

# Hyvinvointiteknologia turvaa työllisyyden

Korjausrakentaminen kysyy talonrakentajia

AILA VÄIKKÄ

► **Vammalan ammattikoulun** elektroniikka-alan opettaja **Hannu Kaunisto** on innoissaan. Hänellä on ainutlaatuinen tilaisuus kehittää omaa alaansa.

"Siirryn Hoikan opistolla toteutettavan KOTI-hankkeen vetäjäksi", hän kertoo.

Hankkeella etsitään hyvinvointiteknologian sovellutuksia vanhusten kotiympäristöön. Mukaan tulee sekä sosiaali- että tekniikan puolen opiskelijoita ja alan yrityksiä.

Teknologian keinoin pystytään huomaamaan esimerkiksi vanhuksen kaatuminen, ja hoitaja pääsee tiedon saatuaan näin nopeasti apuun.

Tulevat elektroniikka-asettajat asentavat ja huoltavat näitä laitteita. Kaunistolla on hyvä tuntuma alan tähän päivään. Hän kertoo esimerkiksi, että kyseisten laitteiden huollon hallitsee

vain harva.

"Oppilaitoksella on mahdollisuus tehdä paikallisia sovelluksia. Jopa uusi ammattinimike on mahdollinen", Kaunisto kertoo innostuneena.

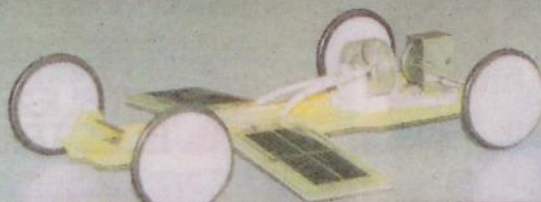
## Eläköityminen iskee rakentajiin

Talonrakentajien ammattiohjeopettaja **Tapio Alanko** kertoo, että noin 95 prosenttia nyt valmistuneista työllistyi omalle alalle. Tosin jokunen lähti armeijaankin.

"Alan työllisyys säilyy hyvänä, sillä seuraavan 10 vuoden aikana huomattava osa alan opettajista, mestareista ja työntekijöistä siirtyy eläkkeelle. 90-luvun laman aikana ei koulutettu lainkaan rakentajia, joten työvoimasta puuttuu yksi sukupolvi", arvioi Alanko.

Korjausrakentaminen lisääntyy. Maan 60-70-luvulla tehdyt rakennukset tulevat korjausikään.

"Eikä tähän alaan vaikuta Kiina-ilmiö. Sastamalan kerrostaloja ei voi rakentaa Kiinassa."



**SENTAJIKSI** valmistuneiden työnäkymät ovat hyvät. Kahdeksasta Vammalan ammattikoulusta valmistuvasta viidellä on työpaikka ainakin kesäksi, ja vain yksi etsii vielä töitä. Opettaja Hannu Kaunisto siirtyy vetämään Hoikan KOTI-projektia.