

Laatimisaika
6.9.2021**Datatalouden toimeenpano- ja seurantaryhmän 4. kokous**

Aika: Keskiviikko 1.9. klo 13:30-15:30

Paikka: Teams-kokous

Osallistujat:

Maria Rautavirta, pj.	LVM
Lotta Engdahl, siht.	LVM
Taru Rastas	LVM
Pauliina Penttilä	LVM
Sona Kapur	LVM
Anita Juho	TEM
Anna Vuopala	OKM
Juha Haataja	OKM
Kimmo Janhunen	OM
Jari Jauhiainen	OM
Aulikki Pakanen	PLM
Pekka Alhojärvi	MMM
Minna Bloigu	SM
Tarja Nylander	SM
Sari Palojoki	STM
Maria Kekäläinen	VM
Kristiina Pietikäinen	VNK
Niina Blomberg	UM
Tuomo Tuikka	VTT
Kalle Kantola	VTT
Mikael Rinnetmäki	MyData Global
Ulla Koivukoski	MyData Global
Sanna Mäkinen	FMI
Pertti Hyvärinen	Cinia Oy

1. Kokouksen avaus ja asialistan hyväksyminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen. Hyväksyttiin asialista.

2. Edellisen kokouksen muistion hyväksyminen

Hyväksyttiin edellisen kokouksen muistio.

3. Tilannekatsaus ja ajankohtaiset asiat**- DGA tilannekatsaus***Lotta Engdahl, erityisasiantuntija, liikenne- ja viestintäministeriö ja Maria Kekäläinen, neuvotteleva virkamies, valtiovarainministeriö*

Käytiin läpi datahallintosäädöksen käsittelyn tilaa ja syksyn aikataulua. Suomi on pääasiassa tyytyväinen puheenjohtaja Slovenian viimeisimpään kompromissiesitykseen. Uutta kompromissiesitystä odotetaan syyskuussa 2021 ja puheenjohtaja hakee

Id Versionumero

mahdollisesti neuvottelumandaattia Euroopan parlamentin ja komission kanssa käytäviin kolmikantaneuvotteluihin jo 1.10.2021 pidettävässä Coreper I -kokouksessa. Suomen kanta ei ole muuttunut suhteessa tähänastisiin muutoksiin, mutta tarkoituksena olisi tehdä U-jatkokirjelmä eduskunnalle uuden kompromissiesityksen jälkeen.

Esiteltiin ehdotuksen II lukua, johon liittyy monia Suomelle keskeisiä asioita. Esimerkiksi Suomelle tärkeä julkisuusperiaate on huomioitu edellisessä kompromissiesityksessä kirjauksella, että asetus ei soveltuisi viranomaisen asiakirjojen yksittäisluovutuksiin.

Tiivistys aikataulusta ja II luvun keskeisistä kohdista löytyy Tiimerin powerpoint-esityksistä [täältä](#) ja [täältä](#).

- Data Act -vaikuttaminen

Taru Rastas, viestintäneuvos, liikenne- ja viestintäministeriö

Esiteltiin datasäädöksen osalta tehtyä vaikuttamista. Ennakkovaikuttamista on tehty pitkäjänteisesti, laadittu non-paper ja käyty keskusteluja komission kanssa. Komissio avasi kesäkuun alussa julkisen kuulemisen datasäädöksestä. Myös sidosryhmiä ollaan kannustettu vastaamaan komission kuulemiseen sekä järjestetty kesällä kansallinen keskustelutilaisuus kuulemisesta. E-kirje on laadittu eduskunnalle heinäkuussa. Asetusehdotus on arvioitu annettavaksi loppuvuodesta 2021, joten vaikuttamistyö jatkuu syksyn mittaan.

Diaesitys datasäädöksen mahdollisista sisällöistä löytyy [Tiimeristä](#).

- Muut ajankohtaiset säädösasiat

OKM:ssä on valmisteilla non-paper datasta ja IP:stä, joka linkittyy käsiteltyihin data-aloitteisiin etenkin tietokantasuojan uudistamisen osalta.

eIDAS-aloitetta aletaan työstää syyskuussa neuvoston työryhmässä. Kansallinen kannanmuodostus on käynnissä ja U-kirje on suunniteltu valmisteltavaksi syyskuun alussa.

ePrivacy-asetuksen osalta trilogineuvottelut käynnistyvät syksyllä, nyt tehty vasta teknisiä tunnusteluja.

Terveysdata-avaruuden osalta odotetaan yhä komission seuraavaa ulostuloa, EHDS osalta julkinen kuuleminen on ollut kesällä.

4. Selvitys- ja tutkimushankkeet

- **Yleistä käynnissä olevista hankkeista ja rahoituksesta**

Maria Rautavirta, yksikön johtaja, liikenne- ja viestintäministeriö

- Elpymissuunnitelmassa priorisoidut digitalisaatiohankkeet:

1. Digitaalinen infrastruktuuri (135 milj. €)

- Rautatieliikenteen digitalisaatio (Digirata)
- Viestintäverkkojen laatu ja saatavuus (laajakaistaohjelma)

2. Datatalouden ja digitalisaation vauhdittaminen (62 milj. €)

Id Versionumero

Liikenne- ja viestintäministeriö	Käyntiosoite Eteläesplanadi 16 Helsinki	Postiosoite PL 31 00023 Valtioneuvosto	Puhelin 029516001	www.lvm.fi etunimi.sukunimi@lvm.fi kirjaamo@lvm.fi
----------------------------------	---	--	----------------------	--

- Investointeja mm. kärkeknologioihin (mm. mikroelektroniikka, 6G, tekoäly, kvanttilaskenta) ja reaaliaikatalouteen, myös Suomen kansainvälistymispalveluihin ja huoneistotietojärjestelmään

3. Digitaalinen turvallisuus (20 milj. €)

- Investointeja kyberturvallisuuteen ja rahanpesun tehokkaaseen torjuntaan
- Kyberturvallisuudessa investoidaan tutkimukseen (5 milj. euroa) ja harjoitustoimintaan (5 milj. euroa).

Muut tutkimus- ja selvityshankkeet:

- Virtual Finland -hankkeessa on kyse työperäisen maahanmuuton ja ulkomaisten yritysten investointien digitaalisesta tukialustasta, joka olisi viranomaisten välinen yhteistyöfoorumi.
- RTE-hanke (reaaliaikatalous) PRH:n koordinoimana.
- LVM:llä on alkanut selvityshanke 1001 Lakesin kanssa data-avaruuksista, jossa on tarkoitus selvittää data-avaruuksien tila Suomessa ja Euroopassa.

• Muiden ministeriöiden ajankohtaiset selvitys- ja tutkimushankkeet

TEM:

- Teollisen datatalouden tilannekuva Suomessa. Selvityksen tavoitteena on rakentaa syvällinen ymmärrys teollisuuden datatalouden nykytilanteesta ja yritysten datatalouden verkostoista.
- EU:n datasäädökset liiketoiminnan mahdollistajina. Selvityksen tavoitteena on kartoittaa millaiset puitteet EU:n uudet datasäädökset luovat liiketoiminnalle ja kuinka ne mahdollistavat liiketoimintaa erityisesti suomalaisten pk-yritysten näkökulmasta. Tarkasteltavia säädöksiä DSA, DMA, DGA, DA, AI act.
- Lisäksi keskusteltiin datatalouden toimintaympäristön kehittämistarpeiden tunnistamisesta ja datapohjaisen liiketoiminnan vauhdittamisesta ja siihen liittyvästä yhteishankkeesta eri toimijoiden kanssa.
- AI Actia käsitellään tiiviillä aikataululla syyskuun aikana. Kysymyksiä työpajoihin on mahdollista lähettää Kristine Alangolle ja Satu Vasamo-Koskiselle TEM:iin. Diat TEM:issä käynnissä olevisat tutkimushankkeista löytyy [täältä](#).

VM:

- Alkamassa on selvitys viranomaisten tietojen luovuttamiskäytännöistä ja dataresurssien rekisterin toteuttamisen vaihtoehtoista.

Sitra:

- Meneillään on Datatalouden tiekartta –selvitys, johon kuuluu dataregulaation landscape –selvitys ja selvitys datatalouden innovaatioista.

5. Data-avaruudet: ruokaketjun data-avaruus

Pertti Hyvärinen, Senior Vice President Business Development, Cinia Oy

Kuultiin ruoka-verkoston data-avaruudesta. Erityisesti fokuksena oli point-to point ratkaisuihin poispääseminen hajautetun datanjakamisen maailmaan, jossa tekninen ekosysteemi ratkaistaisiin ValueNet-datanvälityspalvelulla. Palveluun voidaan liittyä olemassa olevilla legacy-järjestelmillä, teknisiä lisäinvestointeja ei tarvita. Datan tuottaja ja käyttäjä liittyvät

Id Versionumero

Liikenne- ja viestintäministeriö	Käyntiosoite Eteläesplanadi 16 Helsinki	Postiosoite PL 31 00023 Valtioneuvosto	Puhelin 029516001	www.lvm.fi etunimi.sukunimi@lvm.fi kirjaamo@lvm.fi
----------------------------------	---	--	----------------------	--

järjestelmään vain yhdellä käyttöliittymällä. Tiedon omistaja luvittaa jakamansa datan haluamilleen tahoille. Järjestelmä auttaa luotettavan mittaustiedon avulla vähentämään ilmastopäästöjä sekä toteuttamaan muuta tietojen vastuullista ja alkuperätietojen jäljitettävyyttä. Esitysdiat löytyvät Tiimeristä [täältä](#).

6. Muut asiat

- Valtioneuvosto on asettanut digitalisaation, datatalouden ja julkisen hallinnon ministeriyöryhmän syyskuun alussa 2021. Ryhmän tehtävänä on ohjata julkisen hallinnon, digitalisaation, datatalouden ja tietopolitiikan kehittämistä.

7. Seuraavan kokouksen ajankohta

Seuraava datatalouden toimeenpano- ja seurantaryhmän kokous pidetään 14.10.2021 klo 9-11

8. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 15:20.