

maan samalla miten paikan päällä jaksetaan. Oman haasteensa tuovat tietenkin muistiongelmat, tällöin hoitajamme ovat auttaneet asukkaita laitteiden käytössä, kertoo Vanhaintuki Ry:n toiminnanjohtaja Tiina Rauhalaakso.

Pilottiin on oltu tyytyväisiä myös seurakunnassa. Kirkkoherra Ala-Prinkkilän mukaan Akkunon kaltaiset ratkaisut ovat tärkeä osa nykyaikaa ja ne tukevat oikein käytettynä myös seurakunnan tekemää työtä.

– Tämä on juuri se suunta, johon meidänkin täytyy mennä, sillä näin saamme tavoitettua entistä paremmin alueen ihmisiä. Harvasta tilaisuudesta pitämisen netin kautta oli suoraviivaista ja lähetyksen tekemiseen varatun kannettavan tietokoneen voi ottaa helposti mukaan vaikkapa kesän rippileireille. Sisälön tuottaminen ei ole enää yhteen paikkaan ja kelloaikaan sidottua, toteaa Ala-Prinkkilä.

Akkuna-pilotti jatkuu SE-Kissä aina vuoden 2017 loppuun asti. ERUDITE-hanke puolestaan jatkuu aktiivisena vielä vuoden 2018 keväteen saakka, minkä jälkeen alkaa kaksivuotinen monitorointivaihe, jonka tarkoituksena on panna täytäntöön hankkeen aikana työstettävä alueellinen toimintasuunnitelma. Hanketta rahoitetaan Interreg Europe -rahoitusohjelmasta, joka puolestaan toimii Euroopan aluekehitysrahaston alaisena rahastona.

## Digikahvilat ovat matalan kynnyksen oppimispaikkoja

Reetta Pitkäkoski, teksti ja kuva

**S**uupohjan kehittämissyhdistyksen toteuttanut vuosien varrella useita kylien kehittämissä ja aktivointihankkeita. Marraskuulla alkamassa on uusi hanke, jolla pyritään edistämään sähköisten palvelujen kehitystä ja käyttöönottoa kylillä. Hanke toteutetaan koko Etelä-Pohjanmaan alueella, Suupohjan alueen osuudesta vastaa kehittämissuunnittelija **Tuija Takamäki**.

– Hankkeessa on mukana neljä eri Leader-ryhmää, joista jokaiselle on valittu oma teemansa. Kukin ryhmä keskittyy yhteen asiaan, tekee taustatyön ja pilotoinnin, ja tuo toimintamallit muiden ryhmien käyttöön. Suupohjan alueen teemana on digitaalisuus palveluiden ja viestinnän välineenä, Takamäki kertoo.

Teknisten laitteiden ja sähköisten palvelujen lisääntyessä ihmisiltä vaaditaan yhä enemmän tietoa, osaamista ja rohkeutta uusien laitteiden ja palvelujen käyttöönotossa. Hankkeella halutaan tuoda helpotusta tähän haasteeseen.

– Aloitamme kartoittamalla kylien ja yhdistysten tarpeita. Tavoitteena on tuoda digitaalisuutta kylille



Digitaalisuus palveluiden ja viestinnän välineenä on kehittämissuunnittelija Tuija Takamäen vastuualue uudessa, koko Etelä-Pohjanmaan alueen kattavassa hankkeessa. Hanke on parivuotinen.

ja sellaisille kohderyhmille, joille ei digilaitteiden käyttäminen ole niin tuttua. Samalla pyrimme digitaalisuuden avulla edesauttamaan kylillä asumista ja lisäämään yhteisöllisyyttä, hän jatkaa.

**Nuoret mentoreiksi.** Toteutettavia teemoja on Takamäen mukaan useita. Alussa tehdyn tarvekartoituksen pohjalta aiotaan pitää muun muassa neuvontatilaisuuksia, joissa keskitytään tiettyihin kokonaisuuksiin. Jokaisen tilaisuuden sisältö mietitään sen mukaan,

missä asioissa ihmiset kokevat tarvitsevansa eniten apua.

– Sisältöjä voi olla esimerkiksi ikäihmisten perusosaaminen, tietoturvalisäasiat, mobiiliyhteydet, pilvipalvelut tai vaikka pankkiohjelmien käyttöopastus. Erilaisia tilaisuuksia järjestetään ainakin viisi, Takamäki kertoo.

Hankkeessa halutaan hyödyntää nuorten osaamista digiasioissa.

– Yritämme saada nuoria mukaan mentoreiksi neuvontatilaisuuksiin. Siten

voimme samalla lisätä sukupolvien välistä yhteistyötä ja yhteisöllisyyttä.

**Oppimispaikka.** Yksi hankkeen teemoista on kiertävät digikahvilat, joita järjestetään kylien kokoontumispaikoissa, kuten kylätaloilla. Digikahviloista saa henkilökohtaista neuvontaa esimerkiksi erilaisten laitteiden tai sovellusten käytöstä.

– Ideana on, että digikahvilat ovat matalan kynnyksen oppimispaikkoja, joissa jalkautetaan henkilökohtainen neuvonta lähelle käyt-

täjiä. Siellä voidaan vaikka yhdessä opetella, miten otetaan videopuhelu Etelä-Suomessa asuville lapsenlapsille, Takamäki ideoi.

Digikahvilat ovat kaikille avoimia kohtaamispaikkoja.

– Digikahvilaan voi tulla muuten vain kahville ja tapaamaan tuttuja, vaikkei apua digiasioissa tarvitsekaan. Halutessaan voi kuitenkin samalla kysyä mieltä askarruttavista asioista, Takamäki toteaa.

**Virtuaaliharrastus.** Hankkeen myötä kylillä järjestetään myös erilaisia virtuaalisia harraste- ja kyläpäiviä. Päivien tarkoitus on tarjota kyläläisille uudenlaisia harrastusmahdollisuuksia.

– Järjestämme esimerkiksi ohjattuja liikuntatunteja videolaitteiden avulla siten, että ohjaaja on videoyhteyden päässä.

Takamäki uskoo, että digitaalisuuden avulla harrastusmahdollisuuksia sivukylillä voidaan lisätä.

– Monissa paikoissa voi olla vetäjäpula, eikä jumpaohjaajaa saada lähtemään pitkän matkan päästä muuttaman osallistujan vuoksi. Virtuaalitunnit voisivat olla ratkaisu tähän ongelmaan ja samalla ne toisivat enemmän vaihtoehtoja harrastamiseen kylien asukkaille.

## Leader Suupohja mukana seutuverkon rakentamisessa

Reetta Pitkäkoski, teksti ja kuva

**S**uupohjan Kehittämisyhdistyksen eli Leader Suupohjan tavoitteena on Suupohjan alueen ja sen elinkeinojen kehittäminen ja työpaikkojen luominen. Yhdistys myöntää rahoitusta erilaisiin hankkeisiin ja yritystukiin, ja tekee yhteistyötä monien toimijoiden kuten yritysten, järjestöjen ja julkisen sektorin kanssa.

Kehittämisyhdistyksen toiminnanjohtaja **Paavo Mattilan** mukaan Leader on ollut mukana myös seutuverkon rakentamisessa alusta lähtien.

– Se on kuulunut Kehittämisyhdistyksen painopistealueisiin jo pitkään, niin kauan kuin muistan. Tässä uudessakin Suupohjan kehittämissuunnitelmassa on yhtenä painopisteenä Digitaalinen Suupohja, hän toteaa.

**Lisää yritystoimintaa.** Mattilan mukaan alunperin läh-

tökohta oli se, että seutuverkko rakennettiin kuntien keskusten välille. Leader on vuosien varrella tukenut useita eri hankkeita, joilla verkkoa on laajennettu huonojen yhteyksien päässä olleille sivukylille.

– Me olemme olleet laajentamassa verkkoa sellaisiin kyliin, joissa on ollut kiinnostusta ja tarvetta parempiin yhteyksiin. Omalta osaltamme olemme auttaneet, että yhteydet on saatu kohtuullisen hintaisiksi. Olemme myös tukeneet ja rahoittaneet yritystoimintaa, jota on syntynyt seutuverkon myötä, Mattila toteaa.

Yhdistyksen tavoitteena on ollut, että seutuverkko laajenisi mahdollisimman laajalle, siihen saataisiin paljon liittyjiä ja että sen myötä syntyisi uusia palveluja.

– Sen myötä, että meillä on kuituverkko, alueelle on tullut myös kuituverkon rakentajia ja muita alan osajia. Toiveenamme on, että



Suupohjan Kehittämisyhdistyksen toiminnanjohtaja Paavo Mattilan mukaan Suupohjan alueella on realistiset mahdollisuudet tulla tunnetuksi tietoliikenneyhteyksien kehittäjänä ja edelläkävijänä.

seutuverkon laajenemisen myötä yhä enemmän syn-

tyisi yritystoimintaa siihen ympärille.

**Merkitys kasvaa.** Mattilan

mukaan seutuverkon rakentaminen on ollut kunnilta merkittävä investointi. Hän näkee Suupohjan tietoliikenneyhteyksien suhteen edelläkävijänä ja pitää tärkeänä, että sitä asemaa ylläpidetään jatkossakin.

– Maantieyhteydet tänne Suupohjaan ovat kohtuulliset, mutta rautatietä tai lentokenttää tänne on hankalampi saada. Näin ollen se on suuri valtti, että tietoliikenneyhteydet täällä ovat niin sanotusti viimeisen päälle. Se on Suupohjan valtti, joka mahdollistaa sen, että asukkaat ja yritystoiminta alueella säilyy. Toivottavasti se houkuttelee alueelle myös uusia tuloja, Mattila pohtii.

Hän uskoo tietoliikenneyhteyksien merkityksen tulevaisuudessa entisestään kasvavan.

– Etä-työn tekeminen tulee lisääntymään merkittävästi samoin kuin sähköinen kaupankäynti. Molemmat edellyttävät hyviä yhteyksiä, Mattila ennakoii.