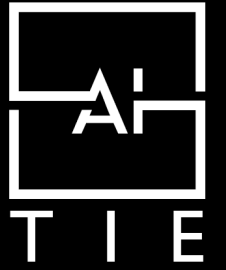


AI-TIE Etelä-Suomi

Tekoälyinnovaatioekosysteemillä kilpailukykyä
pk-yrityksille Etelä-Suomessa



- Anna Nikina-Ruuhonen, tutkija, yrittäjäyys ja liiketoiminnan uudistaminen; AI-TIE projektipäällikkö, Haaga-Helia ammattikorkeakoulu

9.2.2022

Parhaimmat AI-TIE käytännöt ja sisällöt yritysten käyttöön Etelä-Suomessa

Tekoäly töissä -webinaarisarja

Tekoäly lupaa paljon, mutta miten voit ottaa käyttöön tekoälyn mahdollisuudet yrityksesi toiminnassa? Tule kuulemaan uutta ja keskustelemaan aiheesta.



Kiihdyttämötoiminnalla tuetaan yritysten valmiuksia tunnistaa tekoälyn liiketoimintapotentiaalia ja kehittää tekoälyyn perustuvia tuotteita ja palveluita

Hanke tukee pk-yrityksiä tekoälymahdollisuuksien kartoittamisessa



SA-TU Logistics pääsi mukaan Tekoälykiihdyttömöön täydellisellä hetkellä, kun operatiivisten järjestelmien uudistaminen on juuri meneillään ja nyt on loistava tilaisuus tuoda älykkäämpää teknologiaa SA-TU:n toimintoihin. Kaikki on sujunut hienosti ja kiihdyttämö on jo tässä vaiheessa antanut todella paljon ideoita jatkokehittelyihin, mikä näkyy varmasti myös asiakkaillemme jo lähiaikoina entistäkin laadukkaampana ja tehokkaampana yhteistyönä.

Jyrki Messo, IT-johtaja, SA-TU Logistics



Sain paljon uusia ajatuksia tiimiimme. Olemme hyvällä alulla ja kiihdyttämö auttaa meitä varmasti tehostamaan toimintaamme ja luomaan uusia palveluita asiakkaillemme.

Juha Kaarenmaa, Product Manager, Rolan Oy

▶ visio

**rakennamme suomalaista tekoälyosaamista
ja luomme jokaisen osallistuvan yrityksen tekoälyn menestystarina yhdessä**

Kuva: Kuvia Suomesta



AI-TIE Etelä-Suomi tavoitteet

1. Tukea Etelä-Suomen pk-yrityksiä **liiketoiminnan kehittämisessä** ja kasvattamisessa;
2. Tuottaa pk-yrityksille suunnatun **palvelukokonaisuuden**;
3. Edesauttaa suomalaisen **tekoälyekosysteemituen** muodostumista

► keskeiset **toimenpiteet**

Mikrokiihdyttämöt

Tekoälyn koulutuspaikat yrityksille verkkokurssin pohjalta

Webinaarisarja ”Tekoäly töissä”

Kehittämispainotteiset webinaarit

Haastattelujen sarja

Innostavat esimerkit, tarinat ja caseit

Kuva: Kuvia Suomesta

Hankkeen tuloksena

- syntyy uudenlaista, yhteistyöhön perustuvaa **innovaatiotoimintaa** yrityksissä,
- pk-yritysten kyky tunnistaa ja soveltaa **tekoälyratkaisuja** ja rakentaa siihen liittyvää TKI- ja yritys yhteistyötä kasvaa,
- yritykset saavat tärkeitä **ekosysteemitukea** ja rohkaisua tekoälykynnyksen ylittämiseksi.



Kuva: Haaga-Helia



▶ Taustat ja faktat

Kesto: 1.3.2022 – 31.8.2023

Laajuus: Uusimaa, Kymenlaakso

Hankkeen rahoitus: EAKR, Uudenmaan liitto

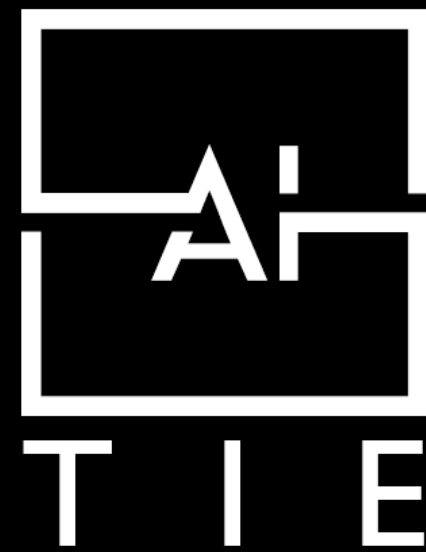
Budjetti: 182 190 Eur

Toteuttajat: Haaga-Helia – päätoteuttaja, Laurea – osatoteuttaja

Kuva: Haaga-Helia

Kiitos!

anna.nikina-ruohonen@haaga-helia.fi



Liitteet

- AI-TIE ETELÄ-SUOMI – kohti suomalaista tekoälyekosysteemiä | Hankkeiden toimenpiteiden vuorovaikutuskartta
- AI-TIE ETELÄ-SUOMI | Tavoitteista tuloksiin

AI-TIE ETELÄ-SUOMI – kohti suomalaista tekoälyekosysteemiä | Hankkeiden toimenpiteiden vuorovaikutuskartta

Webinaarisarja ”Tekoäly töissä”

Yritysten tekoälyn kehitystyötä, innovaatiotoimintaa ja verkostoitumista mahdollistavat webinaarit, joiden pohjalla korkeakoulujen, asiantuntijoiden ja yritysten välinen yhteistyö
Toteutusajankohta: 1.5.2022-31.5.2023

Mikrokiihdyttämöt: Tekoälyn koulutuspaikat yrityksille verkkokurssin pohjalta

Tekoälyyn liittyvät työkalut pk-yritysten käyttöön
Toteutusajankohta: 1.9.2022-30.6.2023

Haastattelujen sarja

innostavat esimerkit, käytännön caset ja vaikuttavat tarinat pk-yritysten tueksi
Toteutusajankohta: 1.3.2022-30.6.2023

AI-TIE ETELÄ-SUOMI keskeiset toimenpiteet

AI-TIE ETELÄ-SUOMI (1.3.2022-31.8.2023)

AI-TIE ETELÄ-SUOMI HANKKEEN TOIMENPITEET

- Parhaimmat AI-TIE käytännöt ja sisällöt yritysten käyttöön Etelä-Suomessa
- Sisältöjen ja toimenpiteiden syventäminen ja laajentaminen tunnistettujen yritys- ja ekosysteemitarpeiden perusteella
- Suomalaisen tekoälyosaamisen kehittäminen pk-yrityksissä ja sen rikastaminen ekosysteemituen muodostamisella

Explore - kiihdyttämö

PK-yritysten tekoälykiihdyttämöillä perusta tekoälyekosysteemille
Toteutusajankohta: 1.9.2021 - 31.12.2022

Explore - opiskelumateriaali ja virtuaalikirssi

Tekoälyn itseopiskelumateriaalin ja virtuaalikirssin kehittäminen, pilotointi ja julkaisu PK-yrityksille
Toteutusajankohta: 1.9.2021 - 28.2.2023

Build

Yritysneuvojaverkoston perustaminen tekoälyn sovelluksia pohtivien PK-yritysten tueksi
Toteutusajankohta: 1.5.2022 - 31.5.2023

Support & Grow

Uusia liiketoimintamahdollisuuksia PK- ja suuryritysten verkostoyhteistyöllä
Toteutusajankohta: 1.4.2022 - 30.7.2023

AI-TIE keskeiset toimenpiteet

AI-TIE – Tekoälyinnovaatioekosysteemillä kilpailukykyä PK-yrityksille (1.6.2021-31.8.2023)

AI-TIE ETELÄ-SUOMI | Tavoitteista tuloksiin

TAVOITTEET:

- 1. tukea Etelä-Suomen pk-yrityksiä liiketoiminnan kehittämisessä ja kasvattamisessa** hyödyntämällä ekosysteemitukea ja tekoälyratkaisuja innovaatiotyössä tuote- ja palvelukehitysvaiheessa sekä tuotteiden ja palvelujen myynnissä ja toimittamisessa asiakkaille;
- 2. tuottaa pk-yrityksille suunnatun palvelukokonaisuuden**, joka innoittaa yrityksiä tekoälykynnyksen ylittämiseen, tarjoaa työkaluja tekoälyn käyttöönoton suunnittelun ja käynnistämisen tueksi;
- 3. edesauttaa suomalaisen tekoälyekosysteemituen muodostumista**; yritykset saavat mahdollisuuden verkostoitua muiden Etelä-Suomen yritysten ja toimijoiden kanssa, joita tuo yhteen yhteinen kiinnostus tekoälyyn ja sen tarjoamiin mahdollisuuksiin pk-yrityksille.



TOIMENPITEET

Webinaarisarja ”Tekoäly töissä”

Yritysten tekoälyn kehitystyötä, innovaatiotoimintaa ja verkostoitumista mahdollistavat webinaarit, joiden pohjalla korkeakoulujen, asiantuntijoiden ja yritysten välinen yhteistyö
Toteutusajankohta: 1.5.2022-31.5.2023

Mikroiihdyttämöt: Tekoälyn koulutuspaajat yrityksille verkkokurssin pohjalta

Tekoälyyn liittyvät työkalut pk-yritysten käyttöön
Toteutusajankohta: 1.9.2022-30.6.2023

Haastattelujen sarja

innostavat esimerkit, käytännön caset ja vaikuttavat tarinat pk-yritysten tueksi
Toteutusajankohta: 1.3.2022-30.6.2023



HANKKEEN TULOKSENA ETELÄ-SUOMEN PK-YRITYKSET:

- saavat käyttöönsä **palvelukokonaisuuden**, joka koostuu tekoälyn koulutuspajoista (ja startin verkkokurssitoteutukseen), webinaari- ja haastattelusarjasta, ja joka sisältää julkisia tietopaketteja ja työkaluja;
- määrittelevät ja **kartoittavat** oman yrityksen kohdalla tekoälyratkaisujen pk-yrityksille tarjoamat mahdollisuudet;
- arvioivat** tekoälyratkaisujen soveltuvuuden omaan liiketoimintaan;
- edistävät tekoälyn soveltamisen kautta tuotteen, palvelun tai **liiketoimintaprosessin kehittämistä**;
- osallistuvat TKI-instituutioiden vetämään hankkeeseen ja jotkut niistä käynnistävät tai harkitsevat käynnistävänsä TKI-toiminnan tai **TKI-yhteistyön** yliopistojen, korkeakoulujen tai tutkimuslaitosten kanssa;
- lisäävät omaa **tekoälyosaamisen ja uusien teknologioiden ymmärrystä** sen seurauksena, että ne osallistuvat tutkimus- ja kehittämisinstituutioiden TKI-yhteistyöhön;
- muodostavat **toimialakohtaista näkemystä tekoälyyn**, kehittivät tähän liittyvää osaamista, jolla tuetaan ko. toimialojen pk-yritysten liiketoiminnan kehittämistä;
- verkostoituvat muiden Etelä-Suomen yritysten ja toimijoiden kanssa**, joita tuo yhteen yhteinen kiinnostus tekoälyn ja sen tarjoamiin mahdollisuuksiin pk-yrityksille;
- luovat itselleen uusia liiketoimintamahdollisuuksia ja pääsevät konkreettisen kehittämisen makuun **yhteisinnovoinnin, vuorovaikutteisen kehittämisen, konseptoinnin, suunnittelun ja yhteistyön kautta**.
- saavat käyttöönsä julkaisuja hankkeen tuloksista.