

Muuttuneet reunaehdot

- Viimeisin julkaistu versio kokonaisarkkitehtuurista on laadittu vahvasti KDK:n organisaation ja toimintaympäristön pohjalta. KDK:n päättymisestä on jo viisi vuotta, joten olisi järkevää päivittää arkkitehtuuri vastaamaan nykyisiä KAM-sektorin yhteistyön rakenteita.
- Kansallinen ja EU-lainsäädäntö on uudistunut monelta osin (tietosuoja, tiedonhallintalaki, DSM-direktiivi, digipalvelulaki, saavutettavuus, avoimen datan direktiivi jne.)
- OKM:n strategiset tavoitteet ovat uudistuneet (hallitusohjelma, kulttuuriperintöstrategia)
- EU:lta on tullut useitakin uusia suosituksia, kuten kulttuuriperinnön data-avaruus
- Kestävä kehitys, varautuminen, tietoturva
- KAM-sektorin kansainväliset standardit, tietomallit ja suositellut toimintatavat ovat uudistuneet. Finna on kehittynyt viime vuosina voimakkaasti. Sektoreiden taustajärjestelmissä on tapahtunut muutoksia. Miten suunnitteilla oleva konsernihanke vaikuttaa kokonaisarkkitehtuuriin?

Mitä tehdään?

- Kokonaiskuvan saaminen palvelukokonaisuudesta ja osien liittyminen toisiinsa
- Keskitytään yhteyksiin eri sektorien välillä: yhteisiin asioihin
- Kuvauksessa tulee kuvata riittävän tarkasti nykytila, mutta samalla tulee ottaa huomioon tulevaisuus
 - Tiedossa olevat muutokset kuvataan
 - Kuvataan miten palveluissa olevat aukot ja heikkoudet korjataan
 - Aikaraami? Tavoitteet?

Käsitteellinen taso

- Ydinkäsitteistön luominen
- Kansainväliset käsittemalliratkaisut: yhteensopivuudet, päällekkäisyydet (luonnehtien eroavuuksia)
- Peilaaminen tiedonhaun käsittemalliin
- Metatiedon yhteisen käsittemallin laatiminen metatietoyhteistyön laajentamiseksi ja kehittämiseksi uusille alueille: päällekkäisyydet ja tarpeet
- Yhteinen sanasto (kevyesti)

Looginen taso

- KAM-sektorin tiedonhallintamallin abstraktio (PRIORISOIDAAN TÄTÄ)
- Tietovarantokartta:
 - Tietomallit: tiedonsiirtoformaatit ja tiedontuotanto (tietovarannon ominaisuus)
 - Tietovirrat (lukeeko vai päivittääkö tietoa)
- Tietojärjestelmäkartta: (asian avaaminen esimerkinomaisesti)
 - Eri sektorien järjestelmien yhteydet ja rajapinnat
- Ylätason ydinprosessit ja -palvelut:
 - Yhteisten palvelujen päivittäminen ja kokonaisuuden hahmottaminen

Väline?

- Kuvaus olisi hyvä tehdä jollain muulla alustalla kuin PDF:nä
- Tekstiosuus oltava edelleen kuvatyökalujen ulkopuolella
- Kuvaustyökalut: QPR (Kansalliskirjasto), Archimed (Kansallisarkisto)
- Päivittäminen pitäisi olla helppoa
- Modulaarinen lähestymistapa esim. verkkosivuina
 - miten linkitys kuvausvälineisiin toimii?

Työn organisointi?

- Ohjausryhmä noin 10 henkeä
 - Mielellään johtotason edustus OKM, Kansalliskirjasto, Kansallisarkisto, Museovirasto
 - 1-2 muuta / sektori
- Kokonaisarkkitehtuuriryhmä noin 10 henkeä
 - Tekee itse ja jakaa työtä muille ryhmille (tietoarkkitehtuuri, arkistojen arkkitehtuuri, PAS, Finna jne.)
 - Jäseninä sektoreiden kokonaisarkkitehtuuriasiantuntijoita