

Älylattia voi lähettää tiedon kaatumisesta kännykkään

Heli Tuominen

Kehittyvä tekniikka helpottaa tulevaisuudessa ikäihmisten kotona asumista. Esimerkiksi jos talon asukas kaatuu, älylattia lähettää hälytyksen määrättyyn kännykkään.

"On myös erilaisia nostamisen apuvälineitä, paloturvallisuuteen liittyviä ratkaisuja tai kaidehissejä. Myös kevyemmät rollaattorit ja sähkömopot vaativat kehittelyä", luettelee Sastamalan

koulutuskuntayhtymän (Sasky) projektipäällikkö **Hannu Kaunisto**.

Hän vetää Saskyn Koti-hanketta, jossa Karkun Voimarinteelle suunnitellaan ja rakennetaan ikääntyville, liikuntarajoitteisille ja muille erityistarpeita vaativille henkilöille teknologiaan nojautuva tulevaisuuden koti.

Asunnonmuutostyöt ovat usein edellytys kotona pärjäämiselle. Kunnat myöntävät valtion varoista korja-

usavustuksia vanhusväestön ja vammaisten asuntojen korjaamiseen. Avustuksen enimmäismäärä on 40 prosenttia hankkeen hyväksytyistä kustannuksista.

Jokaisessa kunnassa toimii korjausavustusneuvoja, jolta voi kysyä apua avustuksen hakemiseen. Kunnat tarjoavat ikäihmisten kotona asumiseen myös muita tukimuotoja, kuten kotihoitoa, päivätoimintaa, kuljetuspalveluja ja omaishoidontukea.