



Aalto University

## Hei tutkimustyöpajaan ilmoittautuva!

Tutkimustyöpajan toteuttamista varten keräämme sinulta sähköisellä lomakkeella henkilötietoja (yhteystiedot, kutsumanimi, ikä) ja halutessasi voit kertoa sukupuolesi. Lisäksi työpajan toteuttamiseksi esteettömästi tarvitsemme tiedon kielitaidostasi ja mahdollisista erityistarpeistasi esimerkiksi liikkumiseen, kuulemiseen tai näkemiseen liittyen. Valitsemme osallistujat ilmaistun motivaation perusteella. Tiedot säilytetään Aalto-yliopiston hyväksymässä tietoturvalisessä järjestelmässä työpajan toteuttamiseen asti (4.5.2024), jonka jälkeen niiden osalta, jotka eivät osallistuneet työpajaan, kaikki tiedot poistetaan. Työpajaan osallistuneiden tiedot tallennetaan pseudonyymisti tutkimushankkeen keston ajaksi eli henkilötiedot muutetaan koodattuun muotoon, josta osallistuja ei ole tunnistettavissa.

## Kestäviä digitaalisia tulevaisuuksia kuvittelemassa - hankkeen työpajaan ilmoittautuvalle tietosuojailmoitus

### 1. Mitä tässä tutkimuksessa tutkitaan ja mikä on henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Tässä tutkimuksessa tutkitaan digitaalista kestäväää elämäntapaa ja kehitetään menetelmiä vaihtoehtoisten tulevaisuuksien kuvittelemiseen. Tutkimuksen rahoittaja on Suomen Akatemia (rahoitusnumero: 347950).

### 2. Mitä henkilötietoja tutkimuksessa käsitellään

Tutkimuksen toteuttamiseksi työpajasta kiinnostunut täyttää sähköisen hakulomakkeen, jossa kerätään seuraavaa henkilötietoa. Siinä pyydetään pakollisena yhteystieto ja kutsumanimi. Tietoja käytetään yhteydenpitoon. Lisäksi kysytään ikä ja halutessaan saa kertoa tiedon sukupuolestaan. Tietoja käytetään osallistujaryhmän moninaisuuden takaamiseksi. Työpajan esteettömyyden varmistamiseksi tarvitsemme tiedon mahdollisista rajoitteista ja kielitaidosta (osallistuminen suomeksi ja/tai englanniksi). Niiden osalta, jotka tulevat valituiksi työpajaan, tutkimusjulkaisuissa voidaan käyttää pseudonyymisti hakulomakkeessa annettuja vastauksia siitä, miksi henkilö on halunnut osallistua työpajaan ja millaisia toiveita sitä koskien hänellä on.

#### Erityiset eli arkaluonteiset henkilötiedot

Erityisiä henkilötietoryhmiin kuuluvia tietoja tai muita erityisen suojattavia tietoa ei kerätä ilmoittautumislomaakkeessa

#### Henkilötietoja kerätään seuraavista lähteistä:

Ilmoitatumislomakkeen tiedot kerätään tutkittavalta itseltään sähköisellä lomakkeella

### 3. Henkilötietojen käsittelyn tarpeellisuus ja tunnistettujen tietojen poistaminen

Tutkimuksessa käsitellään vain tutkimuksen tarkoituksen ja toteuttamisen kannalta tarpeellisia tietoja. Tutkimusaineistoa käsitellään tutkimuksen aikana analysointivaiheessa sellaisessa muodossa, että henkilöllisyytesi ei ole suoraan tunnistettavissa. Suorat tunnistetietosi, kuten nimesi, korvataan satunnaistunnisteella.

### 4. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

- Henkilötietojen käsittelyperusteena on yleisen edun mukainen tieteellinen tutkimus
- Henkilötietojen käsittelyperusteena on tutkittavan nimenomainen suostumus

Henkilötietojen jakaminen

Henkilötietosi tulevat vain vastuullisen tutkijan tietoon. Ilmoittautumislomakkeen tiedot koskien motivaatiosi osallistua työpajaan pseudonymisoidaan ja tietoja voi tutkimusjulkaisuja varten analysoida myös tutkimusryhmän muut tutkijat vastuullisen tutkijan päätöksellä.

### 5. Kansainväliset tietojen siirrot

Tutkimushankkeen toteutusvaiheessa henkilötietoja sisältävää tutkimusdataa ei tulla siirtämään EU/ETA-alueen ulkopuolelle. Kuitenkin osana tieteellistä julkaisuprosessia henkilötietoja sisältävää tutkimusdataa saattaa olla välttämätöntä jakaa EU tai ETA alueen ulkopuolella julkaisijoille tai vertaisarvioijille tutkimustulosten varmentamiseksi, sillä kyseiset osapuolet saattavat sijaita EU/ETA alueen ulkopuolella. On kuitenkin poikkeuksellista, että osana julkaisuprosessia tulisi luovuttaa henkilötiedoksi luokiteltavaa dataa.

### 6. Henkilötietojen säilytys ja suojaaminen

**Tietojärjestelmissä käsiteltävät tiedot:** Henkilötietojasi käsitellään ja säilytetään Aalto-yliopiston hyväksymissä tietoturvalisissä järjestelmissä. Käytettävät tietokoneet sekä tietojärjestelmät on suojattu käyttäjätunnuksella ja vahvalla salasanalla. Pääsy henkilötietoja sisältävään tutkimusaineistoon on teknisesti rajattu niin, että ainoastaan tutkimuksen toteuttamisen kannalta välttämättömillä henkilöillä on pääsy henkilötietoihisi.

**Mihin aineisto arkistoidaan ja miten pitkäksi aikaa:**

Ilmoittautumistietoja säilytetään sähköisesti siihen asti, että työpaja on pidetty (4.5.2024). Tämän jälkeen tiedot niiden osalta, jotka eivät osallistuneet työpajaan, poistetaan pysyvästi. Työpajaan osallistuneiden tiedot pseudonymisoidaan ja tallennetaan mahdollista tutkimuskäyttöä varten Aallon järjestelmään.

### 7. Henkilötietojen säilytys ja poistaminen

## Poistaminen tutkimuksen aikana ja tutkimuksen jälkeen

Kerättyä tutkimusdataa voidaan käyttää saman tieteenalan jatkotutkimukseen tai tutkimusta tukevien muiden tieteenalojen tutkimukseen. Henkilötietoja sisältävä tutkimusaineisto poistetaan, kun on kulunut viisi (5) vuotta sellaisesta viimeisestä tieteellisestä julkaisusta, johon kyseistä tutkimusaineistoa on hyödynnetty ja käytetty.

Nimi- ja yhteystiedot sisältävät suostumuslomakkeet, henkilötietoja sisältävä tutkimusdata ja koodiavaintiedot eli tiedot, joilla on mahdollista palauttaa tutkimusdata takaisin tunnistettavaan ja tutkittavan yksilöivään muotoon poistetaan projektin päättyessä 31.8.2025.

## 8. Tutkimukseen osallistuvan oikeudet

Yleisen tietosuoja-asetuksen (GDPR) mukaan henkilöllä on oikeus:

- saada tietoa henkilötietojensa käsittelystä
- tarkastaa itseään koskevat tiedot
- pyytää tietojensa oikaisua
- pyytää tietojensa käsittelyn rajoittamista
- vastustaa tietojensa käsittelyä
- Oikeus tietojensa poistamiseen, jos tietosuoja-asetuksen 17 artiklan 1 kohdan edellytykset täyttyvät ja käsittely ei ole enää tarpeen yleisen edun mukaisia arkistointitarkoituksia taikka tieteellisiä tutkimustarkoituksia tai tilastollisia tarkoituksia varten 89 artiklan 1 kohdan mukaisesti, jos tietojen poistaminen todennäköisesti estää kyseisen käsittelyn tai vaikeuttaa sitä suuresti.

Siinä tapauksessa, että tutkimuksen tekeminen ei edellytä tai ei enää edellytä rekisteröidyn tunnistamista, rekisterinpitäjä ei ole velvoitettu hankkimaan lisää tietoja, jotta data tai rekisteröity voitaisiin tunnistaa vain sen vuoksi, että rekisteröity voisi käyttää oikeuksiaan. Jos rekisterinpitäjä ei tunnista dataa, joka on liitettävissä tiettyyn rekisteröityyn, niin rekisteröidyllä ei ole oikeutta tietojen tarkastamiseen, tietojen korjaamiseen, tietojen käsittelyn vastustamiseen eikä tietojen poistamiseen. Jos rekisteröity kuitenkin antaa lisätietoja, joiden avulla hänet voidaan tunnistaa tutkimusdatasta, niin oikeuksia ei rajoiteta.

## 9. Rekisterinpitäjän yhteystiedot

Tämän tutkimuksen rekisterinpitäjä on Aalto-yliopistona toimiva Aalto-korkeakoulusäätiö sr.

### Tutkimuksesta vastaava henkilö

Tutkimuksen toteuttamista koskevat kysymykset voi osoittaa tutkimuksesta vastaavalle tutkijalle: Akatemian tutkijatohtori Minna Vigren, p. 050 433 1044, [minna.vigren@aalto.fi](mailto:minna.vigren@aalto.fi)

### Tietosuojavastaava

Mikäli tutkittavalla on tietosuojaan tai henkilötietojen käsittelyyn liittyviä kysymyksiä tai pyyntöjä, tutkimukseen osallistuvan tulee ottaa yhteyttä Aalto-yliopiston tietosuojavastaavaan: puh. 09 47001 (vaihe), [tietosuojavastaava@aalto.fi](mailto:tietosuojavastaava@aalto.fi).

Tässä tietopyyntöpalvelussa voit pyytää tietosuoja-asetuksen mukaisesti oikeuksien toteuttamista Aalto-yliopistolta rekisterinpitäjänä <https://datarequest.aalto.fi/fi-FI/>.

Jos tutkimukseen osallistuva kokee, että hänen henkilötietojaan on käsitelty tietosuojalainsäädännön vastaisesti, on osallistujalla oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle, tietosuojavaltuutetulle (lue lisää: <http://www.tietosuoja.fi>).