

Koostöös peitub
jõud

Tehisintellekt
erasektoris

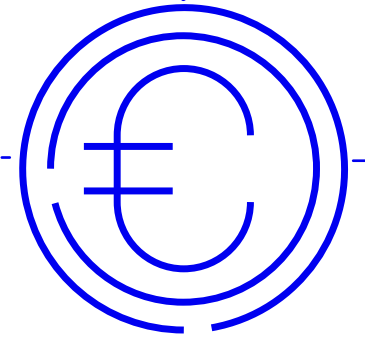
Marily Hendrikson
8. veebruar 2024



MAJANDUS- JA
KOMMUNIKATSIOONI-
MINISTEERIUM

Teemad:

- +Kuidas läheneme erasektori tehisintellekti rakendamise võimendamisele.
- +Plaanid kuni 2026
 - +Tehisintellekti ja robotika keskus AIRE (*AI and Robotics Estonia*)
 - +AI arenguprogramm



Kuidas MKM erasektori TI rakendamise võimendamisele läheneb

- + Võimendame läbi erinevate horisontaalsete meetmete ettevõtete sisemist arendusvõimekuse kasvu
- + Mahukaim meede on rakendusuringute programm, kus ticketi suurus on 2 miljonit eurot.

Sihid erasektori vaatest

- + Üldeesmärk A. aastaks 2030: 75% Eesti ettevõtetest kasutab tehisintellekti ettevõtte lisandväärtuse kasvatamiseks ehk tehisintellekti laialdane kasutamine.
- + Üldeesmärk B. Eesti ettevõtted arendavad ja ekspordivad ise maailma parimaid TI lahendusi.

AIRE

- + **AIRE panustab ettevõtete tootlikkuse kasvu läbi TI rakendamise võimendades automatiseerimist ja robotiseerimist läbi teadmussiirde.**
- + Fookus on uudsete teadustulemuste viimisel ettevõtlusesse testimise, valideerimise, eksperimentide, koolituste ja nõustamise kaudu.
- + **KELLELE:** VKEdest tööstusettevõtted (*manufacturing*) + webinarid, klubid kõigile.
- + **KUIDAS:** 7 liiki teenuseid + vabalt kättesaadavad lahendused kõigile.
- + Üks keskus 151st ELis asuvast European Digital Innovation HUB võrgustikust. EL tugi kokku 7 aastaks.

AIRE teenused

1. Digiküpsuse hindamine (2x)
2. Tehisintellekti otstarbekuse hindamine
3. Robotiseerimise otstarbekuse hindamine
4. Finantseerimise nõustamine avaliku ja erasektori raha kaasamiseks
5. Koolitused
6. AIRE klubid
- 7. Demoprojektid *test before invest* (50% kogu eelarve mahust)**

+ Keskmine klient kasutab 3,9 sisuteenust. Keskmine rahulolu teenustega on kõrge.

AIRE lisaväärtus

1. Kõigile avatud AIRE klubi kohtumised
2. Avalikud tehisintellekti webinarid koos järele vaatamise võimalusega
3. AIRE Github <https://github.com/ai-robotics-estonia> levitamaks tehisintellekti mudeleid ja funktsionaalsuse kirjeldusi ning kasutusjuhtumite infot.
4. Luuakse demoprojektide väljundite IP rakendamise süsteem ja arendatakse eskaleerimise mudelit
5. Sobivaimate arenduspartnerite leidmine ettevõtetele EDIH võrgustikust one-stop-shop

Loomisel on ka AIRE 2025+ strateegia 2025 – 2029 ja toetajate klubi.

AI arenguprogramm



MIDA: TI lahenduste kasutuselevõtu võimendamine ettevõtetes

MIKS: TI põhiste pilootprojektide käivitamine ja ellu viimine, TI tehnoloogiatel põhinevate uute toodete ja startup ettevõtete tekitamine, erasektori teadus- arendustegevuse mahukuse ja käibe suurendamine TI valdkonnas

Programmiülene KPI - Programmis osalevate ettevõtte käibe kasv aasta pärast programmis osalemist on vähemalt 10%.

KELLELE: TAIE fookusvaldkonnad + töötlev tööstus

AI arenguprogrammi teenused

AI ideepäevad (teenus)

- + teadlikkuse tõus, idee valideerimine oma äri kontekstis

AI töötuba (teenus)

- + ettevõtteid aidatakse AI rakendamise projektiplaani loomisel.

AI pilootprojektide rahastus (toetus)

- + Parimad projektiplaanid leiavad toetuse max 70%. Toetussummad 15 000 - 75 000.-

AI kiirendi (teenus + toetus)

- + aitab tuua turule uusi ja tugevaid tehisintellektil põhinevaid tehnoloogiaettevõtteid, kelle lahendustega viiakse väikese ja keskmise suurusega ettevõtete tootmine, protsessid või tooted uuele tasemele.

Erasektori töötuba kell 15.00
RUUM Ida-Euroopa B

+Arutame, kuidas veel võimendada erasektoris
AI rakendamist.