

Aika	11.9.2008 klo 12.00 – 14.30
Paikka	Kauhajoen kaupungintalo, kaupunginhallituksen huone
Osallistujat	Sami Sjöblom/ Teuva Valter Enqvist/ Isojoki Leena Korkeaviita/ Karijoki Jouko Junttila/ Suup.Koulutuskuntayhtymä Ritva Perälä/ Kauhajoki/ Perusturva Eeva Niemenmaa/ Kauhajoki/ Perusturva Keijo Rinta-Halkola/ Kauhajoki/ Perusturva Maire Rajaharju, Kauhajoki Aino Ketola/ Kauhajoki/ hallintoverkko/ kokoonkutsuja
Poissa kutsutuista	Ville Kiviluoma/ Wenetor Oy/ Oppilaitosverkko Timo Kuoppala/ Wenetor Oy/ Oppilaitosverkko Markku Vanhanen, Kauhajoki Harri Virtanen, Kauhajoki Jukka Mäkelä/ Teuva

1. Suupohjan Peruspalvelujen Liikelaitoskuntayhtymä Oy:n ja tulevan Suupohjan Seutupalvelukeskus Oy:n tilanne

1.1. Suupohjan Peruspalvelujen Liikelaitoskuntayhtymä/ tilanne

n. 600 työntekijää (Kauhajoki, Teuva, Isojoki ja Karijoki)

Perustettuun liikelaitoskuntayhtymään siirtyvät kuntien perusturvan (sosiaali- ja terveystoimen) tehtävät sekä ympäristöterveydenhuollon, ympäristönsuojelun ja eläinlääkintähuollon tehtävät.

Entisestä perusturvaosastosta jää peruskunnille vain perhepäivähoitopalvelut ja niiden henkilöstö.

1.2. Suupohjan Seutupalvelukeskus/ tilanne

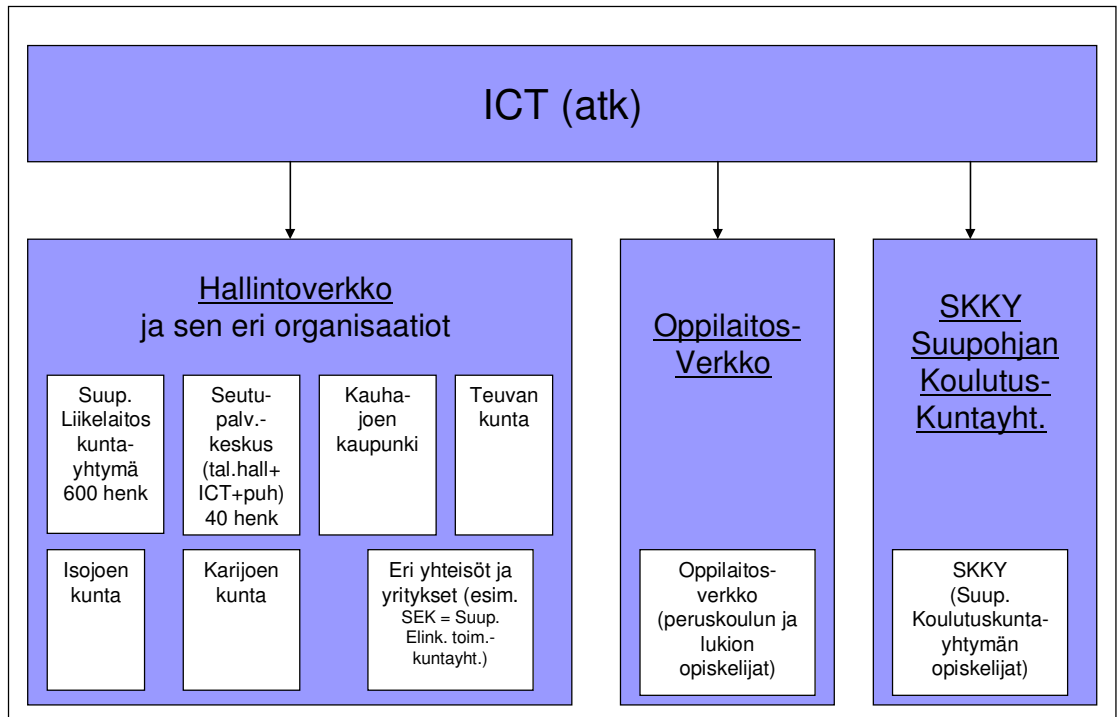
n. 40 työntekijää (ICT, Contact center, talous- ja henkilöstöhallinto)

Perustettavaan Seutupalvelukeskukseen siirtyvät kuntien talous- ja henkilöstöhallinnon tehtävät sekä atk- ja puhelinvaihdetehtävät.

Verkkoalueet Suupohjassa:

- Hallintoverkko
- Oppilaitosverkko
- Suupohjan Koulutuskuntayhtymän (SKKY:n) verkko *)
- Kiinteistöverkko
- Puhelinverkko
- Kulunvalvonta

*) Suupohjan Koulutuskuntayhtymän verkko erikseen, koska sen data- ja puhelinpalvelut eivät ole Suupohjan verkossa.



Edellä olevassa kuvassa selvitetään eri verkkoalueita ja miten kaikki toiminnot ovat kytköksissä toimiviin ICT-palveluihin, eli kaiken pohjana pitäisi olla jo syksyn aikana alkava ja toimiva ICT-organisaatio.

Tämä ICT-organisaatio ja sen vastuuhenkilöt pitää saada pikaisesti koottua, että pystytään luomaan eri organisaatioiden käyttäjät/ ryhmät ym. asetukset tulevan syksyn aikana kuntoon ennen toiminnan alkamista 1.1.2009. Töitä on paljon, joten suunnittelu ja työt pitäisi aloittaa heti.

Suupohjan ICT-työryhmällä ei ole virallisia toimivaltuuksia Suupohjassa, joten työryhmä esittää pyynnön Suupohjan Seutupalvelukeskuksen perustamisen nopeasta täytäntöönpanosta eri osapuolten hallituksille. Tämä nopea aikataulu on tarpeen, että saadaan toteutettua verkkoon ICT-kirjautumisalusta-/ toimialuemuutokset, käyttäjätunnukset, oikeudet, ryhmät ym., jonka jälkeen Liikelaitoskuntayhtymän verkkotoiminnot ja ohjelmisto saadaan toimimaan Suupohjassa ja lisäksi pyydyttäisiin jonkinlaisessa aikataulussa. Esim. hallintoverkkoon kirjautuvia henkilöitä on seutukunnassa n. 1300 - 1400 henkilöä.

Liikelaitoskuntayhtymän ja Seutupalvelukeskuksen toimintojen käynnistäminen 1.1.2009 edellyttää nimettyjen ICT-vastuuhenkilöiden työskentelyn aloittamista välittömästi asianmukaisin toimivaltuuksin.

Seutupalvelukeskuksen ICT-organisaation vastuuhenkilöiden on mietittävä/ toteutettava seuraavat asiat jo syksyn aikana:

- Yhteinen verkkokirjautuminen koko seutukunnassa (toimialueet)
- palomuuriasetukset
- kytkinasetukset
- työasema-asetukset/ -asennukset
- palvelinasetukset/ mahdolliset lisähankinnat ja asennukset
- eri ohjelmien lisenssit eli käyttöoikeudet ohjelmiin. Pystyykö siirtämään li-

- senssit kunnista LLKY:ään ja/ tai Seutupalvelukeskukseen
- eri ohjelmistotoimittajien tukimaksut
- kustannusjako/ palvelujen hinnat
- ICT:tä koskevat sopimukset eri osapuolien kanssa

Liikelaitoskuntayhtymän ja Taloushallinnon ohjelmistojen toimivuuden ja käyttöönoton osalta on käynnissä Suupohjan eri projekteja, kuten esim. Perusturvan Liikelaitosyhtymä Oy:n osalta Efficca-ohjelmistojen käyttöönotto seutukunnassa –projekti sekä Taloushallinnon ohjelmistojen omat käyttöönottoprojektit.

Lisäksi Liikelaitoskuntayhtymään on valittu jo vastuuhenkilöitä, kun taas seutupalvelukeskuksen vastuuhenkilöitä ei ole vielä nimetty tehtäviin.

Atk-henkilöstöllä on vielä suuri työmäärä ennen vuodenvaihdetta.

Mm. käyttäjätunnusten, -ryhmien ja ryhmäoikeuksien määrittelyt verkkoon ja eri ohjelmistoihin vaatii paljon aikaa sekä suunnitteluun että toteutukseen.

Ongelmana on eri ohjelmistojen vaatimusten mukaiset eri tyyppiset käyttäjätunnukset, esim. tunnuksen ja salasanojen pituuden sekä salasanojen vaihtojen määrityksissä. Ohjelmien valmistajat / laatijat eivät ole tässä tehneet yhteistyötä eli ei ole luotu mitään standardeja näihin. Tähän tulee avuksi muutaman vuoden sisällä ns. tunnistautumiskortti, jolla käyttäjä saa oikeudet hänelle annettuihin ohjelmiin.

Käyttäjätunnuksia ja salasanoja tarvitaan nykyisin esim. seuraaviin asioihin ja ohjelmiin:

- verkkoon kirjautumistunnukset
- sähköpostitunnukset
- taloushallinnon kirjanpito-ohjelman tunnuksset
- taloushallinnon sähköisten laskujen käsittelytunnukset
- henkilöstöhallinnon Pegasos-ohjelmistojen tunnuksset
- henkilöstöhallinnon Web-tallennuksen tunnuksset
- henkilöstöhallinnon Populus-matkalaskuohjelman tunnuksset
- pankkiohjelmien tunnuksset
- www-sivujen ylläpitotunnukset
- Efficca-sos. ja terveydenhuollon ohjelmien tunnuksset
- MD-Titania-työajanseurantaohjelman tunnuksset
- lisäksi useita eri ohjelmia, joihin nykyään kirjaudutaan eri käyttäjätunnuksilla

Näiden lisäksi jokaisen tunnuksen avauksen yhteydessä on mietittävä, mitä oikeuksia/ suojauksia käyttäjälle tarvitaan k.o. ohjelmaan ja sitten lisätään hänet asianmukaisesti käyttäjäryhmiin.

Selvitettäviä asioita:

- Liikelaitoskuntayhtymään siirtyvät henkilöt
- Seutupalvelukeskukseen siirtyvät henkilöt
- peruskuntiin jäävät henkilöt
- edellä mainittujen organisaatioiden hakemistorakenteen valmistelu ja avaus verkkoon
- verkon käyttäjätunnuksset (Kauhajoen kaupungin hallintoverkossa käyttäjien verkkotunnuksia tällä hetkellä n.900 kpl, koko seutukunnassa n.1300-1400 kpl + lisäksi oppilaitosverkon tunnuksset on eri verkossa)
- ryhmät/ ryhmäoikeudet verkkoon eri hakemistoihin
- sähköposti-/ sähköpostiosoitteet/ sähköpostiryhmät
- Asiahallintaohjelmiston asetukset/ avaukset/ oikeudet/ käyttöopastus (diariointi, viranhaltijapäätökset, esityslistat, pöytäkirjat)
- kiinteiden puhelimien (TDC Oy:n) muutokset/ siirrot/ puhelinnumeroluettelot

Muita seutukunnassa v.2008 suunniteltavia/ toteutettavia asioita:

- organisaatorakenne/- kaavio
 - tehtävien jako/ -lomitukset
 - tilaratkaisut (henkilöstö, palvelintilat)
 - eri organisaatioyksiköiden tilojen, kalusteiden, tarvikkeiden, laitteiden ja ohjelmistojen (siirrot 31.12.2008 + uusien hankinnat) ja näiden
 - o omistus
 - o vuokraus
 - o leasing
 - o käyttömaisuuden arviointi (kirjanpitoarvo, todellinen arvo, vai muu?)
 - o inventointi
 - o yhteistulostimet + tarvikkeet (kustannukset?)
 - o yhteiset vai omat tarvikevarastot/ säilytys
 - o kokoustilojen ja laitteiden vuokraus
 - o arkistointi
 - Talousarvioiden laadinta vuodelle 2009:
 - o peruskunnat
 - o Liikelaitoskuntayhtymä
 - o Seutupalvelukeskus
- Koulutus 16.9. Kauhajoella Opintolassa talousarvion laadinnasta.

2. Muut asiat

Mahdollisia Seutupalvelukeskuksen vuoden 2009 uushankintoja:

- Asianhallinta-järjestelmän uudistaminen, hankinta ja koulutus
- sähköpostijärjestelmän yhtenäistäminen, hankinta ja koulutus

Mahdollisesti vuodelle 2010 tulevia hankintoja:

- Office 2007 –ohjelmiston tai uudemman version hankinta ja koulutus (vaatii Windows XP työaseman)

Muistion laati:

Aino Ketola
Hallintoverkon atk-vastaava