



Satakati-hanke 2021-2022

Kotona asumisen teknologiat
ikäihmisille Satakunnassa



Satakati-hanke

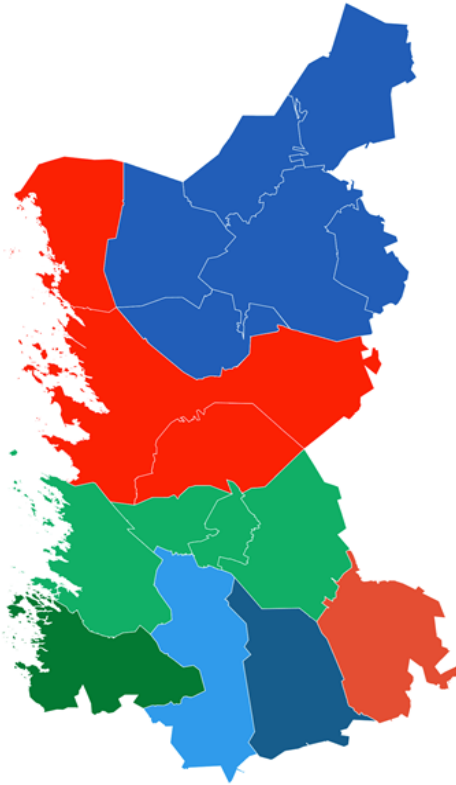


- Hallinnoijana Euran kunta, mukana kaikki Satakunnan kunnat (Huitinen, Eurajoki, Harjavalta, Kokemäki, Nakkila, Jämijärvi, Kankaanpää, Karvia, Pomarkku, Pori, Siikainen, Merikarvia, Ulvila, Rauma, Säskylä) sekä Sataedu
- Valtionavustus yht. 625 000 euroa
- Yhteistyökumppanina Satasairaala, Satakunnan vanhusneuvosto, Satakunnan Omaishoitajat ry, Satakunnan AMK, TuKKK Porin yksikkö, Winnova, Prizztech ja 2M-IT





Satakati-hankkeen tarve



*Perusturva-
palvelujen
tuottaminen
Satakunnassa*

- Eura
- Huittinen
- Keski-Satakunta
- Pohjois-Satakunta
- Porin perusturva
- Rauma
- Säkyä

- Satakunnan väestökehitys ollut pitkään taantuvaa
- Väestö ikääntyy ja huoltosuhte on maan keskiarvoa korkeampi
- Työvoiman saatavuus on heikentynyt
 - Tarve helppokäyttöiselle teknologialle kotona asumisen tukemiseksi monipuolisen etähoivan ja robotiikan avulla
 - Avauksia teknologian käyttöönotolle jo tehty; Euran kokemusten levittäminen koko maakuntaan





Satakati-hankkeen tavoitteet ja toteutus

- 1) Sote-ammattilaisten muutostuki (40%)
- 2) Ikäihmisten läheisten tukeminen (5%)
- 3) Hankkeen hallinto (15%)
- 4) Teknologiaratkaisujen käyttöönotto (40%)





Satakati-hankkeen tavoitteet ja toteutus



1) Sote-ammattilaisten muutostuki (40%)

- Etähoivan kehittäminen ja palvelumuotoilu
- Uusien toimenkuvien tunnistaminen ja muutokset nykyisiin toimenkuviin
- Muutosjohtaminen
- Työntekijöiden koulutukset ja tukimateriaali
- Yhteinen kirjaamismalli uusille palveluille



Satakati-hankkeen tavoitteet ja toteutus

2) Ikäihmisten läheisten tukeminen (5%)

- Tiedottaminen
- Infomateriaalin valmistaminen
- Aluetilaisuudet (myös virtuaaliset)





Satakati-hankkeen tavoitteet ja toteutus



3) Hankkeen hallinto (15%)

- Kuntien ja yhteistyötahojen yhteinen tekeminen
 - Suunnitellaan alueellisesti yhteinen kotona asumisen tukeminen teknologian avulla -toimintamalli
 - Työpajatyöskentely, palvelumuotoilu
 - Muiden alueiden toimintamalleihin tutustuminen
 - Sote-ammattilaisten sekä ikääntyneiden ja heidän läheisten osallistaminen suunnitteluun



Satakati-hankkeen tavoitteet ja toteutus



4) Teknologiaratkaisujen käyttöönotto (40%)

- Teknologiaratkaisuista hyötyvien asiakkaiden tunnistaminen ja asiakasprofiilien luominen
- Järjestelmä- ja laitehankinnat;
 - Eurassa käytössä olevan Elisa Digihoiva ratkaisun käyttöönotto koko Satakunnassa
 - Muun teknologian käyttöönotto
- Helpdesk-toiminto ikäihmisille ja läheisille
- Ideakilpailu ikäihmisten arkea piristävistä ja parantavista tavoista toteuttaa virtuaalisia ryhmätapaamisia



Satakati-hankkeen aikataulu

- 3-9/2021 Käynnistys, suunnittelu ja valmistelu
 - Projektipäällikön rekrytointi, työpajat, palvelumuotoilu, Satakunnan Kati-mallin luominen
- 10/2021-10/2022 Teknologiaratkaisujen käyttöönotto kuudessa aallossa
 - Tekniset ratkaisut käyttöön valituilla asiakkailla, kussakin aallossa tavoitteena 65-100 asiakasta.
 - Kussakin aallossa koulutetaan sote-ammattilaiset, kontaktoidaan ikäihmiset ja läheiset, jaetaan tietoa, tukimateriaalia ja järjestetään tilaisuuksia aallon laajuudessa.
 - Opitaan edellisistä aalloista ja päivitetään materiaaleja ja koulutuksia tarpeen mukaan.
- 11-12/2022 Päättäminen
 - Loppuraportti, palautekyselyt ja mittaroinnit





Satakati-hankkeen tulokset



- Satakunnan Kati-toimintamalli materiaaleineen
- Kotona asumista tukevaa teknologiaa on asennettu 400-600 ikäihmisen kotiin
- Virtuaalikäyntien määrä 3% kotihoidon kokonaiskäyntimäärästä
- Ikäihmisillä on käytössään joustavampi tapa kommunikoida sote-ammattilaisten ja omaisten kanssa → turvallisuuden tunne kasvaa
- Sote-ammattilaisten aikaa vapautuu sellaisille kotikäynneille, joita ei voida toteuttaa virtuaalisesti → työn mielekkyys lisääntyy
- Taloudelliset vaikutukset ja säästöt