



Metatiedot ja rakenteet datan arvon perustana: juristin näkökulma

LVM Datatalousfoorumi

@Jussi_M

Jussi Mäkinen / Teknologiateollisuus



Investointeja infrastruktuuriin?

Suomi ja EU tarvitsevat pehmeää infrastruktuuria datan hyödyntämiseen

Datan hallinta (governance)

- Verkostot, Rulebookit, operaattorit

Identiteetit

- Yritysten, asioiden ja ihmisten sähköiset identiteetit

Esimerkkinä reaaliaikatalous:

- Standardit, rajapinnat, verkosto, käytännöt viestien välittämiseksi ja metadatan käsittelylle



Teollisen datan arvo

- Datun hallinnan maturiteetin ilmentymä
- Metatiedot datun arvon keskiössä, arvoa lisäävät:
 - Datun annotointi
 - Standardit, yhteentoimivuus
 - Yhtenäiset arviointikehikot datun kartoitukselle?
- Euroopassa yhteentoimivuus/standardointityötä mm. IDSA'n puitteissa
- GAIA-X – rakennusvaiheessa – erityinen arvo pehmeän infran luomisessa



Metatiedot, datan arvo ja sopimukset

Mitä ovat teollisen datan metatiedot? Miten huomioitu sopimuksissa?

Teknologiäteollisuuden ehdot

- Alkuperä
- Käsittelyperuste
- Käyttöoikeudet
- Elinkaari

SITRA Rulebook

- Alkuperä
- Edelleen jakaminen
- Käyttöoikeudet
- Elinkaari
- Toiminnallisessa osassa vahvasti mukana