



HENKILÖTIETOJEN KÄSITTELY AI-TIE HANKKEISSA

Tässä tietosuojailoituksessa kuvataan, miten henkilötietoja käsitellään AI-TIE -Tekoälyinnovaatio-ekosysteemillä kilpailukykyä PK-yrityksille ja AI-TIE Etelä-Suomi -hankkeissa, joissa alla mainitut yhteisrekisterinpitäjät ovat hankkeiden toteuttajina. Tällä tietosuojailoituksella annetaan EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (EU 679/2016) ja kansallisen tietosuojalain edellyttämät tiedot rekisteröidyille eli henkilöille, joiden tietoja hankkeissa kerätään.

1. Yhteisrekisterinpitäjät

Haaga-Helia ammattikorkeakoulu
Y-tunnus 2029188-8
Ratapihantie 13
00520 Helsinki

Laurea-ammattikorkeakoulu
Y-tunnus 1046216-1
Ratatie 22
01300 Vantaa

2. Tietosuojavastaavien ja yhteyshenkilöiden yhteystiedot

Henkilötietojen käsittelyä koskevia kysymyksiä voi esittää hankkeiden projektivastaaville: pää toteuttajan projektipäällikkö Anna Ruohonen, sähköposti anna.ruohonen@haaga-helia.fi ja tki-asiantuntija Petteri Saloranta, sähköposti petteri.saloranta@haaga-helia.fi, osatoteuttajan hankekoordinaattori Marjo Ruuti, sähköposti marjo.ruuti@laurea.fi ja projektiasiantuntija Mikael Seppälä, sähköposti mikael.seppala@laurea.fi

Rekisteröidyn oikeuksien toteuttamista koskevat pyynnöt osoitetaan rekisterinpitäjien tietosuojavastaavalle: tietosuoja@haaga-helia.fi tai marjo.valjakka@laurea.fi.

3. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus ja hankkeen toteuttajat

AI-TIE -Tekoälyinnovaatioekosysteemillä kilpailukykyä PK-yrityksille -hankkeen päätavoite on tukea pk-yrityksiä liiketoiminnan kehittämisessä ja kasvattamisessa hyödyntämällä tekoälyratkaisuja sisäisten prosessien kehittämisessä, innovaatiotyössä tuote- ja palvelukehitysvaiheessa sekä tuotteiden ja palvelujen myynnissä ja toimittamisessa asiakkaille.

Hankkeessa pyritään viemään tekoälykeskustelu yleiseltä tasolta kohti toimialakohtaista koulutus-, mentorointi- ja kiihdyttämötoimintaa. Hankkeessa keskitytään puhtaasti teollisuuden alaan ja hyvinvointi-, sosiaali- ja terveysalaan. Hankkeessa

- rakennetaan uudeksi toimintamalliksi tekoälyinnovaatioekosysteemi, jossa pk-yritykset, suuryritykset ja muut avaintoimijat toimivat synergisesti yhdessä ja tarjoavat tuotteitaan sekä palveluitaan tavoitteena liiketoiminnan lisääminen.
- tuotetaan pk-yrityksille suunnattua tekoälyn liiketoiminnalliseen hyödyntämiseen keskittyvää koulutusta, materiaalia ja verkkosisältöjä, joiden avulla pk-yritysten henkilöstön tekoälyosaamista lisätään. Hankkeen tekoälykiihdyttämöissä syntyy uusia aineettomia digitaalisia tuotteita ja palveluita, jotka perustuvat dataan ja tekoälyyn.
- kehitetään yritysneuvojen ja pk-yritysräjapinnassa toimivien asiantuntijoiden osaamista, jotta he pystyvät viestimään tekoälyn mahdollisuuksista pk-yrityksiä konsultoidessaan.

Henkilötietoja käsitellään, jotta hankkeen edellä mainittuja tavoitteita ja toimenpiteitä voidaan toteuttaa.

Henkilötietoja käsitellään mm. hankkeen kartoitukseen, verkostojen edistämiseen, viestintään sekä hankeaiheeseen liittyvän osaamisen kehittämiseen. Henkilötietoja käsittelee hankkeen projektiryhmä, joka koostuu 3–6 henkilöstä kummastakin rekisterinpitäjästä.

4. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

Henkilötietojen käsittely perustuu:

- Rekisteröidyn suostumukseen (tietosuoja-asetus 6 art. 1 a alakohta) esimerkiksi kun henkilö osallistuu hankkeessa järjestettäviin alkukartoitus- ja loppuhaastatteluihin tai muihin hankkeen aikana toteutettaviin kartoituksiin tai kyselyihin. Rekisteröidyllä on oikeus peruuttaa antamansa suostumus. Suostumuksen peruuttaminen ei vaikuta ennen sen peruuttamista suoritettun käsittelyn lainmukaisuuteen.
- Oikeutettuun etuun (tietosuoja-asetus 6 art. 1 f alakohta) esimerkiksi kun henkilötietoja käsitellään hankkeesta kiinnostuneiden henkilöiden kartoitukseen ja lähetetään kutsuja hankkeessa toteutettaviin tapahtumiin.
- Sopimuksen täytäntöönpanoon (tietosuoja-asetuksen 6 art. 1 b alakohta) esimerkiksi kun henkilö osallistuu hankkeen puitteissa järjestettävään koulutukseen, webinaariin tai työpajaan.

5. Hankkeissa käsiteltävät henkilötiedot ja rekisteröityjen ryhmät:

Henkilötietojen käsittely koskee seuraavia rekisteröityjen ryhmiä ja henkilötietoryhmiä. Kunkin rekisteröidyn osalta käsitellään vain tarpeelliset henkilötiedot.

Rekisteröityjen ryhmät

- Henkilöt, jotka kutsutaan osallistumaan ja/tai osallistuvat hankkeiden toimenpiteisiin
- Henkilöt, jotka antavat asiantuntijatukea hankkeiden toteuttamiseksi
- Henkilöt, jotka edustavat hankkeiden yhteistyökumppaneita, verkosto- ja viestintäkumppaneita

Henkilötietojen ryhmät

- Henkilön perus- ja yhteystiedot, kuten nimi, tehtävä organisaatiossa, organisaatio, sähköpostiosoite, puhelinnumero.
- Kartoituksilla ja haastatteluilla kerättävät tiedot, kuten organisaation kokoluokka, toimiala, kiinnostus AI-TIE -ohjelmaa kohtaan, hankeideat ja hankeyhteistyömahdollisuudet hanketoteuttajien kanssa.
- Osallistumistiedot tapahtumiin, webinaareihin tai työpajoihin.

Hankkeissa ei kerätä erityisiin henkilötietoryhmiin kuuluvia (nk. arkaluonteisia) tietoja.

6. Henkilötietojen tietolähteet

Henkilötietoja kerätään henkilöltä itseltään yhteydenpitovälineillä (esim. sähköposti ja puhelin), haastatteluin ja kyselylomakkein.

Henkilötietoja voidaan kerätä myös avoimesti saatavilla olevista tietolähteistä, kuten internetin kautta tai hankkeen rahoittajan (EAKR/Uudenmaan liitto) tai yhteistyötahojen, verkosto- ja viestintäkumppaneiden välityksellä.

7. Henkilötietojen luovutukset ja siirto EU/ETA-alueen

Henkilötietoja voidaan tarvittaessa luovuttaa hankkeen yhteistyökumppaneille (esim. Teknologiateollisuuden tekoälykiihdyttämö Faialle) tai muille henkilötietojen käsittelijöille, jotka osallistuvat hankkeiden toimintojen toteuttamiseen. Muilta osin henkilötietoja ei luovuteta hankkeiden projektiryhmän ulkopuolelle.

Hankeosallistujien henkilötiedot luovutetaan hanketta rahoittaville viranomaisille hankeraportoinnin yhteydessä.

Tietoja ei siirretä EU/ETA-alueen ulkopuolelle.

8. Hankkeiden kesto ja henkilötietojen säilytysaika

Hankkeiden kesto on 1.6.2021-31.8.2023. Hankkeiden aikana henkilötietoja säilytetään hankkeiden projektiryhmien Teams-työtilassa. Hankkeiden päättymisen jälkeen kerätyt henkilötiedot säilytetään viiden (5) vuoden ajan Haaga-Helian suojatulla verkkolevyllä.

9. Henkilötietojen suojauksen periaatteet

Tietokantoihin ja järjestelmiin pääsyyn sekä henkilötietojen käyttöön ovat oikeutettuja vain ne, joilla on työnsä puolesta oikeus käsitellä henkilötietoja. Hankkeiden Teams-työtilaan annetaan pääsy vain hankkeiden projektiryhmille. Henkilöt, joilla on oikeus käsitellä henkilötietoja, ovat sitoutuneet noudattamaan salassapitovelvollisuutta tai heitä koskee asianmukainen lakisääteinen salassapitovelvollisuus.

Manuaalinen aineisto säilytetään lukitussa tilassa ja sinne on pääsy vain asianosaisilla. Tietokannat sijaitsevat palvelimella, joka on suojattu asianmukaisella palomuurilla ja teknisellä suojauksella.

10. Rekisteröidyn oikeudet

Rekisteröidyllä on:

- Oikeus saada vahvistus käsitelläänkö hänen henkilötietojaan hankkeissa
- Oikeus saada pääsy henkilötietoihin ja saada jäljennös niistä
- Oikeus pyytää rekisterinpitäjää oikaisemaan tai poistamaan henkilötietoja
- Oikeus tietyissä tilanteissa pyytää rajoittamaan tai vastustaa henkilötietojen käsittelyä
- Oikeus peruuttaa antamansa suostumus
- Oikeus pyytää itse toimittamiensa henkilötietojen siirtoa järjestelmästä toiseen

Mikäli rekisteröity peruuttaa suostumuksensa tai pyytää saada poistettua häntä koskevat henkilötiedot tai haluaa rajoittaa henkilötietojensa käsittelyä, rekisterinpitäjät lopettavat kyseisten henkilötietojen käsittelyn ja poistavat henkilötiedot järjestelmästänsä ellei ole olemassa jotakin toista oikeudellista perustetta käsitellä näitä henkilötietoja, esimerkiksi jos käsittely on tarpeen lakisääteisen veloitteen noudattamiseksi tai oikeusvaateen laatimiseksi, esittämiseksi tai puolustamiseksi.

Yhteyshenkilö rekisteröidyn oikeuksiin liittyvissä asioissa on rekisterinpitäjien tietosuojavastaava.

Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus tietosuojavaltuutetun toimistoon, mikäli katsoo, että henkilötietojen käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä.