

# Tekoälyn eettiset periaatteet

## Keskeisten kysymysten tunnistaminen

Millä tekoälyn eettisillä kysymyksillä on eniten merkitystä yrityksessäsi?

Esimerkiksi:

- Turvallisuus
  - Yksityisyys
  - Vastuuvollisuus
  - Datan ja algoritmien tarkkuus
  - Vinoumat
  - Selitettävyys
- Pohtikaa asiaa esimerkkien kautta: Millaisissa tilanteissa dataa ja algoritmeja käytetään ja haasteita voi ilmetä? Kuka käsittelee nämä haasteet? Omassa organisaatiossasi tai vaikka myyjän tai välittäjän työssä.

## Periaatteiden ideointi

Millaiset periaatteet voisivat auttaa tekoälyyn liittyvien kysymysten ratkomisessa? Pohtikaa periaatteita käyttämällä konkreettisia esimerkkejä tämänhetkisistä tai tulevista tilanteista.

Ideoikaa vapaasti esim. Post-it-lappujen avulla – yksi periaateidea lappua kohti.

Ensin osallistujat esittelevät ideansa, ja sitten samankaltaiset ideat kootaan yhteen ja pohditaan yhdessä mitkä ideat liittyvät toisiinsa sekä täydennetään muiden osallistujien ideoita: ”Kyllä, ja...”

Kriittinen pohdiskelu kannattaa jättää seuraavaan vaiheeseen.

## Periaatteiden reflektointi ja kehittäminen

Keskustelkaa (ryhmissä), mitkä periaatteet ovat mielestänne tärkeimpiä ja parhaiten sovellettavissa. Miten niitä voitaisiin vielä kehittää? Pitäisikö jokin periaate yhdistää toiseen tai jakaa kahteen eri periaatteeseen? Tässä kohtaa kannattaa pohtia uudelleen ulkopuolisia esimerkkejä ja tietoa, jotta mitään olennaista ei jää huomioimatta.

Jos keskustelu käytiin ryhmissä, ryhmät esittelevät omat ajatuksensa toisille ryhmille ja sopivat enimmäisest validoitavasta periaateryhmästä. Pohtikaa mistä sidosryhmistä kannattaa pyytää palautetta validointivaiheessa.