

<b>ASIANUMERO</b>	<b>STM113:00/2022</b>	
<b>AIKA</b>	maanantai 18.12.2023 klo 10.00–12.00	
<b>PAIKKA</b>	Teams-kokous	
<b>Kutsuttu</b>		
<b>Jäsen</b>	<b>Organisaatio</b>	<b>lisätietoa</b>
Joni Komulainen	STM	puheenjohtaja
Hanna Tervonen	Findata	sihteeri
Jarmo Harju	FIMM	
Meri-Tuulia Kaarakainen	Varha	x
Kimmo Kaski	Aalto yliopisto	x
Kristiina Lappalainen	Traficom	x
Jussi Leinonen	Bayer	x
Tomi Mäkelä	Helsingin yliopisto	x
Tuomo Pentikäinen	Veil.ai	x
Jarkko Reittu	THL	x
Tom Southerington	FinBB	x
Hannele Svanström	Aluehallintovirastot	x
Kirsi Talonen	Helsingin yliopisto	x
Annu Cabrera	Tilastokeskus	x
Arho Virkki	Varha	x
<b>Kutsuttavat asiantuntijat</b>		
Toni Ahvas	Helsingin yliopisto	x
Antti Honkela	Helsingin yliopisto	x
Andrei Lauren	STM	x
Tanja Muotka	Findata	x

1.	<b>Kokouksen avaus</b> Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 10.15.
2.	<b>Edellisen kokouksen pöytäkirja</b> Edellisen kokouksen pöytäkirjaa voi kommentoida tämän viikon ajan. Tämän jälkeen pöytäkirja hyväksytään.
3.	<b>Kuva- ja signaalitiedon anonymisointi -linjaus</b>

	<p>Hanna Tervonen (Findata) esitteli viimeisimmän version kuva- ja signaalitiedon anonymisointi -linjauksesta. Kaikki lausunnot on käyty läpi ja linjausta muokattu näiden mukaisesti. Linjaukseen on lisätty loppuun esimerkkejä, ja ryhmässä käytiin keskustelua siitä, kuinka näitä voitaisiin selkeyttää. Todettiin, että valmisaineistoihin liittyvä kokonaisuus käsitellään erillisenä kokonaisuutena.</p> <p>Hanna Tervonen toimittaa muokatun linjausluonnoksen ryhmälle viikon sisällä ja ryhmä voi toimittaa lopulliset kommentit sähköpostitse tammikuun puoliväliin mennessä. Tämän jälkeen linjaus toimitetaan tiedoksi Tietosuojavaltuutetulle.</p>
4.	<p><b>Findatan tilannekatsaus</b></p> <p>Hanna Tervonen (Findata) esitteli Findatan ajankohtaisia anonymisointiin liittyviä toimintatapoja sekä Findatan anonymien tulosten tuottaminen -ohjeeseen tulevia päivityksiä. THL:n tietosuojajohtaja tullaan hyödyntämään jatkossa Findatan toiminnassa. Findatan ohjeissa tullaan entistä enemmän korostamaan tapauskohtaista arviointia ja harkintaa anonymiteetin arvioinnissa. Anonymien tulosten tuottaminen ohjeistukseen tullaan päivittämään solukohtaiseksi minimifrekvenssiksi <math>n \geq 3</math>.</p> <p>Antti Honkela toi esille, että koneoppimismallien anonymiteettiin voidaan ottaa kantaa tutkimuspohjaisesti. Tuomo Pentikäinen toivoi lisäkeskustelua siitä, milloin koneoppimismalleja voidaan ajaa anonymien aineiston päälle.</p>
5.	<p><b>EHDS tilannekatsaus</b></p> <p>Joni Komulainen (STM) antoi tilannekatsauksen EHDS:n edistymisestä.</p>
6.	<p><b>Alatyöryhmien tilanne</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tilastollinen tietosuojaja</li> <li>- Juridinen tietosuojaja</li> <li>- Organisatorinen tietoturva</li> <li>- Tekninen tietoturva (kyberturvallisuus)</li> </ul> <p>Alatyöryhmät eivät ole kokoontuneet edellisen kokouksen jälkeen.</p>
7.	<p><b>Ilmoitusasiat</b></p> <p>Ryhmän asettamispäätös päivitetään niin, että ryhmän muuttunut kokoonpano on huomioitu.</p>
8.	<p><b>Seuraavat kokoukset</b></p> <p>Ensi vuonna jatketaan kokoontumisia pääryhmän kanssa 6 viikon välein. Seuraava kokous on ma 29.1.</p>
9.	<p><b>Muut asiat</b></p> <p>-</p>
10.	<p><b>Kokouksen päätös</b></p> <p>Puheenjohtaja kiitti ryhmää kuluneesta vuodesta ja päätti kokouksen klo. 11.34.</p>