



PÖYTÄKIRJA

VNK010:00/2003

8.11.2005

TIETOYHTEISKUNTANEUVOSTON KOKOUS

Aika 7.9.2005, klo 10.30-13.30
Paikka Valtioneuvoston juhlahuoneisto (Smolna)
Osallistujat Osallistujalista liitteenä

- 1 Kokouksen avaus ja edellisen kokouksen pöytäkirja

Kokouksen puheenjohtaja, liikenne- ja viestintäministeri Leena Luhtanen avasi tietoyhteiskuntaneuvoston kokouksen ja toivotti neuvoston jäsenet, asiantuntijat sekä muut osallistujat tervetulleiksi kokoukseen.

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

Puheenjohtaja totesi, että neuvoston kokous keskittyy tällä kertaa tietoyhteiskuntaohjelman ajankohtaisten hankkeiden käsittelyyn.

Puheenjohtaja totesi myös, että tietoyhteiskuntaohjelma on edennyt riva-kasti, ja erityisesti hyviä tuloksia on saavutettu julkishallinnossa. Ohjelman myötä myös horisontaalinen yhteistyö on lisääntynyt.
- 2 Esityslistan hyväksyminen

Kokouksen esityslista hyväksyttiin.
- 3 Poliitiikkaohjelmien ja ohjelmajohtamismallin arvioinnin tulokset tietoyhteiskuntaohjelman osalta

Erytisasiantuntija Petri Eerola valtioneuvoston kansliasta esitteli politiikkaohjelmien ja ohjelmajohtamismallin arvioinnin tuloksia tietoyhteiskuntaohjelman osalta. Eerolan laatima selvitys 'Verkostojohtamisen mahdollisuudet valtioneuvostossa – Poliitiikkaohjelmien ja HSA-menettelyn toimivuus hallitusohjelman toteuttamisessa' julkaistiin 16.6.2005.

Selvityksessä politiikkaohjelmien vaikutusta keskushallintoon ja poliittisen toimintaan tarkasteltiin poliittisen ohjauksen vahvistumisen ja horisontaa-



lisen työtavan tehostumisen kautta. Selvitys on raportti politiikkaohjelmamallin toimivuudesta - ei ohjelmien vaikuttavuudesta.

Politiikkaohjelmat ja poliittisen ohjauksen vahvistuminen

Selvityksen mukaan politiikkaohjelmat ovat jossain määrin vahvistaneet poliittista ohjausta keskushallinnossa. Poliittista ohjausta on vahvistanut muun muassa koordinoivien ministerien rooli politiikkaohjelmien ministeriryhmien puheenjohtajina sekä ohjelmien näkyvä rooli hallitusohjelmassa ja HSA-menettelyssä.

Ministerien ja hallituksen arkipäivässä politiikkaohjelmat eivät ole olleet kovinkaan hallitsevassa asemassa. Eerolan mukaan virkamiehet ovat kuitenkin kokeneet poliittisen ohjauksen vahvistuneen politiikkaohjelmien myötä.

Politiikkaohjelmat ja horisontaalisen työtavan tehostuminen

Eerolan mukaan politiikkaohjelmat ovat jossain määrin tehostaneet horisontaalista työtapaa hallinnossa. Erityisesti asioiden keskinäiskytkenät ovat entistä paremmin voitu huomata politiikkaohjelmien avulla.

Tietoyhteiskuntaohjelma ja -neuvosto

Eerola totesi, että tietoyhteiskuntaohjelma on politiikkaohjelmista laajin. Tietoyhteiskunta-asiat ovat myös perinteisesti olleet hajallaan eri hallinnonaloilla. Selvitykseen haastateltujen tahojen mukaan tilanne on kuitenkin parantunut ohjelman myötä. Positiivista palautetta selvityksessä annetaan erityisesti ohjelman priorisointikriteereille sekä sille, että ohjelmassa on kyetty ottamaan haltuun enenevässä määrin toimintoja, jotka eivät kuulu yksittäisille ministeriöille. Ohjelman lisäarvona selvityksessä mainitaan muun muassa ValtIT ja KuntaTIME -hankkeet, Pääministerin parhaat käytännöt -kilpailu sekä yhteistyön lisääntyminen ja mittariryö.

Tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmää kuvailtiin selvityksessä aktiiviseksi, keskustelevaksi, aloitteelliseksi, muutoksia tekeväksi ja suuntaavaksi. Haasteeksi ministeriryhmän työssä koettiin ryhmän suhde muodolliseen valmisteluun.

Selvityksessä todetaan, että tietoyhteiskuntaneuvosto on lisännyt tiedonvaihtoa tietoyhteiskunta-asioiden parissa toimivien keskuudessa. Haasteena neuvoston osalta selvityksestä mainitaan neuvoston jäsenten asiantuntemuksen hyödyntäminen, jaostojen rooli sekä jaostoaloitteiden käsittely. Eerola nosti myös esiin kysymyksen, voisiko neuvoston rooli olla jokin muu kuin informaation levittäminen?

Keskustelu



Puheenjohtaja totesi, että selvitys on mielenkiintoinen näkemys ohjelma-johtamismalliin. Hän totesi myös, että ohjelmajohtamisen budjetointiprosessissa on vielä kehitettävää. Haasteita ohjelmajohtamiselle asettavat myös EU-asiat. Puheenjohtaja peräänkuulutti myös politiikkaohjelmien yhteistyön tärkeyttä tulevaisuudessa.

Kokouksessa keskusteltiin neuvoston roolista. Käydyssä keskustelussa nousivat esille seuraavat asiat, joihin toivottiin neuvoston panosta tulevaisuudessa:

- o Suomen EU-kantojen koordinointi tietoyhteiskuntakysymyksissä
- o EU:n i2010-tietoyhteiskuntaohjelmaan vaikuttaminen
- o Neuvoston raportin hyödyntäminen Suomen EU-puheenjohtajuuskauden aikana

Neuvoston pääsihteeri totesi, että Suomen EU-puheenjohtajuuskausi ja tietoyhteiskuntakysymykset tulevat olemaan esillä tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmässä 27.9.2005.

4 Tietoyhteiskuntaneuvoston Tietoyhteiskunnan esteet ja haasteet -selvitys

Suunnittelija Ville-Veikko Ahonen tietoyhteiskuntaohjelman toimistosta esitteli tietoyhteiskuntaneuvoston jaostojen työstämää ja tietoyhteiskuntaohjelman toimistossa koottua Tietoyhteiskunnan esteet ja haasteet -muistiota sekä tämän pohjalta tehtyä priorisointia. Tarve tietoyhteiskunnan esteiden ja haasteiden selvittämiseen nousi esiin tietoyhteiskuntaneuvoston kokouksessa 9.3.2004. Kokouksessa toivottiin tuolloin tietoyhteiskuntakehitystä hidastavien lainsäädännöllisten esteiden kartoittamista.

Nyt tehtyyn muistioon on listattu neuvoston jaostojen näkemykset keskeisimmistä tietoyhteiskuntakehitystä jarruttavista tekijöistä. Muistio on laadittu tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmälle ja tietoyhteiskuntaneuvostolle. Muistion painopiste on lainsäädännöllisissä esteissä, mutta sen kattavuutta on laajennettu lainsäädännöstä myös muihin tietoyhteiskuntakehityksen haasteisiin, kuten asenteellisiin kysymyksiin, osaamisen vahvistamiseen, standardien puuttumiseen sekä kuluttajansuojaan.

Jaostojen työstämä muistio oli lausuntokierroksella ministeriöissä keväällä 2005. Kesän 2005 aikana ministeriryhmän toimeksiannosta kartoitetut esteet ja haasteet priorisoitiin. Priorisointiin osallistuivat neuvoston jaostot sekä ministeriöt.

Priorisoinnissa tietoyhteiskunnan kipupisteet on jaettu kolmeen koriin:

1. Esteet ja haasteet, joiden purkamiseen liittyvä työ voidaan käynnistää tällä hallituskaudella



2. Esteet ja haasteet, joiden purkamiseen liittyvä työ siirtyy seuraavalla hallituskaudelle
3. Laajat yhteiskunnalliset esteet ja haasteet, jotka vaativat laajasti eri toimijoiden panosta niiden purkamiseen

Näihin koreihin on kerätty 21 priorisoitua estettä ja haastetta.

Neuvoston ja ministeriryhmän lopullisen käsittelyn jälkeen Esteet ja haasteet -selvitys julkaistaan valtioneuvoston kanslian julkaisusarjassa. Kartoitettuja esteitä ja haasteita hyödynnetään jaostojen toiminnan suuntaamisessa sekä neuvoston raportoinnissa. Muistio julkaistaan syksyn 2005 aikana.

Keskustelu

Kokouksessa keskusteltiin esteet ja haasteet -muistion sisällöstä. Käydyssä keskustelussa nousi esiin seuraavia esityksiä:

- o Kokouksessa toivottiin, että korin 2 kansalaisvarmenteen ilmaista jakelua koskeva jaostoesitys, siirrettäisiin koriin yksi. Perusteluna oli, että kaikille ilmaiseksi jaettu kansalaisvarmenne nopeuttaisi huomattavasti tunnistamista vaativien sähköisten palveluiden kehitystyötä ja käyttöä.

Tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmä käsitteli asian 27.9.2005 kokouksessaan ja katsoi, että kansalaisvarmenteen tulee levitä markkinaehtoisesti eikä varmentautumisessa ole syytä sitoutua vain tiettyyn teknologiaan. Ministeriryhmä päätti, ettei kansalaisvarmennetta ruveta jakelemaan ilmaiseksi kuluvan hallituskauden aikana.

- o Kokouksessa esitettiin, että korin 3 kohta 'Tietoturvan puuttuminen operaattorien palveluista', poistettaisiin esteiden ja haasteiden luettelosta. Teleoperaattorien näkemyksenä oli, että tietoturvapalveluiden myynti on kiinteä osa internetliittymien kauppaa.
- o Lisäksi toivottiin, että korin 3 laajat tietoyhteiskuntakehitystä jarruttavat esteet ja haasteet purettaisiin konkreettisiksi toimenpiteiksi. Myös esteiden ja haasteiden purkamisen vastuutahojen nimeämistä toivottiin.

Tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmä katsoi, että aikataulusyistä esteiden ja haasteiden purkamista ja vastuuttamista jatketaan jaostojen osalta vasta esteiden ja haasteiden julkaisemisen jälkeen vuoden 2006 aikana.

Puheenjohtaja totesi, että muistion käsittelyä tullaan jatkamaan vielä syksyn ministeriryhmän kokouksissa.



5 Tietoyhteiskuntaohjelman ajankohtaisia hankkeita

Julkishallinnon yhteinen sähköisen tunnistamisen ja verkkomaksamisen alusta (Vetuma-hanke)

Projektipäällikkö Anne Lindblad-Ahonen Vantaan kaupungista kertoi Vetuma-hankkeen etenemisestä. Lindblad-Ahonen totesi, että julkishallinnon yhteinen verkkotunnistamisen ja –maksamisen alusta on nyt kilpailutettu ja tarjouskilpailun pohjalta palvelun tuottajaksi on valittu Fujitsu. Kilpailutuksessa oli mukana 65 aluetta tai kuntaa. Vielä on kuitenkin epäselvää, miten palvelun kustannukset katetaan. Tietoyhteiskuntaohjelma hakee valtion rahoitusta hankkeelle vuoden 2005 toisessa lisätalousarviossa. *Toisessa lisätalousarviossa valtion budjetista varmistui hankkeen rahoitukseksi 450 000 euroa.*

Lindblad-Ahosen mukaan haasteena hankkeessa on ollut ongelmallinen julkisten hankintojen lainsäädäntö.

Tunnistautumispalvelu on määritelty koskemaan seuraavia ratkaisuja:

- o Kansalaisvarmenne (kortti ja mobiili)
- o Tupas
- o Käyttäjätunnus/salasana
- o Kaupunkikorttitunnistus (optio)

Verkkomaksaminen sisältää puolestaan seuraavat mahdollisuudet:

- o Nappimaksaminen (pankit)
- o Luottomaksaminen (luottokunta)
- o Mobiilimaksaminen/digiraha (operaattorit/pankit)

Yhteinen järjestelmä pyritään ottamaan käyttöön marraskuun puolessa välissä. Tulevaisuudessa hankkeessa tavoitellaan palvelun levittämistä myös muille kuin alkuperäiseen tarjouskilpailuun osallistuneille kunnille ja kaupungeille.

Tieto- ja viestintätekniikalla aikaansaadut tehostamishyödyt julkisessa hallinnossa (TEHO-TIVI –hanke)

Neuvotteleva virkamies Raili Mäkitalo valtiovarainministeriöstä kävi läpi TEHO-TIVI –hanketta, jossa kartoitettiin julkishallinnossa tieto- ja viestintätekniikan avulla saavutettuja tehostamishyötyjä.

Tietoyhteiskuntaohjelman, julkisen hallinnon tietohallinnon neuvottelukunnan JUHTAn ja valtiovarainministeriön tuottavuusohjelman yhteisessä hankkeessa kartoitettiin yhteensä 10 julkishallinnon hanketta, joiden kautta on saavutettu merkittäviä tuottavuushyötyjä. Kartoitetut hankkeet olivat:



1. Ajoneuvohallintokeskus – mobiilipalvelut
2. Espoon kaupunki – toimeentulotuen asiakasprosessi
3. Kansaneläkelaitos – asianhallintahanke
4. Kemi-Tornion ammattikorkeakoulu – Lapin etäopetus
5. MediNeuvo Oy – Kotkan terveydenhuollon neuvontapalvelu
6. Lahden seutu – gsm-ajanvaraus, hammasaikapilotti
7. Pirkanmaan sairaanhoitopiiri, laboratorioliikelaitos
8. Seutukeskus Oy Häme, taloushallinnon keskus
9. Tekonivelsairaala Coxa Oy – kokonaistoimintamalli
10. Verohallitus – veroehdotus

Mäkitalo totesi, että useissa arvioiduissa hankkeissa tuottavuuden kasvu oli odotettua suurempaa. Edellytyksinä onnistuneelle hankkeelle Mäkitalo mainitsi seuraavat:

- o Johdon tuki, rahoitus, tavoitteiden asettelu
- o Johdon ja henkilöstön sitoutuminen
- o Toimintamallit, niiden analysointi ja pilotointi
- o Avoimet rajapinnat
- o Teknologian kypsyyt

Mäkitalo totesi, että pelkät investoinnit tieto- ja viestintätekniikkaan eivät riitä synnyttämään tuottavuushyötyjä. Investointien ohella on huolehdittava myös, että toimintamallit ja prosessit kehittyvät, henkilöstön tehtäviä ja osaamista kehitetään, ohjaus- ja johtamismenetelmiä parannetaan sekä toteutetaan myös organisatorisia muutoksia. Lisäksi asiakkaalle tuleva hyöty on oltava kehitystyön lähtökohtana.

Mäkitalo totesi, että usein investointilaskelmat julkishallinnon kehittämishankkeissa ovat olleet puutteellisia, ja hyötyjen sijaan hankkeissa on laskettu ainoastaan kustannuksia. Mäkitalo painottikin, että nyt tehdyn kartoitustyön tulokset on voitava levittää koko Suomeen.

Kuntien ja valtion tietohallinnon yhteisten menettelytapojen ja koordinaation kehittäminen (KuntaTIME-hanke)

Kaupunginjohtaja Marketta Kokkonen Espoon kaupungista esitteli Kunta-TIME-työryhmän loppuraportin pääkohdat. Kokkonen totesi, että kuntien ja valtion tietotekniikkaan investoidaan vuosittain valtavia määriä ja tehdyistä investoinneista tulisi saada enemmän hyötyä.

Kunta-TIME-työryhmän loppuraportti luovutettiin pääministerille 30.8.2005. Raportissa esitettiin neljää keihäänkärkialuetta kuntien ja valtion tietoyhteiskuntakehityksen kokonaiskoordinaation kehittämiseksi:



1. Julkisen hallinnon tietohallinnon ohjausmekanismien kehittäminen
2. Sosiaali- ja terveydenhuollon yhteinen asiakastietojen hallinta- ja arkistointijärjestelmä sekä kansallisen toimijan perustaminen
3. Julkisen hallinnon strategisen ja operatiivisen hankintatoimen kehittäminen
4. Julkisen hallinnon yhteisen sähköisen asioinnin ja kansallisen sähköisen arkistoinnin kehittäminen

KuntaTIMEn toimeenpanosuunnitelma on esillä tietoyhteiskuntaohjelman ministeriryhmässä 27.9.2005. Rahoitusta hankkeen keihäänkärkialueille kohdistettiin jo vuoden 2006 talousarvioesityksessä, jossa sähköiseen potilastietojen arkiston kehittämiseen kohdistettiin 1,4 miljoonaa euroa.

Kokkosen mukaan nyt tehty Kunta-TIME-työryhmän työ ja sen viitoittama tie KuntaIT-yksikköön on vasta alkua kuntien ja valtion yhteistyössä. Tavoitteena on valtion ValtIT-yksikön ja tulevan KuntaIT-yksikön sulauttaminen valtion ja kuntien yhteiseksi JulKIT:ksi.

Kokkonen totesi, että ajanpuutteen vuoksi hankkeessa rajattiin opetustoimi käsiteltävien asiakohtien ulkopuolella.

Valtion tietohallinnon uudistaminen (ValtIT-hanke)

Alivaltiosihteeri Juhani Turunen valtiovarainministeriöstä kertoi valtion tietohallinnon uudistamisen etenemisestä. Turusen mukaan tuleva entistä tiiviimpi valtion ja kuntien yhteistyö vaatii, että valtion tietohallintoa yhteistään.

Turunen totesi, että tietohallinnon uudistamiseen liittyvä organisointi on tehty ja valtiolle on palkattu uusi IT-johtaja. Turunen esitteli myös valtion IT-johtamisen organisaation.

Muistio valtion tietohallintolaista on laadittu ja se on parhaillaan lausuntokierroksella. Myös muistio yhteisistä IT-palveluista on lausuntokierroksella.

Valtion IT-strategian laadinta on käynnistynyt ja sitä käsitellään 16.9. ValtIT:n koordinaatioryhmässä.

Valtion IT-budjetoinnin uudistaminen ei puolestaan ole edennyt toivotulla tavalla. Tarkoituksena kuitenkin on, että valtion tietohallinto näkyisi omaa kokonaisuutenaan jo vuoden 2007 budjetissa.

Turunen totesi, että ValtIT-uudistuksessa pyritään siihen, että uudistus tukisi mahdollisimman paljon KuntaTIME-työtä ja että valtion tietohallinnon uudistus toimisi hyvänä esimerkkinä myös kunnille.

Keskustelu



Puheenjohtaja avasi keskustelun tietoyhteiskuntaohjelman ajankohtaisista hankkeista. Käydyssä keskustelussa nousi esiin seuraavia asioita:

- o Kokouksessa pidettiin erinomaisena kaikissa kolmessa hankkeessa tehtyä työtä.
- o Kokouksessa varoitettiin kuitenkin myös ettei kehityshankkeissa tule sortua liikaan tekniikkakeskeisyyteen.
- o Todettiin, että Tekes tulee avaamaan keskitetyn haun KuntaTIME-hankkeen pohjalta.

Puheenjohtaja totesi lopuksi, että erityisesti kehitettävää valtion ja kuntien yhteistyössä on hankintatoimessa.

6 Tietoyhteiskuntaneuvoston raportti 2006, tilannekatsaus

Suunnittelija Päivi Mutanen-Pirttilä tietoyhteiskuntaohjelman toimistosta antoi katsauksen tietoyhteiskuntaneuvoston vuoden 2006 raportin etenemiseen:

- o Näkökulmana raportissa on tieto- ja viestintätekniikkaan liittyvä tuottavuus
- o Tuottavuuden ohella tarkastellaan myös vaikuttavuutta ja tehokkuutta (mm. liiketaloudellinen tuottavuus, palvelun laatu, työntekijöiden hyvinvointi ja kansalaisten osallistumismahdollisuudet)
- o Raportissa tulee olemaan myös käytännön esimerkkejä hyvistä tuottavuuteen liittyvistä käytännöistä

Raportin toimittaa tänä vuonna TKK Dipoli.

Neuvoston raportin laatimista varten toteutetaan syksyllä 2005 työpajoja, joissa raportin teemaa pohditaan ja sisältöä hahmotellaan. Mutanen-Pirttilä toivotti neuvoston jäsenet tervetulleiksi työpajatilaisuuksiin.

Puheenjohtaja totesi, että raporttiin kootaan konkreettisia toimenpide-ehdotuksia tuottavuuden nostamisesta.

7 Tietoyhteiskuntaohjelman viestintäkampanja ja Suomi verkossa –kampanjaviikko kirjastoissa ja yhteispalvelupisteissä 7.-11.11.2005

Suunnittelija Ville-Veikko Ahonen tietoyhteiskuntaohjelman toimistosta antoi katsauksen tietoyhteiskuntaohjelman viestintäkampanjan (Suomi verkossa) etenemiseen:



- o Kampanjaan on ilmoittautunut mukaan runsaasti kirjastoja ja yhteispalvelupisteitä (*syyskuun alussa ilmoittautuneita kuntia oli yli 200, lopullinen kuntamäärä oli noin 280*)
- o Yhteistyökumppaneita kampanjassa on noin 40
- o Kirjastojen ja yhteispalvelupisteiden henkilökunnan koulutus käynnistyy 7.9.2005. Koulutuksia järjestetään 25 paikkakunnalla eri puolilla Suomea.
- o Kampanjassa erityiskohderyhmänä on työikäinen väestö sekä ikääntyneet
- o Kampanjassa huomioidaan myös ruotsinkielinen väestö
- o Kampanjaan tuotetaan myös televisiospotit, julisteet, lehti-mainokset ja verkkobannerit

Varsinainen kampanjaviikko, jolloin kansalaiset ja muut yhteiskunnan toimijat saavat tehostetusti apua sähköisiin palveluihin, on 7.-11.11.2005.

Ahonen kiitti neuvoston jäseniä heidän panoksestaan kampanjan toteuttamisessa.

8 Jaostoaloitteiden tilannekatsaus

Neuvoston pääsihteeri totesi, että kokousmateriaalin yhteydessä on yhteenveto jo tehdyistä jaostoaloitteista ja niiden käsittelystä. Varsinaista tilannekatsausta ei kuitenkaan ehditä pitämään kokouksen aikataulusta johdettua.

9 Tietoyhteiskuntaneuvoston tulevien kokousten teemat

Kokouksessa toivottiin, että tietoyhteiskuntaneuvosto osallistuisi Suomen EU-puheenjohtajuuskauden valmisteluihin tietoyhteiskuntakysymysten osalta.

Neuvoston jäsenet olivat huolissaan digitv:n etenemisestä Suomessa. Kokouksessa esitettiin, että vuoden 2006 ensimmäisessä kokouksessa käsiteltäisiin muiden asioiden ohella myös digitv:n etenemistä Suomessa.

Neuvoston seuraavien kokousten sisällöksi hahmoteltiin seuraavaa:

Marraskuun kokous (23.11.2005)

- o Tietoyhteiskuntakehitys kansalaisnäkökulmasta (Kansalaisten tietoyhteiskuntavalmiuksien kehittämisjaosto)
- o YK:n tietoyhteiskuntahuippukokouksen terveiset (Tunis 16.-18.11.2005)



- o EU:n i2010-ohjelman tilannekatsaus

Vuoden 2006 ensimmäinen kokous (1.2.2006)

- o Suomen tietoyhteiskuntastrategia (2007-) sekä kansainväliset tietoyhteiskuntaohjelmat ja –strategiat (lähetekeskustelu strategiasta sekä esimerkkejä kansainvälisistä tietoyhteiskuntaohjelmista ja –strategioista)
- o Digitv:n eteneminen Suomessa

Ministeriryhmä siirsi aiheen käsittelyn vuoden 2006 toiseen kokoukseen.

Vuoden 2006 toinen kokous (31.5.2006)

- o Teemana liiketoiminnan sähköistyminen (Liiketoiminnan ja sisältöjen sähköistyminen –jaosto)

Vuoden 2006 kolmas kokous (11.10.2006)

- o Teemana koulutus ja osaaminen (Koulutus, tutkimus ja tuotekehitys –jaosto)

10 Muut esille tulevat asiat

Neuvoston uudet jäsenet Vice President Kaisa Oikkinen Nokia Oyj:stä, asiantuntija Veijo Turunen Elinkeinoelämän Keskusliitto EK:sta ja lakimies Jesper Eiskonen Toimihenkilökeskusjärjestö STTK:sta esittäytyivät.

11 Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen kello 13.30.

[Leena Luhtanen](#)

Liikenne- ja viestintäministeri, puheenjohtaja

[Ville-Veikko Ahonen](#)

Suunnittelija, sihteeri

[Katrina Harjuhahto-Madetoja](#)

Ohjelmajohtaja, pääsihteeri



JAKELU	Tietoyhteiskuntaneuvoston jäsenet Ministerit Tietoyhteiskuntaneuvoston pysyvät asiantuntijat Tietoyhteiskuntaneuvoston sihteeristö
TIEDOKSI	Tietoyhteiskuntaneuvoston jaostojen puheenjohtajat ja sihteerit Talousneuvoston sihteeristö



LÄSNÄ TIETOYHTEISKUNTANEUVOSTON KOKOUKSESSA 8.3.2005

Puheenjohtaja

Leena Luhtanen, liikenne- ja viestintäministeri

Jäsenet

Heikki Lunnas, tietoyhteiskunta-asiain päällikkö, Suomen Kuntaliitto
Eeva Kuuskoski, pääsihteeri, Mannerheimin lastensuojeluliitto
Reijo Svento, toimitusjohtaja, Tietoliikenteen ja tietotekniikan keskusliitto FiCom ry
Lauri A Laitinen, toimitusjohtaja, Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiiri
Vappu Taipale, pääjohtaja, Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus Stakes
Jorma Huuhtanen, pääjohtaja, Kansaneläkelaitos
Jorma Turunen, pääsihteeri, Työväen Sivistysliitto TSL ry
Kristiina Laurila, johtaja, Teknologian kehittämiskeskus Tekes
Heli Jeskanen-Sundström, pääjohtaja, Tilastokeskus
Aatto J. Repo, toiminnanjohtaja, Tietoyhteiskunnan kehittämiskeskus TIEKE
Tarja Virmala, toimitusjohtaja, Tietoalojen Liitto
Markku Markkula, puheenjohtaja, AKAVA ry
Jesper Eiskonen, lakimies, Toimihenkilökeskusjärjestö STTK ry
Olli-Pekka Heinonen, televisiotoiminnan johtaja, Yleisradio Oy
Kaisa Olkkonen, Vice President, Nokia Oyj
Karri Salminen, johtaja, TeliaSonera
Kimmo Koivisto, johtaja, WM-data Novo Oyj
Ritva Elonen, tietoyhteiskuntajohtaja, TietoEnator Oyj
Matti Korkeela, kehittämisjohtaja, Osuuspankkikeskus
Riitta Laitasalo, hallintojohtaja, Kesko Oyj
Jorma Miettinen, johtaja, MTV Oy
Jouni Keronen, tietohallintojohtaja, Fortum Oyj
Jukka Alho, toimitusjohtaja, Suomen Posti Oyj
Veijo Turunen, asiantuntija, Elinkeinoelämän Keskusliitto EK

Pysyvät asiantuntijat

Lauri Karppinen, IT-erityisasiantuntija, tietosuojavaltuutetun toimisto
Rauni Hagman, pääjohtaja, viestintävirasto
Harri Saukkomaa, sisältöjohtaja, Yhtyneet Kuvalehdet Oy
Pauli Vahtera
Jarmo Viteli, johtaja, Tampereen yliopisto

Pääsihteeri

Katrina Harjuhahto-Madetoja, ohjelmajohtaja, tietoyhteiskuntaohjelman toimisto

Sihteeristö



Ville-Veikko Ahonen, suunnittelija, tietoyhteiskuntaohjelman toimisto
Päivi Antikainen, neuvotteleva virkamies, liikenne- ja viestintäministeriö
Antti Eskola, kaupallinen neuvos, kauppa- ja teollisuusministeriö
Eino Hosia, neuvotteleva virkamies, sisäasiainministeriö
Marja Kylämä, opetusneuvos, opetusministeriö
Päivi Mutanen-Pirttilä, suunnittelija, tietoyhteiskuntaohjelman toimisto
Markku Nenonen, pääsihteeri, sisäasiainministeriö

Muut osallistujat

Petri Eerola, erityisasiantuntija, valtioneuvoston kanslia
Marketta Kokkonen, kaupunginjohtaja, Espoon kaupunki
Anne Lindblad-Ahonen, projektipäällikkö, Vantaan kaupunki
Raili Mäkitalo, neuvotteleva virkamies, valtiovarainministeriö
Juhani Turunen, alivaltiosihteeri, valtiovarainministeriö
Vesa Vuorenkoski, erityisavustaja, opetusministeriö
Markus Österlund, erityisavustaja, valtiovarainministeriö