

## Ixonosin portaaliratkaisu mukana Tekesin FinnWell-terveydenhuollon teknologiaohjelmassa

Ixonos Oyj on kehittänyt yhdessä useiden terveydenhuollon toimijoiden kanssa uusia ratkaisuja terveydenhuollon työskentelyn ja asiakaspalveluiden kehittämiseksi. Viimeisten kolmen vuoden aikana kehitetyt toimintamallit, toiminnan parannukset ja asiointiratkaisut on nyt yhdistetty Ixonosin portaaliratkaisuksi.

Portaaliratkaisu on hyväksytty osaksi TEKESin FinnWell-teknologiaohjelmaa. Projektin tavoitteena on kehittää avoin palveluratkaisu, joka soveltuu hyvinvointisektorin ja terveydenhuollon sähköisten palvelufunktioiden toteutuslueksi. Toteutus tehdään ns. työpöytä- ja asiointiportaalina, johon sisällytetään useita avoimia terveydenhuollon toimintoja tukevia ratkaisuja kuten:

- ajanvarauksia, ajanvarausten vahvistamista ja peruutusta tukevat komponentit ja rajapinnat
- automaattinen potilastietojen haku, luokittelu ja täydentäminen ennen konsultaatiota
- tietopyyntöjen, omahoito-ohjeiden ja omahoitona tehtyjen mittausten raportointia
- rutiiniluontoisten lääkärintilauksien ja esim. laboratorio- ja/tai testitulosten toimittamista tukevat toiminnot
- valmiit rajapinnat palvelujen sähköiseen maksamiseen ja korvausten hakemiseen mm. KELA
- valmiit ratkaisut henkilö-, toimipiste-, ohje-, toimenpide- ja palveluhakujen toteutusta varten

Toteutuksella pyritään madaltamaan erilaisten alueellisten tai valtakunnallisten terveyden- ja hyvinvointipalveluiden tuottajien kynnystä tarjota osaa hoitoketjun palveluista sähköisessä muodossa lisäämällä palveluntuottajan tehokkuutta ja potilaan asiointimallisuutta. Tätä kautta saadaan luotua lisää tehokkuutta alan toimintaan.

### Palvelualustalla tehokkuutta ja säästöjä

Palvelualustalla käyttäminen mahdollistaa sen, että mikä tahansa kunta, kuntayhteensliittymä, sairaanhoitopiiri tai yksittäinen palveluntuottaja voi lisenssivapaasti saada käyttöönsä tämän kokonaisuuden ratkaisut. Kun uusia palveluja kehitetään, on koko ratkaisun eri osat kaikkien käytettävissä.

### Tavoitteena suomalaisen terveydenhuollon ohjelmisto-osaamisen kehittäminen

FinnWell-teknologiaohjelman tavoitteena on parantaa terveydenhuollon tuottavuutta ja laatua sekä edistää alan yritystoimintaa ja vientiä. Ohjelman lähtökohdaksi on, että teknologia parantaa terveystietopalvelujen tuottavuutta ja laatua vain, jos samanaikaisesti kehitetään uusia toimintatapoja. FinnWell on yksi Tekesin kaikkien aikojen laajimmista teknologiaohjelmista. Kokonaislaajuudeltaan 150 miljoonan euron ohjelmasta Tekesin osuus on noin puolet ja osallistujien osuus puolet.

### Lisätietoja projektista:

Ixonos Oyj, Mikko Vuorikoski, puh. 050 542 0949, mikko.vuorikoski@ixonos.com

*Ixonos Oyj on tieto- ja viestintäteknologia-alan palveluyritys, joka tuottaa asiakaskohtaisia, kilpailukykyä ja riskienhallintaa edistäviä teknologiakonsultoinnin, projektijohtamisen ja ohjelmistotuotannon palveluja. Ixonosin asiakaskunta koostuu johtavista kansainvälisillä markkinoilla toimivista matka- ja älypuhelinvalmistajista, mobiiliverkkotoimittajista ja teleoperaattoreista sekä kotimaisista finanssi-, teollisuus- ja palvelualan yrityksistä ja julkishallinnon organisaatioista. Konsernin palveluksessa on noin 900 henkilöä Suomessa, Saksassa, Slovakiassa ja Virossa. Ixonos Oyj on listattu OMX Pohjoismaisessa Pörssissä Helsingissä.*