

Heaolu tehnoloogiatest

#5 Sotsiaalvaldkonna andmekogumise tulevik



SOTSIAALMINISTEERIUM



Kaasrahastanud
Euroopa Liit



Eesti
tuleviku heaks

- „Heaolu tehnoloogiatest“ veebisari
Teamsis iga kuu kolmandal teisipäeval kl 10:00-11:30.
- **Innovatsiooni ökosüsteemi osapooltele:** abivajajate, teenuseosutajate, kohalike omavalitsuste, riigiasutuste, tehnoloogiaettevõtete, teadusasutuste ja innovatsiooni tugistruktuuride esindajatele.
- **Jagame infot, kogemusi ja kontakte tehnoloogiapõhistest lahendustest** inimeste iseseisva toimetuleku ja heaolu parandamisel ning teenuste tõhustamisel.
- [ÜRITUSTE VEEBILEHT](#)
- Osa sotsiaalministeeriumi **Healutehnoloogiate innovatsiooniprogrammist 2025-2030**, mille eesmärk on tõsta sotsiaalhoolekandes innovatsioonivõimet ja kiirendada tehnoloogiate kasutuselevõttu.
- *Rahastatakse ELi ühtekuuluvuspoliitika 2021-2027 perioodi TAT "Pikaajalise hoolduse kättesaadavuse ja kvaliteedi parandamine " vahenditest.*

KODUKORD

- Mikrofonid välja, kaamerad sisse
- Küsimused ja kommentaarid vestlusaknasse
- Ei lindistata
- Materjalid saadaval [siin](#)

OLUKORD: Puuduvad igapäevatööd tööd ja juhtimist toetavad infosüsteemid ja andmed

Keskne riiklikult arendatud andmekogu STAR ei toeta teenuseosutajate igapäevatööd, tekitab kasutajatele ajakulu ja stressi. Arenduste teekaart ebaselge, tempo aeglane.

Oma infosüsteemi arendanud või teenusena hankinud **teenuseosutajad ootavad pikisilmi kesksüsteemiga liidestumise võimalust**.

Hooldekodudes digitaalset hoolduslugu ei ole. Töö käib paberil või on hädaga midagi arendatud. Vajadus kaasaegse IS järele on väga suur. Turule on tekkinud selliste infosüsteemide pakkujad, kuid osapooltele on riigi plaanid ebaselged: kas riik hakkab ise teenuseosutajatele IS arendama-pakkuma või soodustab nõuetega lahenduste turu tekkimist.

Juhtidel ei ole teenusest ja kuluvast ressursist ülevaadet, puuduvad reaajas analüüsitava kujul kvaliteetsed andmed. Statistika tagantjärele ja ebausaldusväärne.

Tervisega andmete vahetamine ei ole edenenud. Nt võiks sarnaselt politseiga toimida teavitused STARi ja kiirabi vahel.

STAR on register, mitte funktsionaalne tööriist.

STARis on üksikute klientide jutustused, mis ei ole juhtimise tasandil kasutatavad.

Aastaid, kui mitte aastakümneid on lubatud liidestumist.

Töötaja peab käsitsi ühest süsteemist teise sisestama andmeid.

S- ja H-veeb on eelmisest sajandist.

Statistika on rahvaluule.

Politseiga hea koostöö - teavitavad, miks tervishoid ei saa sama teha?

SOTSIAALI ANDMEKOGUMISE TULEVIK

- Ligi veerand sajandit Eestis [sotsiaalvaldkonna statistika kogumiseks](#) kasutatud veebipõhise aruandluse süsteem [s-veebi](#) ja [h-veebi](#) kujul on oma aja ära elanud. Andmete esitajatele tähendab kord aastas andmete esitamine rohkelt käsitööd ja tulemusena ei ole kogutud andmete kvaliteet selline, et neid saaks otsuste tegemiseks kasutada.
- Sotsiaalministeerium on käivitanud **sotsiaalhoolekande andmepõhise aruandluse projekti**, mille tulemusena saab s- ja h-veebi loodetavasti peagi pensionile saata ning sotsiaalvaldkonna andmete kogumise ja kasutamise tänapäevaseks muuta.
- Projekti sisu avavad **Sotsiaalministeeriumi hoolekande juhtiv analüütik Marion Rummo** ja **TEHIK projektijuht Liisa Koreinik-Laury**.

MÄRGI KALENDRISSE

- KOHTUMISENI SÜGISEL: Järgmine üritus toimub **16.09 kl 10:00-11:30**
- Kutse saadetakse kalendrisse kaks nädalat enne
- Teema ja kava täpsustub nädal enne
- Kutse saavad kõik, kes on varem kasvõi ühel sarja üritustest osalenud
- Kes ei ole, aga soovib kutseid saada, saab sellest teada anda [SIIN](#)
- Paku välja teema ja/või tule ise esinema!

2. juunil Tallinnas ja
veebiülekanandes

Heaolu- tehnoloogiate festival



Kellele on programm suunatud?

Päeva keskmes on heaolutehnoloogiad ehk tehnoloogiapõhised lahendused, mis aitavad abi ja tuge vajavatel vanemaealistel või erivajadustega inimestel kauem iseseisvalt ja turvaliselt kodukeskkonnas toime tulla, jääda aktiivseks, leevendades samal ajal tervise- ja sotsiaalvaldkonna kulusurvet ja tööjõupuudust.

Programm on mõeldud innovatsiooni ökosüsteemi erinevatele osapooltele:

- riigiasutuste ja kohalike omavalitsuste esindajad,
- teenuseosutajad,
- tehnoloogiaettevõtted,
- teadusasutused ja innovatsioonitoe pakkujad,
- lõppkasutajad ehk inimesed, kellele lahendused on suunatud.

Mis ees ootab?

- Avame ekspertide ja praktikute abiga heaolutehnoloogiate võimalusi.
- Jagame lahenduste arendamise ja kasutuselevõtu kogemusi Eestist ja Põhjamaadest.
- Tutvustame peagi avanevat heaolutehnoloogiate arendusprogrammi.
- Kohapeal toimuvad ekspertide juhitud töötoad, kus läheme süvitsi teemadesse, mis määravad tehnoloogiapõhiste lahenduste kasutuselevõtu edukuse.
- Nii messialal kui ka festival veebis tutvustatakse tehnoloogiapõhiseid lahendusi meilt ja mujalt.

Kuidas saab osaleda?

1

Sündmusel kohapeal osalemine ökosüsteemi osapooltele kutsetega.

2

Veebiülekanne toimub sündmuse pealavalt ja sellest on oodatud osa saama kõik valdkonna arengust huvitatud.



The largest eHealth event in Scandinavia

If you are interested in the Nordic market – or in ideas and experiences of the Nordic countries – join us at Vitalis 2025, May 19-22 in Gothenburg, to get the big picture!

[CONFERENCE PROGRAMME](#)[BUY TICKETS](#)

[Vitalis | May 19-22, 2025 | Gothenburg - The largest eHealth event in Scandinavia](#)

Huvitaja. Kuidas tehnoloogia aitab inimeste eest hoolitseda?

04.04



Paljud inimesed seisavad mure ees, kuidas aidata lähedasi, kes kas ea või terviseprobleemide tõttu ise kodus hakkama ei saa. Kuidas toetada hooldekodus elavaid inimesi nutikamalt ja efektiivsemalt? Tehnoloogial on siin nii mõndagi pakkuda.

Kuidas tehnoloogia aitab meil inimeste eest hoolitseda ja mil viisil tõsta inimeste digipädevusi, vestleme, kui külla tuleb Tallinna Tehnikaülikooli IT Kolledži doktorant-nooremteadur **Palmi Lahe**. Saadet juhhib **Jakob Rosin**.

<https://vikerraadio.err.ee/1609640774/huvitaja-kuidas-tehnoloogia-aitab-inimeste-eest-hoolitseda>

KONTAKT

Kitty Kubo

sotsiaalteenuste innovatsiooni ja tehnoloogia juht

Sotsiaalministeerium

Kitty.kubo@sm.ee



SOTSIAALMINISTEERIUM



Kaasrahanud
Euroopa Liit



Eesti
tuleviku heaks