

## Lasten hoitoaikoja vartioidaan jatkossa kaikissa Tampereen päiväkodeissa sähköisellä järjestelmällä – näin kulkulätkä toimii ja jakaa mielipiteitä

"Pling!", sanoo päivähoidon sähköinen seurantajärjestelmä – Veini Majanen, 2, on nyt lähtenyt kotiin. Tampereen kaikissa päiväkodeissa otetaan tänä syksynä käyttöön sähköinen seurantajärjestelmä. Sen avulla nähdään tarkasti, koska lapset tulevat hoitoon ja lähtevät kotiin.

9.11.2018 07.33 – PÄIVITETTY 12.11.2018 10.20



Anni Aalto on lähdössä Pellervon päiväkodista kotiin poikansa Veini Majasen kanssa. Aalto kirjaa Veinin ulos päiväkodista pyöräyttämällä muovista avaimenperää lastenhoitaja Tuija Rautsialan matkapuhelimen päällä. Samalla naiset vaihtavat Veinin kuulumiset.

OSSI AHOLA / AAMULEHTI

[Kati Kalliosaari](#), Aamulehti

Kaksivuotias Veini Majanen kirmaa keltaisissa kurahousuissaan äitiään Anni Aaltoa vastaan Tampereen Pellervon päiväkodin pihalla.

Äidin työpäivä on päättynyt, ja hän on tullut hakemaan poikaansa kotiin päivähoidosta.

Kaksikko kävelee lastenhoitaja Tuija Rautsialan luokse. Rautsiala kertoo äidille päivän kuulumiset. Lounaaksi tarjottu nakkikastike on maistunut Veinille hyvin, samoin päiväunet.

Ennen kotiinlähtöä Anni Aalto kaivaa taskustaan avainnipun, jonka avaimenperänä on harmaa, muovinen pyörölä. Hän vie pyörölään lastenhoitajan kädessä olevan kännykän päälle, ja kuuluu vaimea pling-ääni.

Samalla päiväkodin sähköiseen seurantajärjestelmään kirjautuu tieto, että Veini Majanen Timjameiden ryhmästä on haettu kotiin.



Anni Aalto näyttää, että kirjautua voi myös päiväkodin eteisessä olevalla seinälaitteella, joka toimii samalla infotauluna. Lapset osaavat hoitaa ilmoittautumisen itsekin.

OSSI AHOLA / AAMULEHTI

## Kaikkiin päiväkoteihin

Tampereen kaikissa päiväkodeissa otetaan tämän syksyn aikana käyttöön NFC (Near Field Communication) -avaimenperätunnisteet, jotka on kytketty varhaiskasvatuksen sähköiseen seurantajärjestelmään.

Sama järjestelmä on käytössä myös monissa naapurikunnissa, kuten Pirkkalassa, Lempäälässä ja Kangasalla.

–Päiväkodeissa on jo muutaman vuoden ajan ollut Päikky-puhelimet, joille henkilökunta on kirjannut lapset sisään ja ulos. Nyt vanhemmat voivat hoitaa kirjautumisen helposti itse tämän lätjän avulla, päivähoidon asiakaspalvelupäällikkö Katri Mantere kertoo.

## Kätevä seinälaite

Osassa päiväkodeista, kuten Pellervossa, on myös seinälaitteita, joilla kirjauksen voi tehdä. Päivähoitoryhmän eteisessä oleva taulu on kätevä varsinkin aamuisin, kun paljon lapsia saapuu samaan aikaan hoitoon.

–Kirjautuminen käy sujuvasti siinä samalla, kun jätämme ulkovaatteet naulakkoon. Veini osaa tehdä sen itsekin, ja hänen mielestään se on jännä juttu, Anni Aalto kertoo.

Seinälaite on ison tablet-laitteen näköinen taulu, jossa on kosketusnäyttö. Se toimii samalla infotauluna, jolta voi katsoa päiväkodin ruokalistan, tiedotteita ja valokuvia.



Isokokoista iPadia muistuttavan taulun alareunassa on pyörylä, jonka päälle tunnistelätkä laitetaan.

OSSI AHOLA / AAMULEHTI

## Lisää turvallisuutta

Seurantajärjestelmä on otettu käyttöön, koska se lisää turvallisuutta. Päiväkodissa on koko ajan tiedossa, ketkä lapset ovat paikalla.

–Hoidettavia on paljon, joten tämä on tervetullut apuväline. Lapset varhain aamulla vastaanottanut hoitaja ei välttämättä ole enää töissä, kun lapsia päivän päätteeksi haetaan kotiin, asiakaspalvelupäällikkö Katri Mantere sanoo.

Puhelimesta löytyvät myös kaikki lasta koskevat tiedot, kuten vanhempien yhteystiedot, varahakijat ja allergiat.

Päiväkotiväen mukaan teknologia ei vähennä, vaan lisää kohtaamisia. Samalla myös tiedonkulku paranee.

–Vanhempi ei enää voi vain ohimennen huikata portilta, että me lähdemme nyt, vaan hänen pitää kävellä hoitajan luokse. Samalla hänen kanssaan voidaan vaihtaa kuulumiset, Pellervon päiväkodin johtaja Merja Saastamoinen sanoo.

## Hoitoajan seuranta

Lätkiä on testattu seitsemässä päiväkodissa yli vuoden ajan. Ne mahdollistavat myös hoitoajan tarkan seurannan ja hoitoaikaan perustuvan laskutuksen, mutta Tampereella sitä ei ainakaan toistaiseksi ole otettu käyttöön.

Pellervon, Vellamon ja Vuoreksen päiväkodeissa hoitoaikaperusteista laskutusta on kuitenkin kokeiltu.

–Se toimi todella hyvin meidän perheessämme, kun me molemmat vanhemmat teemme vuorotyötä. Maksoimme hoidosta vain siltä ajalta, kun Veini oikeasti oli hoidossa. Nyt laskutus menee kymmenen päivän mukaan, Anni Aalto kertoo.

Hoitoajan seuranta toimii kuitenkin apuvälineenä päiväkodin henkilökunnan määrän ja työaikojen suunnittelussa. Järjestelmän kautta nähdään, miten lasten hoitoajat ajoittuvat.



Kaksivuotiaan Mailiksen isä Jarkko Kiilakoski suhtautuu epäillen muovilätkien tuomaan hyötyyn. Hän ei koe, että turvallisuus olisi niiden ansiosta parantunut.

## Jakaa mielipiteitä

Anni Aallon mielestä seurantajärjestelmä on hyvä asia.

–Varmasti se lisää turvallisuutta. Olen itse ammatiltani sairaanhoitaja ja tottunut siihen, että näissä asioissa pitää olla tarkkana.

Kaksivuotiaan Mailiksen isä Jarkko Kiilakoski ei ole yhtä vakuuttunut järjestelmän hyödyistä.

–Olen joskus unohtanut koko asian. Hoitajat ovat sitten leimanneet lapsen sisään tai ulos kuten ennenkin. Hoitoajan mittaukseen ne lätkät soveltuvat hyvin, mutta nyt tämä tuntuu vähän päälleliimatulta.

*Oikaisu 12.11. kello 10.19: korjattu Veini Majasen sukupuoli pojaksi.*

### SEURANTA

## Näin muovilätkä toimii

Jokainen vanhempi saa oman avaimenperän, muovilätkän, jolla hän kirjaa lapsensa aamulla saapuneeksi päiväkotiin ja iltapäivällä pois haetuksi.

Kumpikin vanhempi voi saada oman lätkänsä. Jokaisella lapsella on omansa, sisaruksilla ne ovat eriväriset tai nimikoidut.

Päivähoitoon saapuessa ja sieltä lähdettäessä muovilätkä asetetaan hetkeksi hoitajan Päikky-puhelimen päälle, jolloin kirjautuminen tapahtuu.

Osassa päiväkodeista on myös seinätauluja, joilla sisään- ja uloskirjautumisen voi hoitaa.

Jos on sovittu, että lapsen hakee esimerkiksi isovanhempi, henkilökunta voi hoitaa uloskirjauksen.

Vanhemmat kuittaavat lätkän saaduksi ja se on heillä lainassa niin kauan, kuin lapsi on päivähoitossa tai esiopetuksessa. Sen jälkeen lätkä palautetaan päiväkodille.