

Hildur

-vaikuttavat teknologiset innovaatiot käyttöön vanhuspalveluissa-

Hildurissa tutkitaan Länsi-Uudenmaan kunnissa (Hanko, Inkoo, Karjaa, Pohja, Tammisaari) käytössä olevia teknologisia apuvälineitä, jotka edesauttavat vanhusten itsenäistä kotona selviytymistä. Tarkoituksena on selvittää apuvälineiden vaikuttavuutta ja osaltaan lisätä vanhuspalveluiden henkilökunnan tietotaitoa apuvälineistä. Tutkimuksessa kartoitetaan myös dementoituneille kehitettyä uutta turvateknologiaa.

Hankkeen tavoitteena on:

- Koota olemassa oleva tieto ikääntyneiden kotona asumisen tukemiseksi kehitetyistä teknologia pohjaisista innovaatioista
→ Millaisia apuvälineitä (dementoituneelle) vanhukselle on kehitetty ja käytössä?
- Tuottaa tutkittua ja analysoitua tietoa innovaatioiden vaikuttavuudesta eri näkökulmista
→ Toimivatko olemassa olevat apuvälineet? Onko käytössä joitain mahdollisesti epäkäytännöllisiä laitteita ja vastaavasti mitkä apuvälineet ovat hyviä?
- Lisätä vanhuspalvelujen henkilöstön osaamista teknologiapohjaisten innovaatioiden hyödyntämisessä
→ Miten toimivien apuvälineiden käyttöä saataisi lisättyä?
- Edistää teknologisten innovaatioiden jatkokehittämistä ja käyttöä alan toimijoiden kanssa
- Tuottaa analysoitua tietoa tekniikan osajille tuotekehityksen pohjaksi
→ Miten apuvälineistä saataisi kehitettyä entistä parempia?

Hankkeessa käytettävät tutkimusmenetelmät ovat kyselyt/haastattelut, havainnointi sekä kirjallisuuskatsaus.

Kokonaisbudjetti Hildur -hankkeessa on vajaat 116 000 €, joista 25 % tulee hankkeeseen osallistuvilta kunnilta ja 75 % Euroopan aluekehitysrahastolta (EAKR) sekä valtiolta.

Hildur kuuluu InnoELLI Senior -ohjelmaan (2006-2007), ja on tarkemmin siihen kuuluvan DISKO -hankkeen osahanke. Hankkeen toteuttaa Länsi- ja Keski-Uudenmaan sosiaalialan osaamiskeskus Sosiaalitaito – Socialkompetens.

Anu Salpakoski

LitM, Hyvinvointiteknologian insinööri

Projektikoordinaattori

Hildur -hanke

Sosiaalitaito

anu.salpakoski@sosiaalitaito.fi

p. 0207 401 793



SOSIAALITAITO



ETELÄ-SUOMEN MAAKUNTIEN LIITTOUMA
InnoELLI-Senior -ohjelma 2006-2007