

eVaka-toiminnanohjausjärjestelmä

eVaka Turku

Taustaa

- Espoon kehittämä ja käytössä oleva avoimen lähdekoodin toiminnanohjausjärjestelmä, joka kehitetty varhaiskasvatuksen tarpeet edellä. eVaka soveltuu kaikille Suomen kunnille
- **Espoo, Oulu, Tampere ja Turku** (4-pack) allekirjoittaneet yhteistyösopimuksen eVaka 3.0 version ytimen hallinnasta, ylläpidosta ja kehittämisestä 2022-2024
 - Järjestelmän ytimen hallintaa, ylläpitoa ja kehittämistä kuntien tarpeet täyttäväksi ja asiakasvuorovaikutusta lisääväksi järjestelmäksi
- Tampere ottaa eVaka:n käyttöön huhtikuussa 2022, Oulu toukokuussa 2022 ja Turku loppusyksystä (loka-marraskuu) 2022

eVaka koostuu kahdesta projektista

4-pack
Yhteiskehittäminen
2022-2024

- Espoo
- Tampere
- Oulu
- Turku

2-pack
Käyttöönotto
2022

- Oulu
- Turku

Nykytila Turun varhaiskasvatuksessa

- Tällä hetkellä varhaiskasvatuksessa käytössä useampi tietojärjestelmä Effica VaKa + lisäosa TietoEducation, Päikky ja Primus Wilma
 - Haasteena monet eri ulkoisen tuottajan järjestelmät, ylläpito ja niiden kustannukset
 - Tarkoituksena kehittää loppukäyttäjille (varhaiskasvatuksen henkilöstö ja asiakkaat) käyttäjäystävällinen tietojärjestelmä, mikä sisältää yllä olevien järjestelmien toiminnallisuudet

eVaka Turku pähkinänkuoressa

- Varhaiskasvatus- ja esiopetuspaikan sekä avoimen varhaiskasvatuksen ja palvelusetelin hakeminen
 - Hakeminen toimii asiakkaille suomen, ruotsin ja englannin kielellä
 - Päätökset kotimaisilla kielillä nopeasti suomi.fi-palvelun kautta
- Lapsen varhaiskasvatusajan suunnittelu ja varaaminen, loma-ajan kyselyt (tällä hetkellä Päikky)
- Varhaiskasvatussuunnitelma (VASU) ja lapsen esiopetuksen oppimissuunnitelma (LEOPS) (Wilma)
- Pedagoginen dokumentaatio (paperisena)
- Viestintä perheille (Wilma)
- Henkilökunnan reaaliaikainen läsnäolo
- Laskutusprosessit
- Raportointi
- Mahdollistaa kunnalliset ja yksityiset tuottajat samaan järjestelmään
- Tulevat kehitettävät toiminnallisuudet yhdessä 4-pack kuntien kanssa

Hyödyt loppukäyttäjille

- Asiakasperheiden palvelun laadun parantaminen
 - Varhaiskasvatuspaikan ja palvelusetelin hakeminen käyttäjäystävällisemmin, päätöspolun sujuvoittaminen
 - Pedagogiset asiakirjat (Vasu, Leops) yhdessä järjestelmässä
 - Hoitoaikojen varaaminen yhdessä järjestelmässä
 - Käyttäjäystävällinen käyttöliittymä (tietokone ja mobiili)
- Työntekijän työskentelyn helpottaminen
 - Monen järjestelmän toiminnallisuuksien yhdistäminen
 - Vasu, Leops
 - Viestiminen perheille
- Yksikön johtajan työn helpottaminen
 - Monen järjestelmän toiminnallisuuksien yhdistäminen
 - Viestiminen perheille
 - Läsnaolojen seuranta ja resurssointiin nopea reagointi

eVaka Turku käyttöönottoprojektin eteneminen

- eVaka Turku käyttöönotto loppuvuodesta 2022 (loka-marraskuu)
 - 2023 ylläpidetään ja kehitetään järjestelmää
- Järjestelmän käyttöönottoprojektissa ja kehittämisessä vahvasti mukana niin varhaiskasvatuksen toiminnan (pilottipäiväkodit) ja IT-kokonaisuuden resurssia, joilla varmistetaan, että järjestelmä palvelee varhaiskasvatuksen toiminnan ja asiakasperheiden tarpeita
- Ketterän kehittämisen malli
- Yhteistyö DigiOne Turku-projektin kanssa

Kiitos!
Kysymyksiä?