



KANSALLISARKISTO

AHAA-tilannekatsaus

Finna konsortiorryhmä 10.5.2017

Miia Herrala



Toteutuksen edistyminen

- Version 1.0 toteutus käynnistynyt alkuvuodesta
- Uusina ominaisuuksina mm. Tehtävä-entiteetti
- Rajapintatoiminnallisuuksien ja UI:n ominaisuuksien parantaminen
- Käyttöön otettava järjestelmäversio, valmistuu viimeistään 31.1.2018

AHAA-palvelu

- AHAA-järjestelmää hyödyntävä AHAA-palvelu tarjotaan käyttöön hankkeessa mukana oleville yksityisarkistoille alkuvuodesta 2018
- AHAA-palvelukuvausta, AHAA-arkkitehtuurikuvausta ja AHAA-palvelun organisoitumisen Hallintamallia työstetään tämän vuoden aikana

AHAA ja muut palvelut

- Kansallisarkiston Astia-verkkopalvelua ei ajeta alas vaan sitä käytetään Finnan ohella loppukäyttäjän UI:nä Kansallisarkiston osalta.
- AHAA-palvelun käyttäjiltä (arkistot) puuttuu näyttörajoitetun metatiedon ja käyttörajoitteisen aineiston loppukäyttäjille (arkiston asiakkaat) suunnatut palvelut

Ajankohtaista

- Näyttörajoitteisten metatietojen esittäminen loppukäyttäjälle
- KDK ja ATT-hankkeiden kokonaisarkkitehtuurityö: ”näyttörajoitteisten metatietojen ja käyttörajoitteisten aineistojen työpaketti” aloittamassa työnsä
- Aikatauluna (KDK OHRY 29.3.2017): Kesäkuussa työsuunnitelma, tulokset vuoden loppuun mennessä
- Selvitettävien kysymysten tarkentaminen
- Finnan rooli kokonaisarkkitehtuurissa

Seurattavia kohteita

- Oman näkymän mahdollisuus Finnassa?
- Aidosti monientiteettinen Finna?
- Tekstintunnistettu aineisto
- KDK-PAS:n vaikutukset
- KDK:n nimitietopalvelu (jatkoselvitys)
- Paikkatietoselvitys

Finna-räätälöinnin tilanne

- OAI-PMH rajapinta on avattu Finnan testiharavoinneille
- Laajemman testidatan tuottaminen ollut oletettua hitaampaa: tavoitteena toukokuun loppu
- Tehtävä-entiteetin esittämismahdollisuuksia pohditaan niin siirtotiedoston kuin Finnassa esittämisen osalta.
- Näyttörajoitustasot, jotka tarjotaan OAI-PMH rajapinnalla?