

Tekoälystä tukiäly - havaintoja ja kokeiluja ChatGPT:stä ja muista maksuttomista tekoälyistä

Syyskuu 2024

Tehtäviä ja kysymyksiä

Lauri Ylä-Jussila

Lauri Ylä-Jussilan esityksessä käsitellään tekoälyn perusteita, sen soveltamista opetukseen eri ikävaiheissa ja tulevaisuuden näkymiä tekoälyn integroimisesta koulutusmaailmaan. Esityksessä tuodaan esiin konkreettisia esimerkkejä tekoälyn hyödyntämisestä opetuksessa, kuten räätälöidyt oppimateriaalit sekä erilaisia opetuksen suunnittelua tehostavia menetelmiä sekä pohditaan eettisiä haasteita opetuksessa. Esityksessä myös suosituksia, miten opetusalan organisaatiot, sekä yksilöt voivat lähteä taklaamaan näitä muutoksia.

- Miksi tekoäly ei toimi hakukoneena?
- Millä keinoilla voit oppia tekoälyn hyvistä ja huonoista puolista?
- Miksi tekoälyä ei voi käyttää tunnistamaan, onko joku teksti tehty tekoälyn avulla.
- Miksi on vaarallista vastata kysymykseen, mitä tekoälyllä ei voi tehdä?
- Mitä botit ovat?
- Mikä Laurin esittämistä tekoälyn käytön tavoista oli mielestäsi kiinnostavin? Minkä voisit vaikka heti ottaa käyttöön?
- Mikä eettisistä pohdinnoista ja haasteista mielestäsi on hankalin hallita ja miksi?