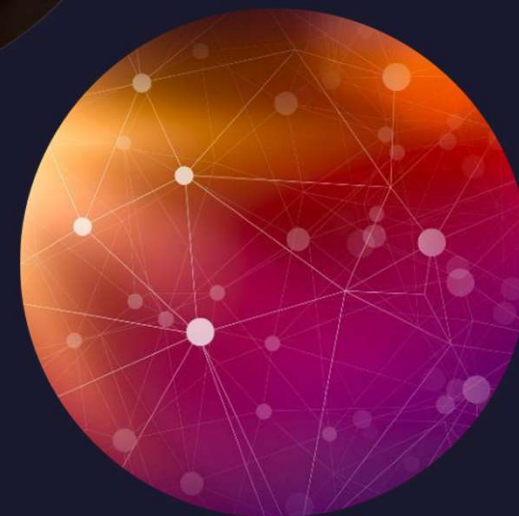
Demokratia, vaalit, puolueet

Torstaina, 23. tammikuuta 2025

Niklas Wilhelmsson

Yksikön päällikkö, neuvotteleva virkamies
Oikeusministeriön demokratia- ja
julkisoikeusosaston demokratia ja vaalit -yksikössä.

Teemana tänään ”**Miten yhteiskunta turvaa
demokratiaprosesseja, erityisesti vaaleja ja
puolueiden toimintaa tekoälyn käytön
aiheuttamilta uhilta?**”



Tekoälyn säätelymahdollisuudet

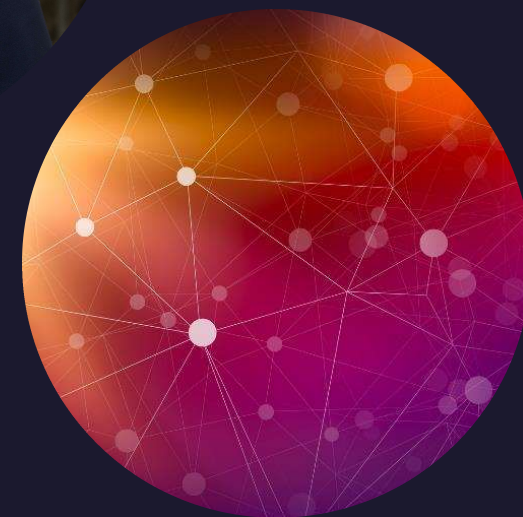


Torstaina, 23. tammikuuta 2025

Miapetra Kumpula- Natri

Kansanedustaja 2003-2014, 2024-
europarlamentaarikko vv. 2014-
2024, Euroopan neuvoston
Suomen valtuuskunnan
puheenjohtaja 2024-

Teemana tänään ”**Globaalit ja
eurooppalaiset
säätelymahdollisuudet
demokratian turvaamiseksi
tekoälyn käytön yleistyessä**”



Elivoimainen demokratia tekoälymaailmassa

Torstaina, 23. tammikuuta 2025

Veera Heinonen

Ennakointi ja koulutus -toiminnon johtaja, Sitra. Hän on työskennellyt myös journalistina, ulkoasiainhallinnossa sekä Tasavallan presidentin kansliassa kabinetin jäsenenä.

Teemana tänään ”**Elinvoimaisen demokratian mahdollisuudet tekoälymaailmassa - kuinka turvataan ja varmistetaan, että kansalaisten ääni kuuluu ja luottamus säilyy?**”





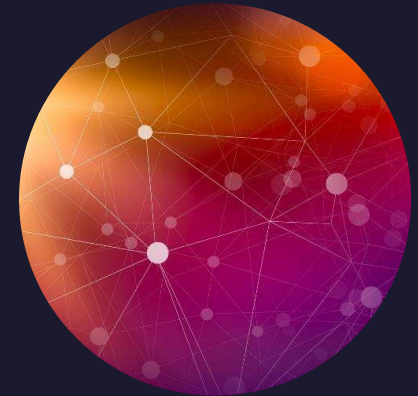
Supervoimainen kansalainen tekoälydemokratiassa

Torstaina, 23. tammikuuta 2025

Kim Katainen

Tekoälykonsultti ja -kouluttaja. Hän on työskennellyt myös yrittäjänä ja Googlen rahoittaman FutureFit-ohjelman projektipäällikkönä.

Teemana tänään ”**Miten kansalainen pärjää ja saa käyttöönsä supervoimat, joilla pärjää tekoälydemokratiassa ja elämässä?**”



Kiitos



Torstaina, 23. tammikuuta 2025

- Palautteet tilaisuudesta:
vapausvalitatoisin@gmail.com
- Lisätietoja tulevista
tapahtumista
www.vapausvalitatoisin.fi