

## HANKKEEN MEMORY LAB DIGITAALISUUDEN KOKEILU- JA INNOVAATIOKULTTUURIN AJURINA ETELÄ-SAVOSSA TIETOSUOJASELOSTE

Tietosuojalaki 2018/1050, EU:n yleinen tietosuoja-asetus 2016/679.

Tietosuojaseloste sisältää ne tiedot, jotka tulee kertoa rekisteröidyille käsiteltäessä henkilötietoja. Tietosuojaselosteen avulla voidaan huolehtia rekisterinpitäjän osoitusvelvollisuudesta. Osoitusvelvollisuus on keskeinen periaate tietosuoja-asetuksessa ja tarkoittaa, että rekisterinpitäjän on pystyttävä osoittamaan noudattavansa tietosuojalainsäädäntöä.

Tämä dokumentti tarkentaa tutkimus- tai hankekohtaisesti henkilötietojen käsittelyn informointia. Taustalla toimii Tutkimustieto-tietoryhmän tietosuojailmoitus, joka löytyy osoitteesta [xamk.fi/tietosuojailmoitus](http://xamk.fi/tietosuojailmoitus).

### 1. Rekisterinpitäjä

Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu Oy (jäljempänä Xamk)  
Patteristonkatu 2  
50100 Mikkeli

#### **Yhteisrekisterinpitäjät:**

Xamkissa tehtävän tieteellisen tutkimuksen tai hankkeen rekisterinpitäjänä toimii ensisijaisesti Xamk. Joskus voi tulla tilanteita, että henkilötietojen käsittelyn tarkoitukset ja keinot määrittelee esim. tutkija tai tutkimusryhmä. Tällöin tilannetta pitää aina arvioida erikseen.

### 2. Yhteishenkilö rekisteriä koskevissa asioissa

Anssi Jääskeläinen  
Patteristonkatu 2  
50101 Mikkeli  
050 3125 022  
[anssi.jaaskelainen@xamk.fi](mailto:anssi.jaaskelainen@xamk.fi)

### 3. Mihin tarkoitukseen henkilötietojani käsitellään?

Henkilötietoja käsitellään tieteellistä tutkimusta varten. Tieteellinen tutkimus ml. tki-toiminta kuuluu Xamkin perustehtäviin.

#### **4. Millä perusteella henkilötietojani käsitellään?**

Henkilötietojen käsittelemisen perusteena on yleinen etu. Henkilötietojen käsittely tieteellisessä tutkimuksessa perustuu EU:n yleiseen tietosuoja-asetukseen sekä kansalliseen tietosuojalakiin. Tieteellinen tutkimus on tietosuoja-asetuksen tarkoittama yleisen edun mukainen tehtävä, jolloin yleisen edun mukainen tieteellinen tutkimus on käsittelyperuste henkilötiedoille (Tietosuojalaki). Tietosuoja-asetuksessa (resitaali 159) tutkimuksen käsite kattaa myös TKI-toiminnan.

#### **5. Tutkimuksen tai hankkeen nimi, luonne, kesto ja suorittajat**

Nimi: MEMORY LAB DIGITAALISUUDEN KOKEILU- JA INNOVAATIOKULTTUURIN AJURINA ETELÄ-SAVOSSA

Kesto: 01.02.2023 – 30.04.2024

Suorittajat: Hankkeen henkilöstö

#### **6. Millaisia tietoja minusta käsitellään?**

Hankkeen sidosryhmä- ja asiakassuhteiden ylläpitämiseksi tarvittavia henkilötietoja ovat henkilön nimi, organisaatio sekä yhteystiedot (postiosoite, puhelinnumero, sähköpostiosoite).

Yhteystietoja käytetään tiedottamiseen, koulutusten ja tapahtumien markkinointiin sekä sidosryhmäkyselyihin. Henkilötiedoista muodostetaan erillinen asiakasrekisteri uutiskirjeen jakelua varten.

Hankkeessa tehtävä TKI-työ liittyy laajojen digitaalisten aineistojen prosessointiin, keinoälyn hyödyntämiseen sekä osallistuvien toimijoiden toiminnan tehostamiseen. Tutkimusta toteuttavat hankkeeseen nimetyt asiantuntijat. Henkilötietoja kerätään vain siinä laajuudessa kuin on tarpeen hankkeen toteuttamiseksi. Tilanteissa, joissa hankekumppanit esim. luovuttavat hankkeen käyttöön henkilötietoja sisältävää aineistoa menetelmäkehitystä varten, sen käsittelystä ja suojauksesta sovitaan tarvittaessa osapuolten kesken erillisellä sopimuksella, jossa tarkennetaan henkilötietojen käsittelyn ehtoja.

#### **7. Mistä lähteistä tietoni kerätään?**

Tiedot kerätään rekisteröidyltä itseltään nimenomaisella suostumuksella.

#### **8. Luovutetaanko henkilötietojani kolmansille osapuolille?**

Tietoja ei luovuteta säännönmukaisesti muille tahoille. Tietoja voidaan julkaista vain siltä osin kuin on yhdessä sovittu rekisteröidyn kanssa, esimerkiksi tieteellisissä julkaisuissa, jotka käsittelevät kumppaniorganisaatioille toteutetun työn tuloksia. Osa tiedoista voidaan luovuttaa hankkeiden rahoittajalle raportoinnin yhteydessä, ml. tapahtumien osallistujalistat.

## 9. Käsitelläänkö tietojani EU:n tai ETA:n ulkopuolella?

Tietoja ei siirretä rekisterinpitäjän toimesta EU:n tai ETA:n ulkopuolelle. Xamkissa käytetään tallennustilana Microsoftin pilvipalveluita (Teams ja OneDrive). Microsoft käsittelee pääsääntöisesti tietoja EU/ETA-alueella ja alueellisissa tietokeskuksissa. Microsoft on sitoutunut toimimaan EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen mukaisesti. Microsoftin tietosuojalauseke on luettavissa osoitteesta: <https://privacy.microsoft.com/fi-FI/privacystatement>.

Hankkeessa tallennetaan prosessoitavaa dataa Digitalia -tutkimuskeskuksen omassa hallinnassa oleville palvelinlaitteistoille, jotka sijaitsevat Mikkelissä Mikpoli-rakennuksen suojatussa ja kulunvalvotussa konesalissa.

## 10. Kuinka kauan tietojani säilytetään?

Henkilötietoja säilytetään niin kauan kuin käyttötarve sidosryhmäviestintään on olemassa. Hankkeissa henkilötietoja säilytetään rahoittajien edellyttämän arkistointiajan mukaan. Hankkeen aineistot ja materiaalit, jotka saattavat sisältää henkilötietoja, arkistoidaan Xamkin käytäntöjen mukaan 10 vuodeksi. Hankkeen kehityksessä käytetty muu data poistetaan Digitalian prosessoinnissa käytettäviltä palvelimilta, kun tietoa ei enää tarvita sen alkuperäiseen käyttötarkoitukseen.

## 11. Miten henkilötietoni suojataan?

Tiedot on tallennettu tietojärjestelmään. Käyttäjillä on henkilökohtaiset käyttäjätunnukset. Järjestelmän tietoihin pääsevät ja niitä käyttävät vain ne rekisterinpitäjät henkilöt, joilla työnsä puolesta on niihin oikeus.

Asiakas- ja sidosryhmätietoja säilytetään asiakashallintajärjestelmässä, jossa tietojen ylläpitäminen on suojattu AD-tunnuksella ja salasanalla. Järjestelmään tallennetut tiedot ovat rekisterissä käyttäjäoikeuksin rajatun ryhmän käytössä.

Digitalian palvelinympäristöön on pääsy vain niillä henkilöillä, joille se on erikseen myönnetty.

## 12. Miten voin käyttää tietosuoja-asetuksen mukaisia oikeuksiani?

Rekisterin oikeudet on lueteltu tarkemmin Tutkimustieto-tietoryhmän tietosuojailmoituksessa ([xamk.fi/tietosuojailmoitus](http://xamk.fi/tietosuojailmoitus)).

Tutkittavat / rekisteröity voivat tehdä kaikki tähän tutkimukseen liittyvät pyynnöt alla olevalle yhteyshenkilölle.

Anssi Jääskeläinen, Tutkimuspäällikkö  
Digitalia



Kaakkois-Suomen  
ammattikorkeakoulu

Patteristonkatu 2, 50100 Mikkeli  
Anssi.jaaskelainen@xamk.fi  
p. 050 3125 022