



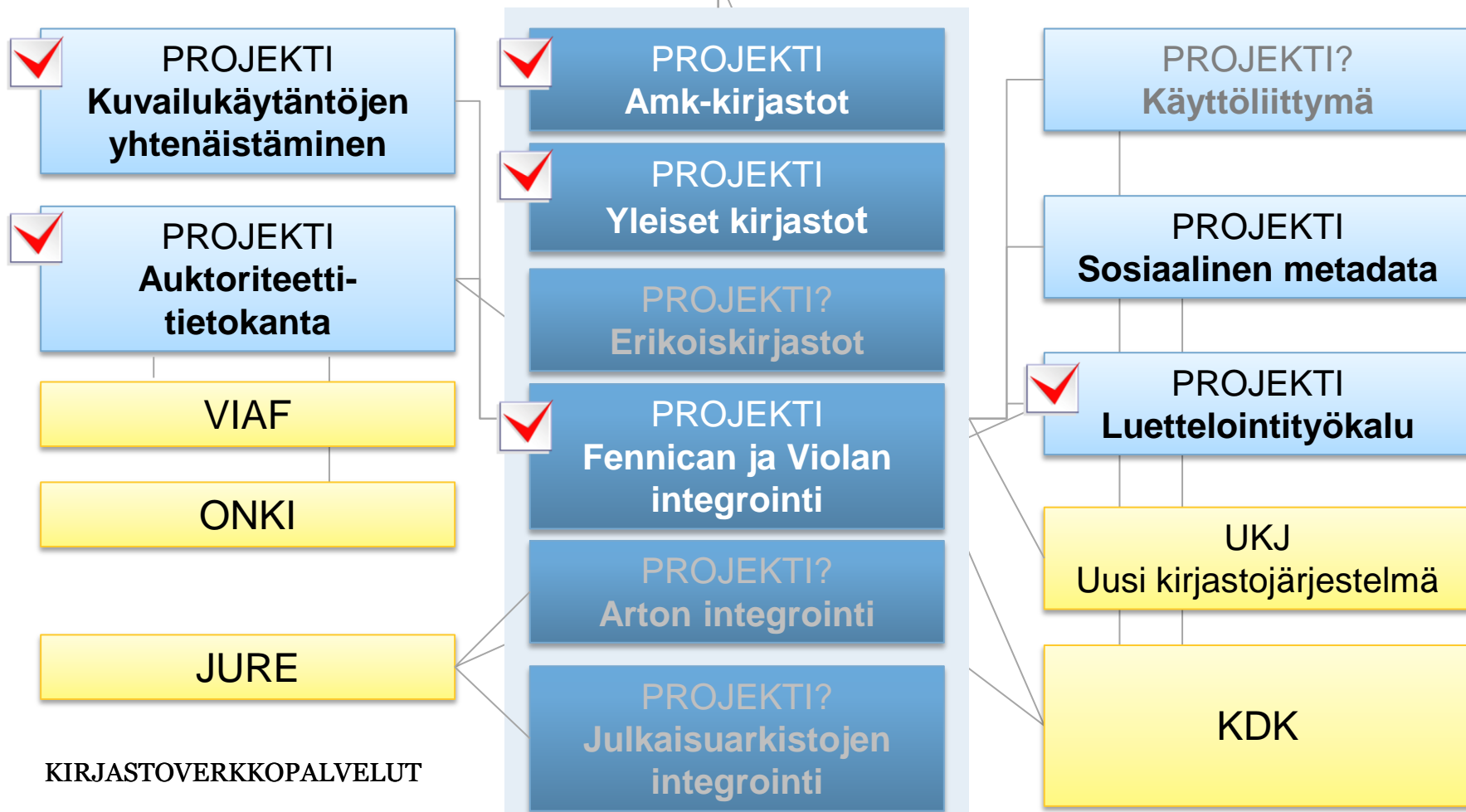
Kirjastojen kansallinen metatietovaranto KDK 2012 –seminaari 30.5.2012

Terhi Mikkola, Kansalliskirjasto

Tavoite : Yhteinen metatietovaranto kaikille Suomen kirjastoille

- tarjoaa kirjastojen metatiedon tuotannolle **uuden työskentely- ja toimintaympäristön**
- **tehostaa kuvailuprosessia** kirjastoissa
 - muiden kirjastojen tekemän työn täysipainoinen hyödyntäminen helpottuu
 - erilliset kuvailutarpeet vähenevät
- **keskitetty tietovaranto**, joka on kirjastojärjestelmäkokonaisuuden ydin
- sen sisältämää metatietoa **voidaan esittää asiakkaille eri asiakasliittymissä**

KANSALLINEN METATIETOVARANTO -HANKE



Hankkeen vaiheistus ja aikataulut

2012	2013	2014
Yleiset kirjastot		
Auktoriteettitietokanta		
Luettelointityökalu		
Kuvailun yhtenäistäminen		
	AMK- kirjastot	
		Sosiaalinen metadata?

Musiikkityöryhmä

- **Marita Ahvenjärvi**, Tampereen kaupunginkirjasto, (Aurora/Arena)
- **Ilkka Haataja**, Sibelius-Akatemia (Voyager)
- **Erkki Huttunen**, Sibelius-Akatemia (Voyager, erityisesti tekniikka)
- **Kyösti Mäkelä**, Jyväskylän kaupunginkirjasto (Pallas -> Aurora/Arena)
- **Tiina Tolonen**, Oulun ammattikorkeakoulu (Voyager)
- **Tommi Viitamies**, Helsingin kaupunginkirjasto (Millenium)
- Kansalliskirjaston edustajat:
Ulla Ikäheimo, Tarja Mäkinen, Katerina Sornova

Yleisten kirjastojen pilotit

- **Kokkolan** kaupunginkirjasto – maakuntakirjasto
 - aloittaa kevään aikana
- **Tampereen** kaupunginkirjasto – Pirkanmaan maakuntakirjasto
 - myöhemmin tänä vuonna

Ammattikorkeakoulut mukaan

- Rahoitus lisenssille saatu OKMstä loppuvuonna 2011
- Lisärahoitus työkustannuksiin saatu keväällä 2012
- Käyttöönottoprojekteja kirjasto kerrallaan
 - Aineistot loadataan samalla kaavalla kuin aikanaan yliopistokirjastot (Voyager – Aleph)
- Alkaa alkukesällä 2012
- Pilottikirjastot:
 - Hämeen ammattikorkeakoulu
 - Keski-Pohjanmaan ammattikorkeakoulu Centria
 - Haaga-Helia ammattikorkeakoulu

Fennican (ja Violan) integrointi

- Fennican tilanne nyt:
 - päivittäiset loadit (=yölliset loadit)
 - omat ennakkotiedot kuvaillaan suoraan Lindaan (vähäinen määrä)
- Tavoite:
 - myös Fennica luetteloidaan suoraan metatietovarantoon ja replikoidaan sieltä omaan kantaansa
 - auktoriteettitietokanta pitää olla valmiina ennen kuin voidaan siirtää koko tuotanto Lindaan
- Violassa musiikkiin liittyviä erityisongelmia
 - Ratkotaan omassa alatyöryhmässä yhdessä yleisten ja ammattikorkeakoulukirjastojen kanssa

Auktoriteettitietokanta : tilanne nyt

- Demokanta Lindan testipalvelimella
 - testattu Fennican, Alman ja Violan auktoriteetteja
- Tuotantokanta rakenteilla
- Asiasanastot (YSA, Allärs, MUSA/Cilla) tulossa testikäyttöön kaikille yhteisluettelokirjastoille syksyyn 2012 mennessä
- Fennican ja Alman nimiauktoriteetteja loadataan vähitellen, ensin henkilöt ja viimeisinä yhteisöt
- Musiikin nimi- ja teosauktoriteettien ongelmia käsitellään muiden musiikkiaineistojen tapaan musiikkityöryhmässä
- Tuotantoon 2013 (?)

Luettelointityökalu : tavoitteet

- Yksi työkalu, jolla voitaisiin tehdä muutokset suoraan sekä Voyager-että Aleph-tietokantoihin (> myöhemmin myös muihin järjestelmiin)
- Helposti laajennettavissa ja ylläpidettävissä
- Modulaarisuus, konfiguroitavuus
- Web-pohjaisuus
- Avoin lähdekoodi

Kuvailukäytäntöjen yhtenäistäminen: keskeisiä toimenpiteitä 2012-2013

- ISBD-luettelointisääntöjen käyttöönottoon liittyvän 0-alueen konversion toteutus
- Uusien metatietovarantoon tulevien kirjastojen ohjeistuksen suunnittelu ja toteutus
- Sisällönkuvailun ohjeistus ja sisällönkuvailuverkoston työskentelyyn osallistuminen
- Kuvailun ohjausryhmän työskentelyyn osallistuminen
- Uuden formaatin kehittämisen seuranta
- RDA-kuvailustandardin kehittämisen ja suomalaisen käännöstyön seuranta

METATIETOVARANTO

- tarkistus
- kuvailu ja sisällönkuvailu
- korjaukset

OMA tietokanta

- sijainti –ja nidetiedot
- kirjastokohtaiset huomautukset
- lainaus

Melinda

Lisätietoa

- Metatietovaranto-wiki
 - Taustatietoa hankkeesta
 - ”Työkalupakki”
 - Työryhmien pöytäkirjat yms.
- <https://wiki.helsinki.fi/display/Metiva/>



16 40

KANSALLIS
KIRJASTO