

Kansallinen metatietopalvelu ja KDK:n nimitietopalvelu: alustavia suunnitelmia (+ YSO-paikat)

KATVE-ryhmän kokous
15.9.2015

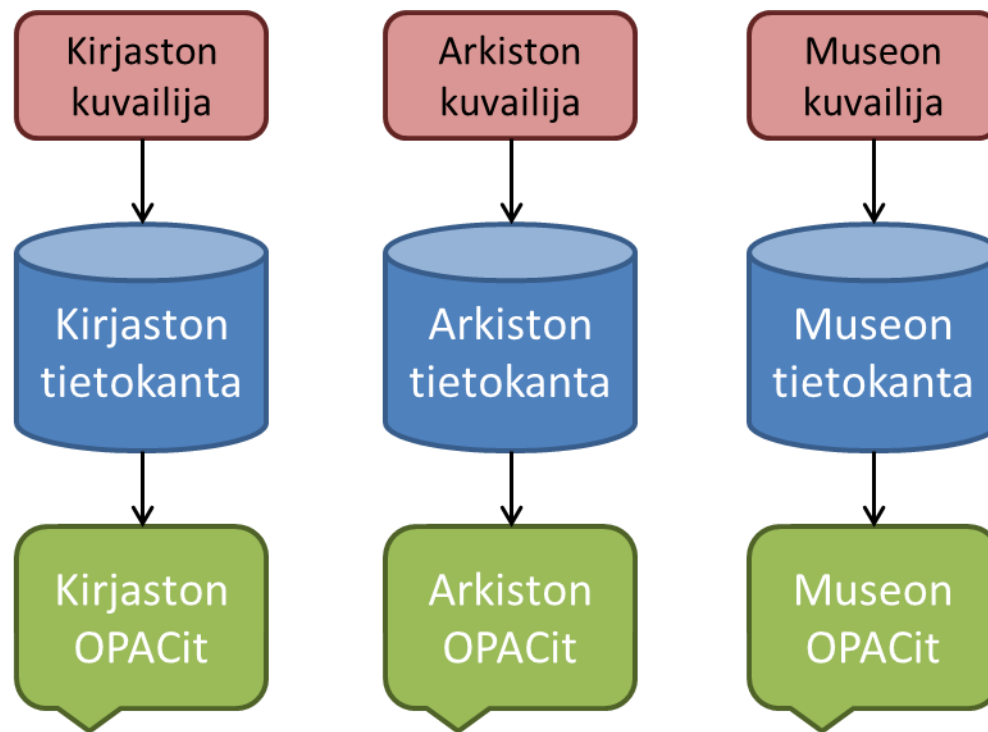
Metatietopalvelu

- ”Metatietopalvelu tarjoaa kuvailun infrastruktuurin, johon kuuluvat sanastot ja ontologiat, tunnisteet (esimerkiksi ISNI, ISTC, URN), linkitetyn datan kuvailustandardi (RDA) ja nimitietopalvelu.”

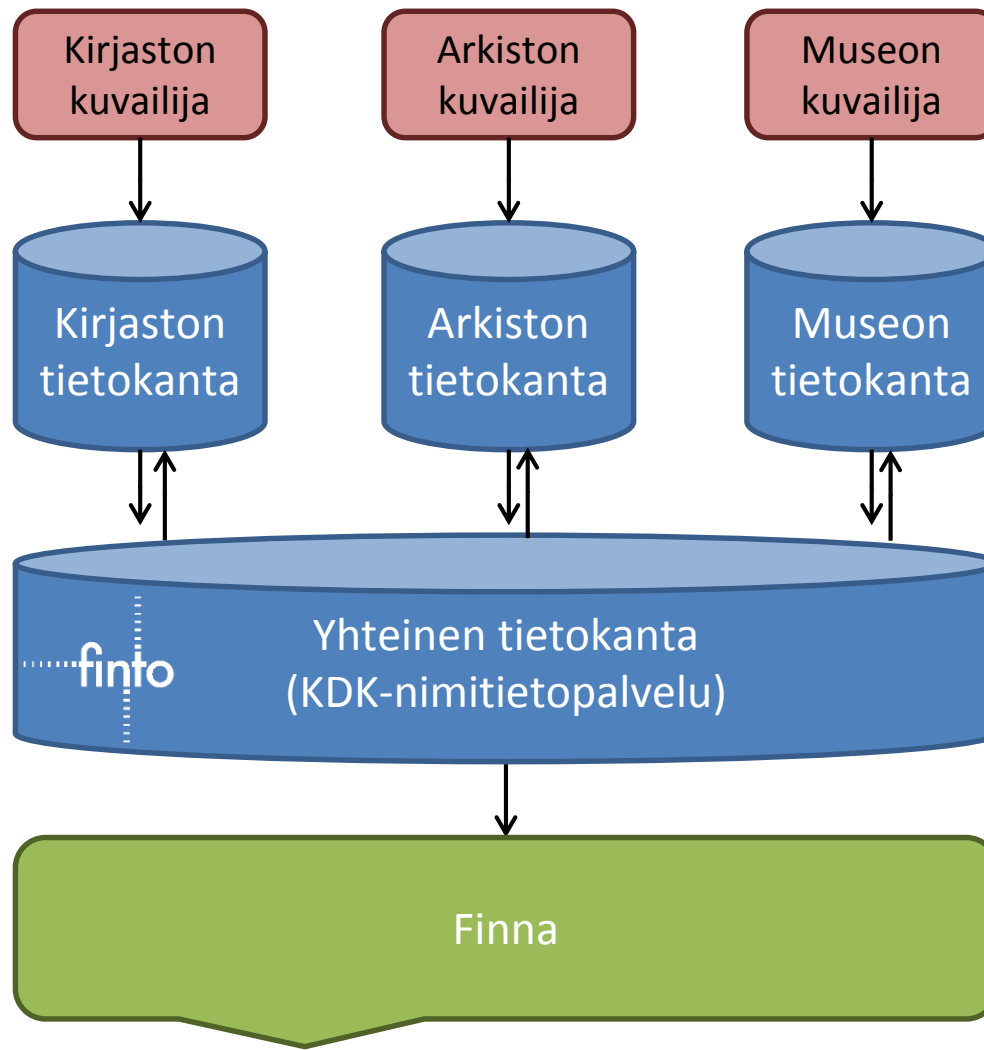
Nimitietopalvelu

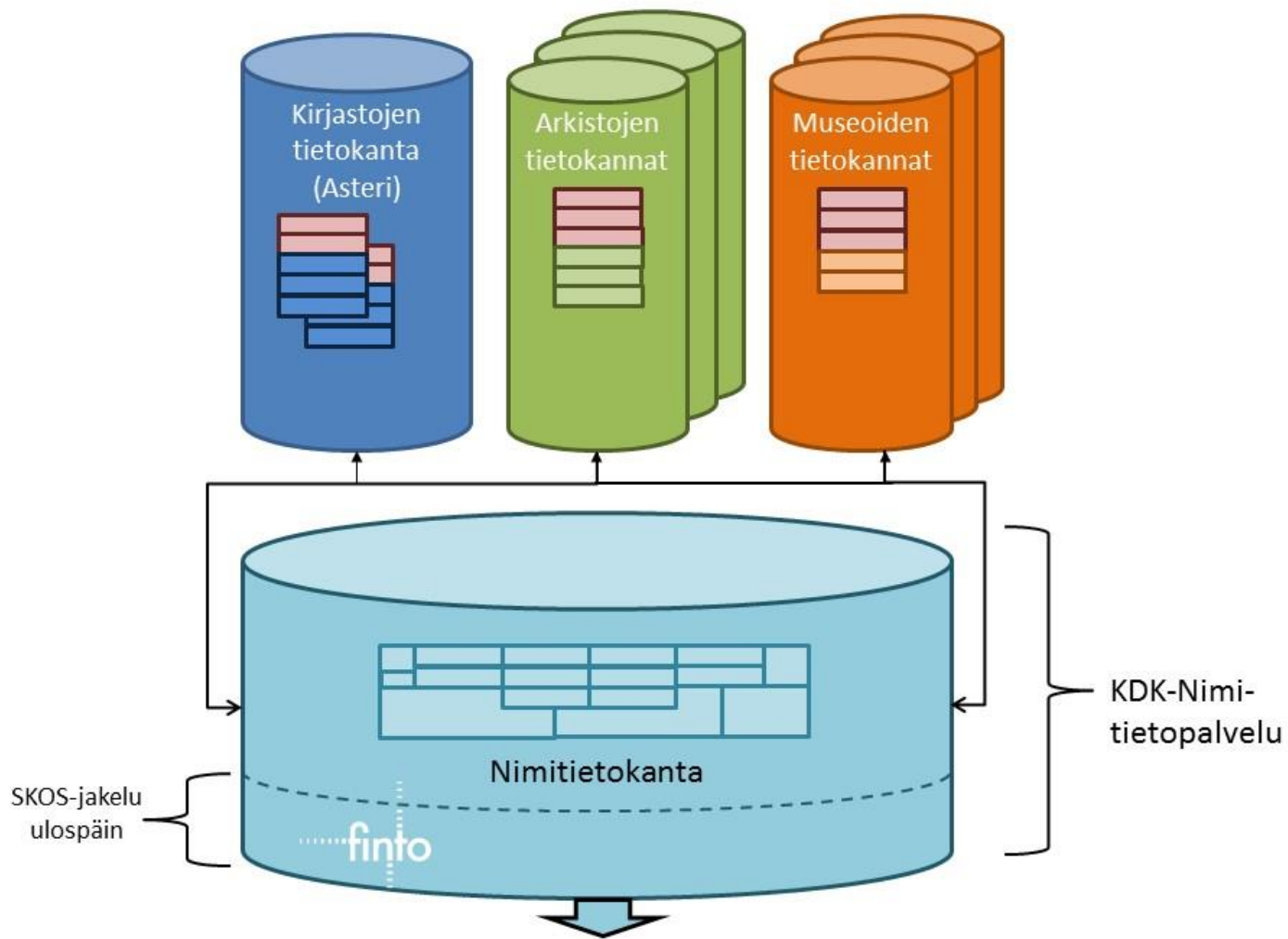
- Tavoitteena KAM-sektorin yhteinen palvelu toimijoiden kuvailutiedoille
 - Henkilöt, yhteisöt, suvut
 - Säästää päällekkäistä työtä ja mahdollistaa aineistojen ristiinkäytön (jossain määrin)
- Selvitys KDK:n tietoarkkitehtuuriryhmässä syntymässä
 - Syyskuussa KDK ohjausryhmään ja Julkisen hallinnon tietoarkkitehtuuriryhmään

Nimitietopalvelu



Nimitietopalvelu





Nimitietopalvelu

- Kirjastojen RDA-standardi toimijakuvailujen osalta käyttöön myös museoihin ja arkistoihin
 - Sovitaan yhteisesti, että Nimitietopalveluun vietävässä kuvailussa on oltava tietty joukko RDA:n mukaisia tietoja

Nimitietopalvelu

- Arkistot ja museot kuvaavat toimijoita runsaammin kuin kirjastot
 - Tieto tarjolla Nimitietopalvelussa niitä tarvitseville
- Kirjastot kuvailevat julkisia identiteettejä, arkistot ja museot toimijoita kokonaisuutena
 - Tiedot sellaisessa muodossa, että soveltuvat kaikille sektoreille
 - Mahdollisuus myös muuttaa kuvailukäytäntöjä

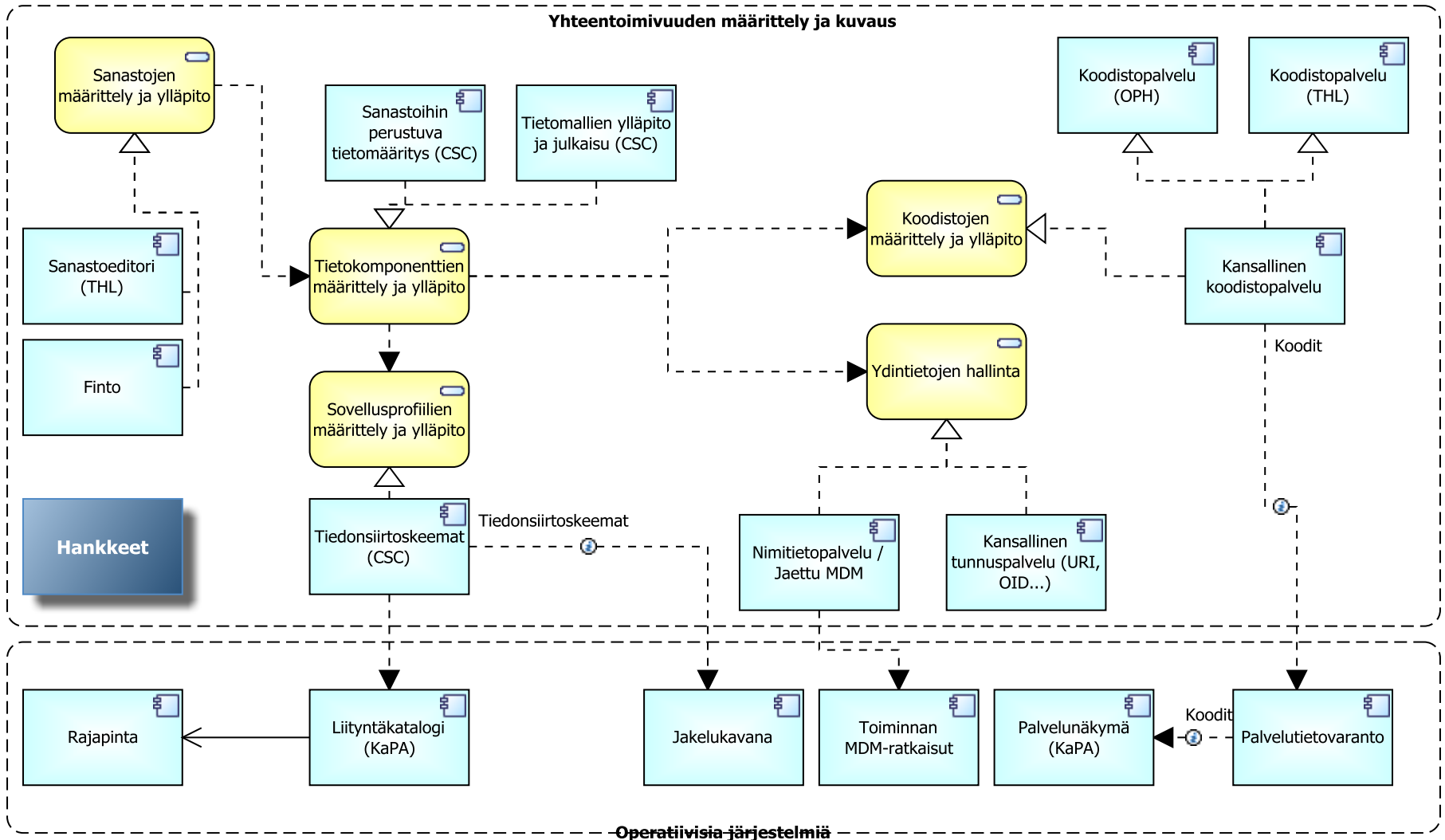
Nimitietopalvelu

- Nimitietopalvelussa vain laatuvaatimukset täyttäviä toimijatietoja
- Toimijakuvausten tuplakontrolli järjestettävä
- Henkilötietolaki estää elävien henkilöiden toimijakuvausten julkaisemisen
 - Lakimuutoksen edistäminen sektoreiden yhteistyönä
- Mahdollisuus myös hyödyntää julkishallinnon rekistereitä

Julkishallinnon metatietopalvelu

- Tavoitteena mahdollistaa metatietojen vaihto eri järjestelmien kesken tarpeellisilta osin
- Yhteentoimivuusmenetelmä ja -välineistö

Yhteentoimivuusmenetelmä ja -välineistö



YSO-paikat

- YSA sisältää noin 6300 maantieteellistä paikkaa, joita käytetään sisällönkuvailussa mm. Fennicassa ja monissa muissa tietokannoissa.
 - YSAn paikoista $\frac{3}{4}$ nykyisen Suomen alueella
- Analyysi paikkaresurssin hyödyllisyydestä/korvattavuudesta
 - Raportti tulossa syksyn aikana
- YSOssa ei ole paikkoja
 - Julkaistaan YSAn paikat uutena paikkaresurssina YSO-paikat

YSO-paikat

- Maanmittauslaitos ylläpitää Paikannimirekisteriä (PNR). Se sisältää 800 000 suomalaista paikkaa ja niistä mm. koordinaatit, tyyppitiedon ja tiedot kunnasta, minkä alueella ne sijaitsevat.
- Pyritään löytämään mahdollisimman monelle YSAn paikalle vastine PNR:stä.

YSO-paikat

- YSAn paikat yhdistetty Allärsin paikkoihin
- Etsitty automaattisesti vastineet PNR:stä hyödyntäen SAPOa kuntamuutosten osalta
- Tarkistettu mäppäykset käsin

- Myöhemmin mahdollisesti samantyyppinen mäppäys johonkin kansainväliseen resurssiin ulkomaisten paikkojen osalta

YSO-paikat

- <http://tinyurl.com/ysa-kartalla>
- <http://onki-kk.lib.helsinki.fi/fennica-chart.html>

Monikielinen YSO

- Suomi ja ruotsi tasaveroisina ontologian kehityksessä
 - Käännöskielenä englanti
 - Tavoitteena, että kuvailu tarvitsee tehdä vain kerran ja millä tahansa kielellä
 - Haku millä tahansa kielellä
- Siltaus LCSH-sanastoon
 - Suunnitteilla siltaus myös muuanne
- YSAsta YSOon siirtyminen
 - Suunnitelma tänä syksynä kommentoitavaksi eri sidosryhmille
 - Haasteena URLien tallentaminen ja hyödyntäminen
 - Monikielinen sanasto MARC-formaatissa haaste

Kiitos

matias.frosterus@helsinki.fi

finto-posti@helsinki.fi

[@Fintopalvelu](#)