



**PIHLAJALINNA** Oy:n toimitusjohtaja Mikko Wiren (vas.) ja Sastamalan koulutuskuntayhtymän johtaja Antti Lahti ovat tuntenneet toisensa jo pitkään. Molemmat olivat kilpaimareita nuoruusvuosinaan Tampereella. Nyt miehet suunnittelevat yhteistyössä Hoikan opistoalueen tulevaisuutta.

## KARKKU

# Hoikka herää eloon

► **Entinen Hoikan** opistoalue Karkussa vastaanottaa ensimmäiset tulokkaat jo huhtikuussa. Silloin Sastamalan koulutuskuntayhtymän aikuisopiskelijat valloittavat osan päärakennuksen alakerasta.

Elokuussa kosmetologiopiskelijat aloittavat koulutuksensa samassa talossa.

Hoikasta kehkeytyy varsin monipuolinen kampusalue, sillä myös Karkun evankelinen opisto on vuokrannut opetustilaa Hoikalta.

Ei kampuksella pelkästään nuoriso viihdy, sillä yksi Hoikan osakkaista, Pihlajalinna Oy aikoo tarjota päärakennuksessa vanhuksille tehostettua palveluasumista.

► Paikalliset uutiset, sivut 4-5

## PAIKALLISET UUTISET

Vammala – Kiikka – Keikyä – Kiikoinen – Suodenniemi – Mouhijärvi – Lavia

► **Kerro uutisvinkisi!** Uutistuottaja Mari Tuohiniemi puh. 010 665 5793.

Iltaisin ja viikonloppuisin puh. 010 665 5788. Sähköposti: toimitus.tyrvaansanomata@sps.fi

**NOSTO**  
”Toiminta  
alkaa  
1.1.2012.”

Mikko Wiren  
Pihlajalinnan toimitusjohtaja



**TOIMITUSJOHTAJA** Mikko Wirenin mukaan Hoikan päärakennuksen tilat ovat hyvässä kunnossa tulevia vanhusten palveluasuntoja varten. Toisen kerroksen huoneista löytyy esimerkiksi invavessat ja joissakin on järvinäköala.

## SUUNNITELMAT

# Ainakin 18 vanhusta saa asunnon Hoikalta

Kerrosta ylempänä opiskelijat ja vanhukset testaavat tulevaisuuden teknologiakotia. Kellarikerroksessa voi uida ja sauna.

MIKA LAMPI

► **Sastamalassa on** pula vanhusten palveluasunnoista, mutta entinen Hoikan opistoalue Karkussa on pian vastaamassa huutoon. Pihlajalinna Oy:n toimitusjohtajan **Mikko Wirenin** mukaan Hoikan päärakennuksen kakkoskerrokseen kunnostetaan 18-paikkainen hoivakoti, jossa tarjotaan vanhuksille tehostettua palveluasumista.

"Tarkoitus on, että toiminta alkaa 1. tammikuuta 2012. Kolmoskerroksesta jää vielä 300 neliötä käyttämättä, ja tulevaisuudessa sinne voisi kunnostaa myös toiset 18 paikkaa vanhuksille", Mik-

ko Wiren sanoo.

Hän arvioi, että Pihlajalinna palkkaa Hoikalle 11 työntekijää. Yhtiöllä on jo melko samantyyppinen palvelukotikonsepti Jämsänkoskella sijaitsevassa Hoivakoti Johannassa.

Wiren arvelee, että ei Hoikan tuleviin palveluasuntoihin ole mitään suurta vanhusryntäystä odotettavissa. Sastamalassa on otettu käyttöön vanhusten tehostetun palveluasumisen palveluseteli, jolla Pihlajalinnaakin uskoo saavansa tulevat asukkaat.

"Vaikka tilat ovat paremmat kuin monissa muissa vastaavissa hoitopaikoissa, niin sijainti on kui-

tenkin melko syrjäinen ja julkiset liikenneyhteydet heikohtot."

Korkeassa päärakennuksessa kulkee hissi, joka voi viedä helposti vanhuksia kellarikerroksen saunatiloihin. Siellä sijaitsee tällä hetkellä vielä ilman vettä oleva terapia-allas, jota Pihlajalinna haluaa hyödyntää myös työikäisten kuntoutustoimintaan.

### Robotiikkaa opiskellaan yläpuolella

Lisää mielenkiintoa Hoikalle tuose, mitä syntyy päärakennuksen kolmoskerrokseen.

"Siellä lähihoitajat opiskelevat ja pystyvät harjoittelemaan todel-

la lähellä vanhuksia", sanoo Sastamalan koulutus kuntayhtymän johtaja **Antti Lahti**.

Päärakennuksen ylimpään kerrokseen rakennetaan uuteen teknologiaan perustuva oppimisympäristö, joka vastaa ikäihmisen tulevaisuuden kotia. Tiloihin aiotaan hoitaa Hoikalla asuvia vanhuksia ja hyödyntää esimerkiksi robotiikkaa, automaatiota sekä tietojärjestelmiä.

Wirenin ja Lahden mukaan mahdolliset hoitorobottikokeilut ovat ohjelmassa vasta vuonna 2013, mutta niistä ei ole vielä tarkempaa tietoa.

Ainakin liikkuvista seinistä ja

liikkuvista saunanlauteista miehet jo puhuvat.

Kyseessä on Pirkanmaan Liiton tukema hanke, johon on saatu EU-rahoitusta. Lahti muistuttaa, että sen takia Hoikan päärakennuksen seinäin on piakkoin pakko alkaa liikkua EU:n tarroja.

[tyrvaansanomat.fi](http://tyrvaansanomat.fi)

- \* OSALLISTU
- \* KESKUSTELE
- \* KOMMENTOI



## Sastamalan pimentäneet sähköka

MIKA LAMPI

► Koko Sastamalan sähköverkko pimeni neljä kertaa viime viikon torstaina ja perjantaina. Katkot olivat noin 10 minuutin mittaisia. Fortumin käyttöpäällikön

Mikko Tegelin mukaan kaksi sähkökatkoa johtu koestustöistä, joita tehti voimalaitoksella Kokemä varressa.

"Koestustyöt keskeytu varmuuden vuoksi Sasta

HOIKAN päärakennuksen alimmassa kerroksessa on terapia-allas, jossa Pihlajalainna haluaisi järjestää työkykyä ylläpitäviä kuntoutuskursseja.

### Keksinnöt

## Robotti voi muistuttaa lääkkeitä tai laulaa

### Pikku Myy tai kaverirobotti uusimpia vemppeleitä

MIKA LAMPI

► Kasvavalle vanhusväestölle on kehitelty esimerkiksi elävältä vaikuttava, pajattava ja siliteltävä pehmohylje ja ruokahuoltoa on ratkottu valmiita annoksia suoltavalta ruoka-automaatilla.

Sanomalehti Keskisuomalaisen mukaan eräs keksintö on Pikku Myytä muistuttava robotti. Robotti tunnistaa vanhuksen puheään ja se voi havaita vanhuksen ilmeistä, milloin tämä on surullinen. Silloin robotti voi piristää vanhusta soittamalla tai laulamalla iloista musiikkia. Robotti osaa kulkea vanhuksen perässä huoneesta toiseen ja se voi tarvittaessa ottaa yhteyden lääkäreihin tai omaiseen.

Yleisradion Keski-Pohjanmaan radion mukaan paikallisen ammattikorkeakoulun tutkimuslaboratorio Ylivieskassa kehittää vanhus ten avuksi robottia, joka voi muistuttaa lääkkeiden otosta sekä tarkkailla terveyden

tilaa. Kaveriksi nimetyn robotin ulkonäkö on tarkkaan harkittu. Robotti on 140 senttiä korkea. Pyöreän pään lalle on sijoitettu nettikamera, sylissä on läppärin näyttö ja kupeilla kaiuttimet.

Robotti ei saa olla liian suuri, muuten varsinkin vanhukset saattavat pelätä sitä. Se ei toisaalta saa olla liian pieni, koska silloin se ei ole uskottava.

Robotti ei myöskään saa olla liian tarkkaan ihmisen näköinen.

Robotin ulkomuodosta on kerätty kokemuksia ulkomailta. Ranskassa oli haastateltu vanhuksia, jotka olivat tämän tavanneet ja 98 prosenttia oli kokenut sen miellyttävänä.

Kaverirobotti osaa liikkuu paikasta toiseen puheohjauksessa. Tulevaisuudessa se voi ottaa myös kosketusnäytön avulla yhteyttä esimerkiksi omaisiin tai lääkäreihin. Englanniksi kommunikoiva robotti ohjelmoidaan suomenkieliseksi. Kaverirobotille kaavailaan myös ajanvieteominaisuuksia, eli palveluvalikkoon on tarkoitus ohjelmoida myös aivojump-paa ja pelejä.

### Hoikka

## Miten tilat jakaantuvat?

- Entisessä Hoikan opiston päärakennuksessa on noin 4 500 neliömetrin tilat. Pihlajalainna Oy:n käyttöön tulee tästä reilut 600 neliömetriä Riippilänjärven puoleisessa siivessä.
- Päärakennuksen ykköskerrokseen

tulee tiloja koulutuskuntayhtymän opiskelijoille.

- Karkun evankelinen opisto on vuokrannut pihapiiristä asuntolat Riippilän ja Heikintalon sekä puolet työtilarakennus Tammistosta.

