

23.1.2012

INNOVAATORAHASTON VAROILLA RAHOITETTAVIEN HANKKEIDEN HAKEMUKSET
23.1.2012/PERUSTELUT

1

Stadi.TV 2010-2012 / Yhteistyöhanke

Tavoite on luoda Helsinkiin ja Helsingin seudulle paikallinen televisio-kanava, joka toteutetaan monikanavaisena audiovisuaalisena palveluna. Stadi.TV on katsottavissa sekä verkko- ja mobiililähetyksinä että Welhon kaapelitelevisioverkossa.

Kolmen vuoden kokeiluvaiheen aikana Stadi.TV toteutetaan Forum Viriumin, Arcada -ammattikorkeakoulun, m-cultin ja Helsingin kaupungin yhteistyöhankeena, jossa FVH:n vastaa hankkeen kokonaiskoordinoinnista ja verkkosovellusten kehittämisestä, Arcada kaapelikanavasta ja toimituksesta ja m-cult yhteisötuotannon tuesta ja koulutuksesta. Helsingin kaupunki tuottaa kanavalle julkista sisältöä (mm. kaupunginvaltuuston kokoukset ja ylipormestarin asukasillat).

Ideana on luoda uusi helsinkiläisille suunnattu avoin ja paikallinen yhteisötelevisiokonsepti, jossa kaupunkilaisilla ja heidän yhteisöillään on mahdollisuus tuottaa omaa mediasisältöä ja jakaa sitä Stadi.TV:n kautta.

Stadi.TV:n kolmivuotisen jalkauttamishankkeen kolmas vuosi keskittyy seuraaviin tavoitteisiin:

1. Tavoite: Rakentaa iso yhteinen Stadi.tv! Olla enemmän kuin osien summa
2. Tavoite: Kertoa ja opettaa kaupunkilaisille, miten videoita voi tehdä itse
3. Tavoite: Lisätä yhteisöllisyyttä

Forum Virium Helsinki (FVH) hakee vuodelle 2012 innovaatorahastosta 300 000 euroa.

2

HSPACE – Hybriditilat tulevaisuuden kouluissa / Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy:n hanke

HSPACE innovoi, tutkii ja kehittää tiloja, laitteita ja sovelluksia oppimisympäristöihin sekä oppilaitosten ajanviettopaikkoihin. Keskiössä on ihminen ja hänen tarpeensa, suunnittelussa käytetään Design For All-periaatetta. Kehitettävät ratkaisut ja sovellukset pyritään ottamaan käyttöön nopeasti ja pienillä kustannuksilla. Mukana hankkeessa on Metropolia ammattikorkeakoulun kulttuurin ja luovan alan klusterin digitaalisen viestinnän ja muotoilun koulutusohjelmat. Kehittämiskohteet ovat Metropolian omat tilat sekä Vuosaaren peruskoulu.

23.1.2012

Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy anoo HSPACE -hankkeelle vuodelle 2012 aikaisemmin (Khs 6.9.2010, 975 §) sidotusta rahoituksesta 72 900 euroa.

3

Urbaani luovuus -hanke / Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy:n hanke

Urbaani luovuus 2012-hanke on kytketty tulevaan Helsingin kaupungin juhluvuoteen 2012 (World Design Capital ja 200 vuotta pääkaupunkina). Toimenpiteet perustuvat Urbaani luovuus-hankkeen (2007–2010) tulosten jatkokehittelyyn. Yhteistyötä on tehty kehitysyritys ADC (Art and Design City Helsinki) Oy:n kanssa ja Arabiaa on kehitetty etenkin vierailu- ja matkailukohteena Arabia näkyväksi -ohjausryhmässä. Avainhenkilönä on toiminut alueen ADC:ssä matkailukoordinaattorina työskentelevä Sari Snellman. Tavoitteena on, että hankkeen tulokset olisivat Arabianrannan lisäksi skaalattavissa tukemaan koko Helsingin ja metropolialueen matkailua. Uutena yhteistyökumppanina mainittakoon Hub Helsinki. Urbaani luovuus kutsui yhteen Arabian rannan toimijat tavoitteena hyvien käytäntöjen kokoaminen alueella elinvoimaisten verkostojen luomiseen.

Hankkeen hallinnoija on Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy. Metropolia Ammattikorkeakoulu Oy anoo vuodelle 2012 aikaisemmin (Khs 6.9.2010, 975 §) sidotusta rahoituksesta 70 000 euroa.

4

Digitaaliset pelit osana tulevaisuuden elinkeinoperustaa Helsingissä ja Suomessa / Nuorisosiainkeskuksen hanke

Yksi pelialan tulevaisuuden kehityksen este on tiedollinen ja käsityksellinen kuilu opettajien, kasvattajien ja nuorten kanssa toimivien tahojen ja pelaavien nuorten välillä. Tämän kuilun poistamisen ehtona on tiedon lisääminen nuorten pelitoiminnasta ja pelialan potentiaalista työnantajana. Nuorisosiainkeskuksen vahvuus yhdessä kumppanuustoimijan The Group ry:n kanssa on päivittäinen elävä kontakti nuoriin. Toteuttavassa koulutuksessa tarvittava sisältö syntyy nuorten omien pelitottumusten, kokemusten, tarpeen, harrastuksen syvyyden ja tulevaisuuden toiveiden pohjalta. Nuoret tuottavat tietoa ja samalla toimivat refleктоivana tahona kasvattajien kysymyksille ja keskustelun avauksille pelitoiminnasta. Nuorten omakohtaiset kokemukset ovat nuorisosiainkeskuksen ainutlaatuinen mahdollisuus myös alan teollisuuden kanssa tehtävässä yhteistyössä. Alan yksi ongelma on pelien kehittämisestä kiinnostuneiden nuorten tavoittaminen.

Perimmäisenä tavoitteena hankkeessa on mahdollistaa nuorten kehittyminen peliteollisuuden ja pelien ympärille liittyvän elinkeinoelämän

23.1.2012

asiantuntijoiksi ja osaajiksi, jotka tulevaisuudessa voivat perustaa omia yrityksiä alalle ja työllistää mahdollisesti paitsi itsensä myös kaveripiiriään. Tämä edellyttää, että nuoret saavat jo varhaisessa vaiheessa tukea harrastuksessa edistymiseen ja sen kehittämiseen, mitä tapahtuu jo muiden harrastusten, kuten musiikin ja liikunnan puitteissa. Opettajien, kasvattajien ja lastensuojelun henkilöstön kouluttaminen pelaamisesta, pelikulttuurista ja pelialan mahdollisuuksista on keskeisessä asemassa.

Tämän tavoitteen saavuttamiseksi nuorisoasiainkeskus hakee rahoitusta hankkeeseen, jonka tarkoituksena on luoda pelaamiseen liittyvä koulutus opettajien ja muiden nuorten kanssa työskentelevien ammattilaisten tarpeeseen.

Nuorisoasiainkeskus anoo rahoitusta 245 000 euroa rahoitusta vuodelle 2012. Lisäksi anotaan sidottavaksi vuosille 2013–2014 yhteensä 305 000 euroa.

5

Helsingin kaupungin elinkeinopalvelun innovatiivinen yrityskasvu / Talous- ja suunnittelukeskus, elinkeinopalvelu

Projekti jatkaa 1.9.2005 kokeiluna alkanutta ja vuosina 2006–2010 jatkunutta Helsingin kaupungin elinkeinopalvelun Digitaalisten sisältöjen ja palvelujen pk-yritysten kehittämispalvelu-projektia. Projektia päivitettiin vuodelle 2011 nimeään myöden soveltumaan entistä paremmin Helsingin kaupungin elinkeinostrategian mukaisiin tavoitteisiin kohderyhmän, toimintatapojen ja yhteistyökumppanuuksien osalta. Hankkeen kohderyhmä laajennettiin innovatiivisiin kasvua hakeviin pk-yrityksiin. Tämä kattaa paremmin Helsingin kaupungin vahvoista kasvualoista tietointensiiviset liike-elämän palvelut ja luovat alat. Innovatiivisella yrityskasvulla korostetaan kasvua, joka perustuu innovatiivisiin tuotteisiin, palveluihin ja toimintatapoihin, eikä esim. yritysostoihin. Kriittistä kasvun jatkumisessa on suuntautuminen maailman markkinoille sekä tarjoaman toistettavuus ja skaalautuvuus.

Talous- ja suunnittelukeskuksen elinkeinopalvelu anoo 520 000 euron rahoitusta vuodelle 2012.

6

Verkkoterkkari -hanke / Terveyskeskuksen hanke

Verkkoterkkari -hanke on kevästä 2011 toiminut yhteistyössä Helsingin kaupungin nuorisoasiainkeskuksen hallinnoiman Verken (Verkko-nuorisotyön valtakunnallinen kehittämiskeskus) kanssa. Verkeen kuuluu moniammatillinen tiimi, jonka osana verkkoterkkarit toimivat. Verkkoterkkari -hanketta on toteutettu hankesuunnitelman mukaisesta vuo-

23.1.2012

den 2009 alusta. Hankkeessa on työskennellyt projektikoordinaattori sekä kolme terveydenhoitajaa. Verkkoympäristöt ovat auki iltaisin ja kesään 2011 asti myös viikonloppuisin. Omat Facebook-sivut avattiin tammikuussa ja niitä päivitetään tiedotteilla ja kysymyksillä/vastauksilla päivittäin. Pulmakulma-chat sekä Twitter kokeilu alkoivat syyskuussa. Vuoden 2011 aikana on järjestetty koulutusta Helsingin kaupungin kouluterveydenhoitajille teemalla ”Sosiaalisen median ympäristöt ja verkkopelaaminen”. Tarkoituksena on toimia yhdessä nuorten pelinrakennusryhmän kanssa tuomalla mukaan työntekijöiden ammatillinen osaaminen terveyttä edistäviin peleihin, tavoitteena löytää entistä paremmin verkossa olevat pojat.

Terveyskeskus anoo aiemmin (20.12.2010, 1389 §) sidotusta rahoituksesta 230 000 euroa vuodelle 2012. Lisäksi anotaan vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuuden, 65 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

7

Terve asunnoton -hanke / Terveyskeskuksen hanke

Kokeilun tavoitteena on vähentää asunnottomien sairastuvuutta ja parantaa Hietaniemenkadun palvelukeskuksen asiakkaiden elämänlaatua ja terveyttä sekä tukea itsehoitokykyä. Lisäksi tavoitteena on vähentää pitkäaikaisasunnottomuutta löytämällä uusia palveluratkaisuja sekä vähentää asunnottomien ennaltaehkäistävässä olevia päivystyskäyntejä ja sairaalajaksoja.

Vuosi 2011 on hankkeen kolmas toimintavuosi. Näiden kolmen vuoden aikana hanke on selkeästi löytänyt paikkansa ja vakiintunut keskeiseksi toimijaksi asunnottomien terveystalouden tuottajana ja ennalta ehkäisevän terveystalouden tekijänä. Hankkeella on tällä hetkellä kaksi osa-aikaista lääkäriä ja kaksi täysipäiväistä sairaanhoitajaa. Toinen sairaanhoitajista keskittyy yhdessä hankkeen lääkärin ja muiden pitkäaikaisasunnottomien asumispalveluyksiköiden kanssa uuden mobiilin palvelukonseptin luomiseen ja asuntoloiden asiakkaiden ohjaamiseen tavanomaisten terveystalouden piiriin.

Yhtenä keskeisenä komponenttina hankesuunnitelmassa on kehittää toimintamalli, jossa potilaan tila voidaan kokonaisvaltaisesti arvioida asuntoloissa. Tämän edellyttämä mobiiliyhteyksillä toimiva potilastietojärjestelmä on saatu käyttöön ja tämän käytöstä kertyneet kokemukset ovat olleet hyvät.

Vuonna 2011 hanke on jatkanut asunnottomille suunnattujen terveystalouden kehittämistä, erityisesti jalkautuvan työn ja mobiilipalvelukonseptin parissa. Painopisteenä on ennaltaehkäisevä työ ja tavoite kohentaa asunnottomien terveydentilaa ja elämänlaatua, joka heijastuisi myös akuuttihuoneiden terveystalouden (päivystys ja sairaalahoi-

23.1.2012

tojaksot) käytön vähenemisenä. Mainittujen palveluiden lisäksi hankkeessa on pilotoitu hyvällä menestyksellä mm. ennaltaehkäisevää jalkahoitoa (asunnottomien joukossa on mm. diabeetikkoja ja muita riskiryhmiä) ja yhteistyötä mm. jalkautuvan psykiatrian erityishoidon poliklinikan ja A-klinikan kanssa on saatu erittäin hyviä kokemuksia.

Terveyskeskus anoo 100 000 euroa jatkorahoitusta vuodelle 2012. Lisäksi anotaan vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuuden, 111 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

8

Antikoagulanttihoidon omahoidon ja sähköisen hoitopalautejärjestelmän kehittäminen terveysasemilla / Terveyskeskuksen hanke

Paloheinän terveysasema on ollut hankkeen ensimmäinen pilottiase-
ma. Töölön terveysaseman pilotti alkoi syyskuussa, tällä hetkellä oma-
hoitoon on koulutettuna noin 10 % töölöläisistä antikoagulaatiohoitoa
saavista potilaista. Syksyn aikana järjestetään info-tilaisuudet projektiin
mukaan tulevilla 13 terveysasemalla, tämän jälkeen koulutukset minkä
jälkeen terveysasemat aloittavat työryhmäkoulutukset. Keväällä 2012
projektiin tulevat mukaan loput 11 terveysasemaa. Projektin seuranta ja
arviointi jatkuu INR-tasoja ja arvoja seuraten sekä kyselyjen avulla.

Terveyskeskus anoo aiemmin (6.9.2010, 975 §) sidotusta rahoituksesta
100 000 euroa vuodelle 2012. Lisäksi anotaan vuonna 2011 käyttämät-
tä jäävän rahoitusosuuden, 70 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi
vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

9

Ruista ranteeseen -hanke / Terveyskeskuksen hanke

Hanke on Helsingin terveyskeskuksen sekä Terveyden ja hyvinvoinnin
laitoksen vuonna 2008 yhteistyössä kehittämä alueellinen terveyden
edistämisen toimintamalli, jossa kansanterveystyön ja terveysasemien
ammattilaiset tapaavat väestöä heidän omassa päivittäisessä asuin-
ympäristössään. Tavoitteena on kaventaa Helsingin väestön terveys-
eroja ja tukea omatoimista terveyden edistämistä. Vuoden 2011 ke-
väällä on järjestetty viisi erillistä terveystapahtumapäivää. Terveyspäi-
viä on suunniteltu järjestettävän seuraavan kerran keväällä 2012 ja tar-
koitus olisi jatkossa kohdentaa kunkin Helsingin alueen terveyspäivät
niille terveysaseman alueille, joissa seurannan mukaan elintapoihin liit-
tyvät alueelliset erot ovat selvästi suuremmat kuin muilla alueilla.
Suunnitelmat vuoden 2012 alueellisista tapahtumista tehdään syksyn
2011 aikana.

Terveyskeskus anoo 20 000 euroa rahoitusta vuodelle 2012.

23.1.2012

10

Ryhmätoiminnan ja ryhmävastaanoton uusi palvelukonsepti kaupunginsairaalan erikoislääkäripoliklinikoilla / Terveyskeskuksen hanke

Hankkeessa on vuoden 2011 aikana kartoitettu ajanvarauspoliklinikoiden (sisätaudit, neurologia, fysiatria ja geriatria) toteuttamiskelpoiset ryhmät. Projektiaikana pilotoidaan erilaisia ryhmien toteuttamismalleja mm. ensitietoryhmiä. Kevään aikana järjestettiin ensitietoryhmiä kardioversioon meneville potilaille, keliakiapotilaille ja muistisairaiden omaisille, joista asiakaspalautte oli erittäin hyvää. Syksyllä pilotoidaan ensitietoryhmää koliittipotilaille. Samalla työstetään ryhmätoiminnan runkoa ja perusmallia ja toteutetaan ryhmävastaanottojen ja -toiminnan prosessikuvaus. Ryhmätoiminnan toteuttajina ovat kaupunginsairaalan ja terveysasemien moniammatilliset tiimit ja kolmas sektori. Projektin aikana on käynnistynyt yhteistyö mm. Keliakialiiton, Nuorten diabetesyhdistyksen ja Metropolia AMK:n kanssa sekä HUS:n eri yksiköiden ja Vertaisreseptihankkeen kanssa. Tavoitteena on innostaa työntekijöitä ryhmien ohjaamiseen ja ryhmänohjaajien valmentajatyypin koulutuksen suunnittelu on käynnistynyt yhteistyössä Metropolia AMK:n kanssa. Helsingin itsehoitoportaalia kehitetään yhdessä muiden terveyskeskuksen toimijoiden kanssa. Itsehoitoportaalilla tuetaan potilaiden mahdollisuutta itsehoitoon mm. tiedottamalla keskitetysti terveyskeskuksen ryhmätoiminnasta. 28.9.2011 käynnistyi suunnittelu- ja kehittämissyhteistyö tietohallinnon kanssa kaupunginsairaalan erikoislääkäripoliklinikoiden sähköisestä asiointista. Tavoitteena on pilotoida sähköistä asiointia sekä erikoislääkäripoliklinikoiden toiminnassa että ryhmätoiminnan tukena (tekstiviestimuistutukset, yksisuuntainen/ kaksisuuntainen viestintä ja sähköinen ajanvaraus).

Terveyskeskus anoo 95 000 euroa rahoitusta vuodelle 2012.

11

Psykiatrian konsultaatiopoliklinikan konsultoiva maahanmuuttajatyöryhmä / Terveyskeskuksen hanke

Henkilöiden rekrytointi hankkeeseen alkoi keväällä 2011. Haastattelujen perusteella työryhmään valittiin 2 psykologia, 2 sairaanhoitajaa ja yksi sosiaaliohjaaja, minkä lisäksi ryhmään on haussa yksi psykiatri. Työntekijät aloittavat työnsä vuoden 2011 loppuvuoden aikana. Työryhmälle on vuokrattu työtilat Herttoniemen sairaalasta, josta alustavan suunnitelmaan mukaan on tarkoitus muuttaa Auroran sairaalasta vapautuviin tiloihin. Hankkeelle ollaan perustamassa ohjausryhmää, johon on pyydetty edustajat psykiatrian osastolta, sosiaalivirastosta sekä kolmannen sektorin toimijoista. Ohjausryhmän puheenjohtajana toimii johtajapsykiatri.

23.1.2012

Terveyskeskus anoo aiemmin (23.5.2011, 530 §) sidotusta rahoituksesta 354 000 euroa vuodelle 2012. Lisäksi anotaan vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuuden, 293 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

12

Kohtaamispaikka@lasipalatsi / Kaupunginkirjaston hanke

Helsingin kaupunginkirjaston Lasipalatsin Kohtaamispaikka on uusia palveluja ja kumppanuuksia kehittävä palvelupiste. Palvelupisteestä voivat kaupunkilaiset saada maksuttomasti neuvoja oman tietokoneen ongelmissa, sähköisessä asioinnissa, yrittäjyydessä ja työnhaussa. Kohtaamispaikan palvelut tuotetaan yhteistyössä yritysten ja yhteisöjen kanssa.

Kohtaamispaikan tehtävänä on testata uusia kirjastopalveluita ja kerätä palautetta kaupunkilaisilta sekä yhteistyökumppaneilta tulevan Keskustakirjaston suunnittelun tueksi.

Kohtaamispaikasta on muodostunut tapahtumapaikka, jossa yhteistyökumppanit järjestävät rekrytointi-, koulutus- ja teematapahtumia. Kohtaamispaikalle vakiintuneet yhteistyökumppanit ovat Helsingin työ- ja elinkeinotoimisto Kamppi, Helsingin kaupungin Helsinkirekry, Yritys-Helsinki, Culminatum Innovation Oy ja Ikäihmisten tietotekniikkayhdistys Enter ry.

Kohtaamispaikan toimintaa uudistetaan vuonna 2012 kehittämällä Urban Office Kaupunkitoimiston palveluita. Tarkoituksena on kehittää Helsingin keskustaan kaikille avoin kaupunkiverstas, Fab Lab, jossa kaupunkilaisilla on mahdollisuus oppimiseen, tekemiseen ja omien tietojen sekä taitojen jakamiseen. Tila on avoin yrittäjille, työnhakijoille, yksittäisille kaupunkilaisille, yrityksille ja yhdistyksille. Fab Lab mahdollistaa kaupunkilaisille helpon tavan esineiden suunnitteluun ja tekemiseen ja käyttäjien luoma verkosto opastaa ja tukee muita käyttäjiä.

Fab Labiin tullaan hankkimaan laitteet ja ohjelmat omien prototyyppien suunnitteluun sekä 3 D tulostin ja laser-leikkuri mallien tekemiseen. Fab Lab tulee toteuttamaan "Users as designers"-toiminta-ajatusta, jonka mukaan käyttäjät voivat halutessaan myös jakaa suunnitelmansa avoimen lähdekoodin kautta muiden käyttäjien jatkojalostamista varten. Fab Labin keskeinen idea on tiedon jakaminen, kierrätysmateriaalien käyttö ja uudenlainen suhtautuminen tavaroihin sekä jakeluteihin. Tavoitteena on luoda kansalaistiedon ja -taidon jalostamo, älykös työtila, joka saa ideat, tiedot ja taidot kohtaamaan.

Mediakirjasto on kaikille avoin ja maksuton kirjaston toimintapiste. Perinteisten kirjastoaineistojen lainaamisen lisäksi asiakkaille tarjotaan

23.1.2012

mahdollisuus lainata mm. digikameroita oman median tuottamiseen. Mediakirjastossakin tarjotaan Kohtaamispaikan jo vakiintuneita palveluita: Läppäritohtori, Läppärikerho ja tietokoneen käytön alkeita. Läppäritohtori auttaa oman tietokoneen ongelmissa ja Läppärikerhoon voi tulla oman kannettavan kanssa oppimaan.

Kaupunginkirjasto esittää, että kaupungin innovaatorahastosta 6.9.2010, 975 § sidotusta määrärahasta myönnetään vuodeksi 2012 yhteensä 375 000 euroa, josta 350 000 Kohtaamispaikka@lasipalatsin toimintaan ja 25 000 euroa Myllypuron paviljongin palveluiden kehittämiseen.

Lisäksi Helsingin kaupunginkirjasto anoo vuonna 2011 Myllypuron paviljongin käyttämättä jääneen, 25 000 euron, rahoitusosuuden siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

13

Seniorit ja syrjäytyneet atk-aikaan -hanke / Sosiaaliviraston hanke

Seniorit ja syrjäytyneet atk-aikaan (Satka)-hankkeessa ajanmukaistetaan ja laajennetaan vanhusten palvelukeskuksen, sosiaaliasemien ja asunnottomien palveluyksiköiden asiakastilojen atk-laitteisto ja verkko-yhteydet sekä ratkaistaan niiden ylläpitokysymys. Hankkeessa toteutetaan ikäihmisten ja syrjäytymisvaarassa olevien kaupunkilaisten atk-osaamisen lisäämiseksi koulutus-, tutor- ja vertaistukiohjelma, jolla ehkäistään digitaalista syrjäytymistä. Lisäksi vanhusten palvelukeskusten asiakkuustietojen ylläpitoon on hankittu tietojärjestelmä.

Hanke on aloitettu vuonna 2008 ja sitä toteuttaa sosiaaliviraston vanhusten palvelujen vastuualue. Vanhusten palveluista toimintayksikköinä ovat mukana 10 palvelu- ja virkistyskeskusta, omaishoidon toimintakeskukset ja vapaaehtoistoiminnan keskukset. Vuosina 2008–2009 mukana oli myös sosiaaliviraston aikuisten palvelujen vastuualue. Asiakastietokoneita hankittiin sosiaaliasemille, päihdeongelmaisten ja asunnottomien yksiköihin ja muihin matalan kynnyksen palveluyksiköihin. Edelleen vuosina 2010–2011 on tehty yksittäisiä tietokonehankintoja asunnottomien ja päihdehuollon yksiköihin.

Seniorit ja syrjäytyneet atk-aikaan -hankkeen jatkaminen vuoteen 2013 asti arvioidaan tarpeelliseksi. Hankkeen tavoitteita ei ole vielä saavutettu, mutta niiden suuntaan on edetty ja uusia tärkeitä kehittämiskohteita on löydetty. Hanketta halutaan jatkaa nykyisissä muodoissaan, minkä lisäksi verkostoa laajennetaan vanhusten palvelutaloihin ja maahanmuuttajien atk-opastukseen.

Sosiaalivirasto esittää, että kaupungin innovaatorahastosta 20.12.2010, 1389 § sidotusta määrärahasta myönnetään vuodeksi

23.1.2012

2012 yhteensä 40 000 euroa. Lisäksi sosiaalivirasto anoo uutta jatko-rahoitusta 49 000 euroa vuodelle 2012.

Samalla sosiaalivirasto anoo vuonna 2011 käyttämättä jääneen, 29 000 euron, rahoitusosuuden siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

Edelleen sosiaalivirasto anoo sidottavaksi hankkeelle 95 000 euroa vuodelle 2013.

14

Hakemus Helsingin kaupungin innovaatorahaston rahoituksesta Forum Virium Helsingille vuodelle 2012

Kaupunkikonserniin kuuluva kehitysyhtiö Forum Virium Helsinki on uudistaja ja sillanrakentaja, jossa yritykset ja julkistahot yhteistyössä kehittävät kaupunkiyhteisölle käyttäjien tarpeisiin perustuvia kansainvälisesti kilpailukykyisiä digitaalisia palveluja. Forum Virium Helsingin visiossa Helsingin metropolialue on vuonna 2020 Euroopan digitaalisten palvelujen pääkaupunki ja mukana olevat yritykset ovat synnyttäneet työn tuloksena merkittävää liiketoimintaa.

Forum Virium Helsingin yhteistyö kaupungin hallintokuntien, metropolialueen innovaatiotoimijoiden ja kaupunkikonsernin muiden organisaatioiden kanssa on lisääntynyt huomattavasti vuosina 2010 ja 2011. Erityisesti pääkaupunkiseudun kaupunkien yhteinen, Tietokeskuksen koordinoima Helsinki Region Infoshare -hanke on tärkeä ja kauaskantoisen hanke. Helsingin datakatalogi julkaistiin keväällä 2011 ja sen kasvaa nopeasti. Avoimen tiedon sovellusten Apps4Finland-kilpailuun on lähetetty moninkertainen määrä ehdotuksia aikaisempiin vuosiin verrattuna.

Päätavoitteena vuodelle 2012 on toteuttaa konkreettisia, kaupunkiyhteisöä hyödyntäviä palveluita kaikilla fokusalueilla sekä sitouttaa kumppaniverkosto aktiiviseen tekemiseen, jonka tuloksena Helsinki rakentaa edelläkävijäasemaa Euroopan digitaalisten palvelujen pääkaupunkina.

Vuonna 2011 kaupunki osoitti Forum Virium Helsingin toimintaan 800 000 euroa rahoituksen innovaatorahastosta. Hyvin käynnissä olevan työn jatkamiseksi ja edelleen kehittämiseksi Forum Virium Helsinki hakee innovaatorahastosta 840 000 euron rahoitusta vuodelle 2012.

Hankkeen hallinnoija on Radio- ja televisiotekniikan tutkimus RTT Oy.

23.1.2012

15

Yrityskylä Helsinki / Opetusviraston hanke

Yrityskylä Helsinki -kehittämishankkeessa luodaan helsinkiläistä elinkeinoelämää ja yrittäjyyttä mallintava Yrityskylä, joka pohjautuu Taloudellisen tiedotustoimiston Yrityskylä -malliin.

Yrityskylä on 5.-6.-luokkalaisille suunnattu opintokokonaisuus, jossa oppilaat pääsevät elämään päivän aikuisen roolissa. Työn tekeminen, rahankäyttö ja kuluttajana toimiminen havainnollistavat oppilaalle, mihin koulussa oppittuja tietoja ja taitoja tarvitaan.

Yrityskylä on siirrettävistä seinäelementeistä rakennettu 400 neliöinen kaupunki, jossa on 14 eri yrityksen ja julkisen palvelun toimitilat. Jokaisella oppilaalla on oma ammatti, josta hän on vastuussa koko päivän ajan. Tutorit ohjaavat päivän toimintaa, mutta pääosissa ovat oppilaat itse.

Yrityskylä-opintokokonaisuus sisältää opettajan koulutuksen, oppimateriaalin 10 oppitunnin pitämiseen, yksipäiväisen vierailun Yrityskylään sekä jälkirefleksioon.

Opetusvirasto anoo innovaatorahastosta vuodelle 2012 yhteensä 200 000 euroa ja sidottavaksi vuosille 2013–2014 yhteensä 400 000 euroa hankkeen kustannuksiin.

16

Vertaisoppimisverkosto-hanke Helsingin kaupunginosissa / Lasipalatsin Mediakeskus Oy:n hanke

Eurooppalainen, kansallinen ja yksilön identiteetti liittyy vahvasti vuoropuheluun, jota kansalaiset ja eri ryhmät keskenään käyvät. Hankkeen vertaisoppimisverkosto (*MeKans – meidän kansalaisakatemia*) kutsuu kaupunkilaiset elinikäiseen oppimiseen. Se vähentää sosiaalista syrjäytymistä ja edistää kulttuurien välistä vuoropuhelua. Hanke nostaa esiin niitä tietoja ja taitoja, joita yksilöt ovat kartuttaneet uran tai elämän aikana, mutta joista ei välttämättä ole olemassa todistusta. Tavoitteena on luoda Helsinkiin uudistuva, luova, lähiyhteisöön perustuva elinikäisen oppimisen verkosto, joka rakentuu kaikenikäisistä kaupunkilaisista.

Oppiminen on perustavanlaatuinen inhimillinen ominaisuus. MeKans-hanke lisää kaikkien kaupunkilaisten tasavertaisia mahdollisuuksia oppia muuttuvassa yhteiskunnassa. Samalla se lisää yksilöiden mahdollisuuksia rakentaa uusia ihmissuhteita ja verkostoja sekä vahvistaa keskinäistä kunnioitusta erilaisten kulttuurien ymmärtämisen kautta.

23.1.2012

Verkostoituminen ja sähköisten viestintätapojen innovatiivinen käyttö on keskeisessä asemassa.

Lasipalatsin Mediakeskus Oy anoo innovaatorahastosta vuodelle 2012 yhteensä 44 000 euroa hankkeen kustannuksiin.

17

Kehitysvammaisten yksilöllinen ryhmäasuminen / Culminatum Innovation Oy Ltd

Kehitysvammaisten yksilöllinen ryhmäasuminen -hankkeessa etsitään käyttäjälähtöisesti uusia, toimivia ja esteettisiä ratkaisuja kehitysvammaisten yksilölliseen ryhmäasumiseen. Päätaavoitteena on laatia suunnitteluohjeisto kehitysvammaisten asuntojen asuinympäristöjen suunnitteluun. Lisäksi tuotetaan kehitysvammaisten asumista tukevia uusia tuotekokonaisuuksia. Työn perustana ovat pilotoinneista saatava testitieto ja käyttäjäpalautte. Hankkeessa saavutettavien tulosten avulla voidaan ohjata tulevien rakennus- ja korjauskohteiden ratkaisuja. Tulokset hyödyttävät kehitysvammaisten lisäksi myös muita asumisessaan tukea tarvitsevia väestöryhmiä.

Hanke on jatkoa Arkkitehtitoimisto L&M Sieväsen koordinoimalle Koti kaikille -valmisteluhankkeelle, jossa on tunnistettu kehitysvammaisten asumisen kehitystarpeita, suunniteltu tuoteparannuksia sekä koottu yhteen yrityskonsortion keskeiset osapuolet.

Culminatum Innovation Oy Ltd anoo vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuuden, 40 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

18

Sähköinen palvelusetelihanke / Terveyskeskuksen hanke

Terveyskeskus on saanut vuonna 2010 sähköiseen palvelusetelihankeeseen innovaatorahastosta yhteensä 500 000 euroa. Saatua määrärahaa on käytetty vasta vuonna 2011, kun terveyslautakunnan hyväksymät palvelusetelipilotit ovat käynnistyneet keväällä 2011. Sähköisen palvelusetelin kehittäminen on aloitettu ja syksyllä 2011 palveluntuottajien ilmoittautuminen palvelusetelituottajiksi toteutettiin kaupungin sähköisen asioinnin alustalle. Tässä vaiheessa kustannuksia on kertynyt lähinnä teknisen projektipäällikön palkkauksesta 14.2.2011 alkaen sekä pienistä yksittäisistä lisenssimaksuista ja muista pienistä teknisistä apuvälinekustannuksista. Suurten kaupunkien yhteisen sähköisen palvelusetelijärjestelmän määrittelytyö on käynnistymässä loppusyksystä 2011.

23.1.2012

Terveyskeskus anoo vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuu-
den, 430 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen
kustannuksiin.

19

Varoja sähköisten asiointipalvelujen kehittämiseen / Terveyskeskuksen hanke

Helsingin kaupungin terveystalokselle myönnettiin innovaatorahas-
tosta 194 000 euroa vuodelle 2009 sähköisten asiointipalveluiden li-
säämiseen. Vuodelle 2009 myönnetystä rahoitusosuudesta käyttämättä
jäänyt osuus 119 000 euroa saatiin käyttää vuonna 2010 ko. hankkeen
kustannuksiin ja edelleen vuodelta 2010 käyttämättä jäänyt osuus
115 810 euroa saadaan käyttää vuonna 2011 ko. hankkeen kustan-
nuksiin.

Hankekokonaisuus koostuu kahdesta osiosta: digitaalinen itseilmoittau-
tuminen ja digitaalinen hoitoonohjaus. Digitaalinen hoitoonohjaus on
hankkeena haastavampi, koska on jouduttu aloittamaan tyhjästä. Osin
tästä ja myös siitä syystä, ettei terveystaloksen suun terveydenhuolto
voi osoittaa hankkeen määrittelytyöhön riittävästi henkilöresursseja,
tämäkin hanke päätettiin jakaa kahteen osaan. Ensimmäisessä vai-
heessa tuotetaan palvelu, jossa asiakas täyttää esitietolomakkeen
suun terveydenhuollon sähköisen asiointipalvelussa Internetin kautta
ja lomakkeelle kirjatut tiedot siirtyvät automaattisesti potilasasiakirjan
oheistiedostoksi (=interaktiivinen esitietolomake). Palvelun tavoitteena
on lisätä potilastyöhön käytettävää aikaa sekä antaa asiakkaalle hänen
omia terveystarpeitaan palvelevaa tietoa (mm. linkkejä terveyden edis-
tämisen tietokantoihin). Tätä terveyden edistämisen osiota on täyden-
netty vuoden 2011 aikana ennen varsinaisen koekäytön aloittamista.
Koekäytön on suunniteltu alkavan alkuvuodesta 2012. Digitaalinen hoi-
toonohjaus-osiota on edellisen jatkokehitysvaihe, johon tarvittavaa tuote-
kehityksen substanssiosaamista ei voida näillä näkymin irrottaa terve-
ystaloksen suun terveydenhuollosta, vaan palvelu tullaan hankki-
maan myöhemmin valmiina tuotteena.

Terveystaloksesta anoo vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuu-
den, 74 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen
kustannuksiin.

20

Suun terveyden edistäminen sosiaalisessa mediassa / Terveystaloksen hanke

Hanke käynnistyi syksyllä 2011. Hankkeessa syntyy kustannuksia
kampanjasta Habbohotellissa, projektin vastuuhenkilön palkkauskus-
tannuksista sekä Suun terveydenhuollon Facebook-sivuston suunnitte-
lusta.

23.1.2012

Terveyskeskus anoo vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuu-
den, 69 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen
kustannuksiin.

21

Kotihoidon interaktiivisen TV:n kokeilu / Terveyskeskuksen hanke

Interaktiivinen TV:n kokeilu on Palmian ja Forum Viriumin kanssa toteu-
tettava hanke. Hankkeen tarkoituksena on käytännössä selvittää, min-
kälaisia kotihoidon asiakasryhmiä virtuaaliteknologian avulla voidaan
hoitaa ja voidaanko palvelulla korvata kotikäyntejä. Hankkeen suunni-
teltu aloitus toukokuussa on viivästynyt laiteyhteistyössä esiintyneiden
ongelmien takia ja kokeilu käynnistyi vasta 4.10.2011. Tästä johtuen
hankekuluja ei ole vielä toteutunut. Hankkeen arvioidut kulut vuoden
2011 aikana ovat n. 5 000 euroa, koska projektityöntekijä saadaan pal-
kattua vasta marraskuun aikana. Kokeilu jatkuu 30.4.2012 saakka.

Terveyskeskus anoo vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuu-
den, 75 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen
kustannuksiin.

22

Terveellinen kaupunginosa / Terveyskeskuksen hanke

Terveyskioski käynnistyi aikataulustaan myöhässä, joten terveyskeskus
esittää sen osalta 80 000 euron siirtämistä vuodelle 2012. Liikkuvan
hammashoitoyksikön osalta terveyskeskus esittää 206 000 euron siir-
tämistä vuodelle 2012, koska auton toimitus tämänhetkisen tiedon mu-
kaan siirtyy vuoden 2012 puolelle. Muilta osin hanke päättyy vuoden
2011 lopussa. Liikkuva hammashoitoyksikkö-hanke on yhdistetty Ter-
veellinen kaupunginosa-hankkeeseen 20.12.2010, 1389 §.

23

Helsingin kaupungin palvelumuotoilun pilotointihankkeen jatkotutkimus / Innovatiivinen kaupunki -ohjelma, Aalto yliopisto, yritys-suhteet yksikkö

Hanke jatkaa Helsingin kaupungin palvelumuotoilun pilotointihanketta.
Hankkeessa on työstetty ja tarkennettu tutkimuskysymyksiä ja arvioitu
eri vaihtoehtoisia kohteita Helsingin kaupungin organisaatiossa case
kohteiksi.

Tutkijaresurssit on kiinnitetty hankkeeseen noin 6 kk suunniteltua myö-
hemmin, mistä johtuen anomme, että rahoitusta voidaan siirtää osittain
vuodelle 2012. Tutkimuksen käynnistämistä siirrettiin, jotta Helsingin to-
teutettavat arviointi ja tutkimus palvelisivat kohde caseja parhaiten. Li-
säksi haluttiin syventää aikaisemman hankkeen tutkimustuloksia ja ar-

23.1.2012

vioida niistä syntyvien tieteellisten julkaisujen tuomia ajatuksia jatkotutkimus kontekstissa.

Hankkeessa on vuorovaikutteinen tutkimusote, jotta tutkimus ja tiedon jakaminen linkittyvät. Tutkimusprosessi on lisännyt Helsingin kaupungin ymmärrystä palvelumuotoilun keinoista ja hyödyntämisestä. Hanke on poikunut useita yhteydenottoja teemaan liittyen. Hankkeessa luotiin myös esimerkiksi työkalupakki palvelumuotoilun työpajoihin, jonka tuoteistamista työstetään. Hankeyhteistyön pohjalta tämä työkalupakki on vapaasti Helsingin kaupungin sisäisesti käytettävissä.

Hankkeiden tuloksena Helsingin kaupunki on myös kiinnostunut syventämään verkostojohtamisen ymmärrystään ja myös toivonut erityisesti verkostomaisen toimintamuodon arviointia, johon nyt tässä jatkotutkimushankkeessa paneudutaan.

Helsingin kaupungin palvelumuotoilun pilotointihankkeen jatkotutkimushankkeen koordinointi siirtyy Aalto yliopiston Service Factory/HSE:itä Innovatiivinen kaupunki-ohjelma/Aalto yliopisto, yrityssuhteet yksikölle. Hankkeelle vuodelle 2012 siirretty rahoitus, 49 500 euroa, maksetaan Innovatiivinen kaupunki-ohjelma/Aalto yliopisto, yrityssuhteet yksikölle.

24

Innovaatio- ja osaamiskeskus Kustaankartanon vanhustenkeskuksen yhteyteen (INNO-Kusti -hanke) / Sosiaaliviraston hanke

InnoKusti on Kustaankartanon vanhustenkeskuksen innovaatiohanke, joka koostuu useammasta osaprojektista. Hankkeen tavoitteena on luoda toimintamalleja teknologian hyödyntämiseen vanhustyössä. Osaprojekteissa testataan geroteknologisia laitteita ja arvioidaan niiden käytettävyyttä ja vaikuttavuutta hoitotyössä. Lisäksi arvioidaan laitteiden soveltuvuutta eri asiakasryhmille. Geronteknologisten sovellusten testaamisen lähtökohtana on uuden teknologian tuominen kuntouttavaan, asiakaslähtöiseen hoitotyöhön. Projekteihin osallistuvissa yksiköissä kehitetään teknologian rinnalla myös hoitotyön käytäntöjä ja toimintatapoja.

Interaktiivista, videoneuvottelutekniikan välityksellä toteutettavaa IITA -palvelua jatketaan vuonna 2012 Kustaankartanon vanhustenkeskuksen kuntoutusasiakkaille. Palvelua suunnitellaan laajennettavaksi Riistavuoren ja Roihuvuoren vanhustenkeskusten kuntoutusasiakkaille. Lisäksi selvitetään mahdollisuuksia käyttää IITA -palvelua vanhusten palvelujen vastualueella käynnissä olevassa Lauttasaaren asiakaskeinen palveluverkko -hankkeessa.

23.1.2012

Sosiaalivirasto anoo vuonna 2011 käyttämättä jäävän rahoitusosuuden, 146 000 euroa, siirtämistä käytettäväksi vuonna 2012 hankkeen kustannuksiin.

Seuraaville hankkeille ei ehdoteta rahoitusta innovaatorahastosta:

Kotona asumisen tekniset tukipalvelut yli 75-vuotiaille helsinkiläisille / Palmian hanke

Hankkeella osoitetaan, että kotona asumista tukevien teknisten apuvälineiden avulla voidaan kustannustehokkaasti vähentää terveyden- ja sosiaalihuollon kustannuksia, ennalta ehkäistä kotitapaturmien ja lonkkamurtumien syntyä sekä tulipaloja.

Hankkeen kohderyhmänä ovat itsenäisen ja turvallisen asumisen tukemiseksi teknologiaa tarvitsevat helsinkiläiset asiakkaat, 500 henkilöä. Turvapuhelimen lisäksi asiakkaalle asennetaan tarpeen mukaan lisälaitteena sänkysensori kaatumisen ehkäisemiseksi ja turvapuhelimiin liitettävä turvapuhelinhälytyksen tekevä palohälytys ja hellahälytys.

Internetpohjaisen takaisinsoittojärjestelmän käyttöönotto terveyskeskuksessa / Terveyskeskuksen hanke

Sosiaali- ja terveysministeriö on lähettänyt kunnille ohjeen välittömän yhteyden saamisesta terveyskeskukseen. Ohjeen mukaan välittömän yhteydensaannin turvaaminen edellyttää pitkäjänteistä ja järjestelmällistä kehittämistyötä, pysyvää toimintakäytäntöjen muutosta sekä teknisten ratkaisujen käyttöönottoa.

Tällä hetkellä STM:n ohjeen mukainen välitön yhteys enintään viidessä minuutissa ruuhka-aikana ei toteudu terveyskeskuksessa. Terveyskeskuksessa on ollut kokeilussa kolme erilaista takaisinsoittojärjestelmää. Takaisinsoittoa käyttäneiltä tehdyn asiakastyytyväisyysmittauksen tulokset ovat olleet myönteisiä. Takaisinsoittojärjestelmästä saadaan myös hoitotakuun vaatimat raportit, joiden toimittaminen tällä hetkellä onnistuu manuaalisesti mittaamalla. Terveyskeskuksen kaikkien osastojen mahdolliset tarpeet takaisinsoitolle selvitetään hankkeen yhteydessä selvittämällä järjestelmän sopivuus muihin asiakasruuhkaisiin puhelinpisteisiin terveyskeskuksessa.

Internetpohjaisen takaisinsoittojärjestelmän käyttöönotto edellyttää hankintoja ja myös sekä puhelin- että tietoverkkoon tehtäviä merkittäviä tietoteknisiä parannuksia ja vahvistuksia vaatien näin ollen myös taloudellisia resursseja. Uusin hankittavissa oleva tekniikka edellyttää tietoliikenneverkon päivittämistä ja uusimista. Hankkeen avulla pyritään pitkätähtäimen ratkaisuun, joka mahdollistaa erilaisten toimintamallien modifioinnin terveyskeskuksen osastoissa.