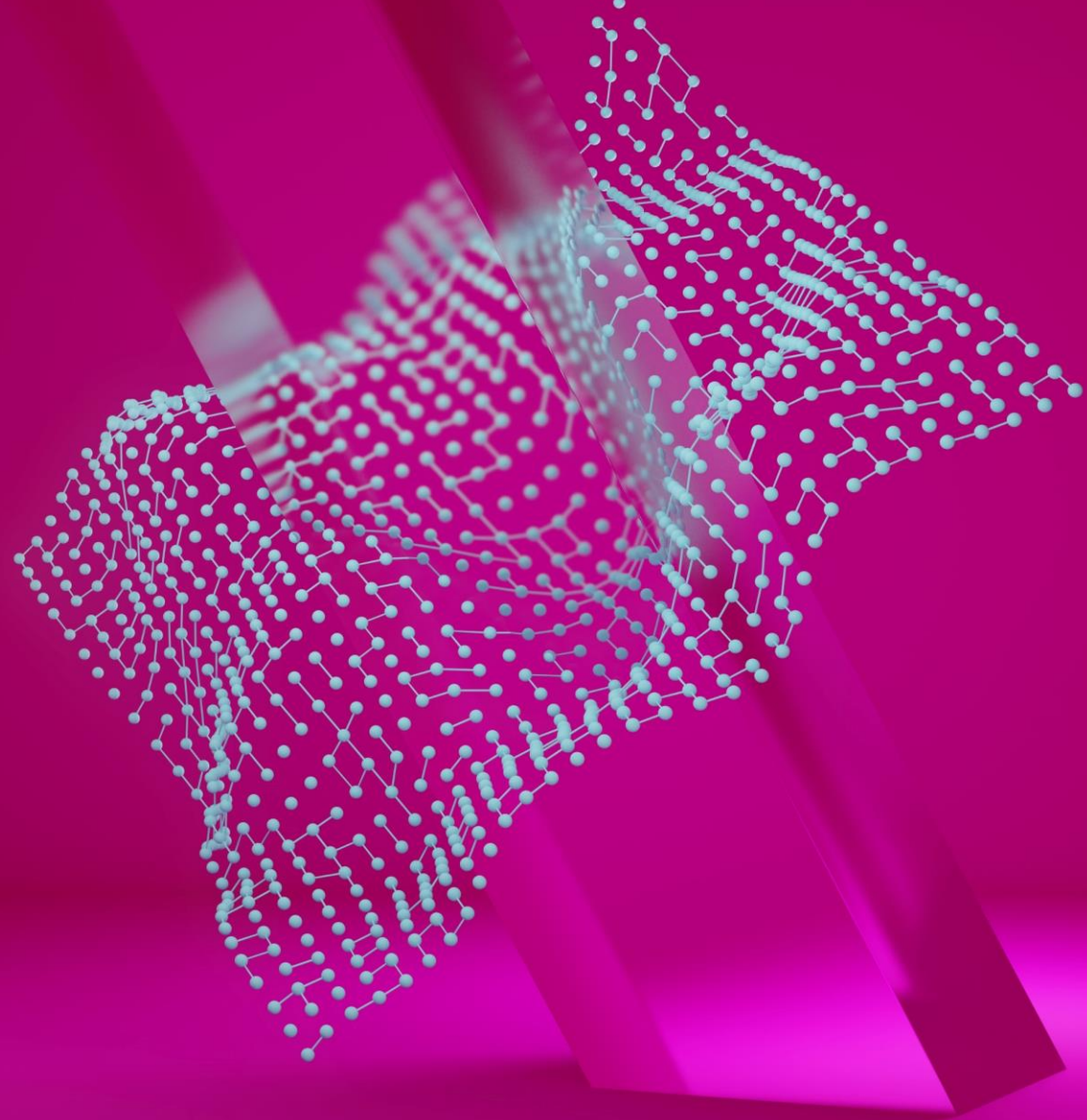


FinHITS työpajojen yhteenveto

FinHITS-aloitustapahtuma

5.4.2024



Sisältö

- Johdanto
- Työpaja 1: Datan laatu
 - Tavoitteet
 - Keskeiset tulokset
- Työpaja 2: Kapselin kehittäminen
 - Tavoitteet
 - Keskeiset tulokset
- Työpaja 3: Findatan asiointiportaalin kehittäminen
 - Tavoitteet
 - Keskeiset tulokset
- Työpaja 4: Neuvontapalveluiden kehittäminen ja kansainvälinen näkökulma
 - Tavoitteet
 - Keskeiset tulokset

Johdanto

- 5.4.2024 järjestettyyn FinHITS-aloitustapahtumaan osallistui toisiokäytön parissa työskenteleviä ammattilaisia.
- Aloitustapahtuman työpajoissa osallistujat pääsivät vaikuttamaan Findatan palveluiden kehityssuunnitelmiin.
- Tässä esityksessä esitetään työpajojen tavoitteet ja keskeiset tulokset.
- Työpajojen ja maaliskuussa 2024 tehdyn tyytyväisyyskyselyn tuloksia hyödynnetään FinHITS-hankkeen työpakettien suunnittelussa.
- Osa kehitysehdotuksista tullaan toteuttamaan hankkeen ulkopuolella.

Työpaja 1

Datan laatu

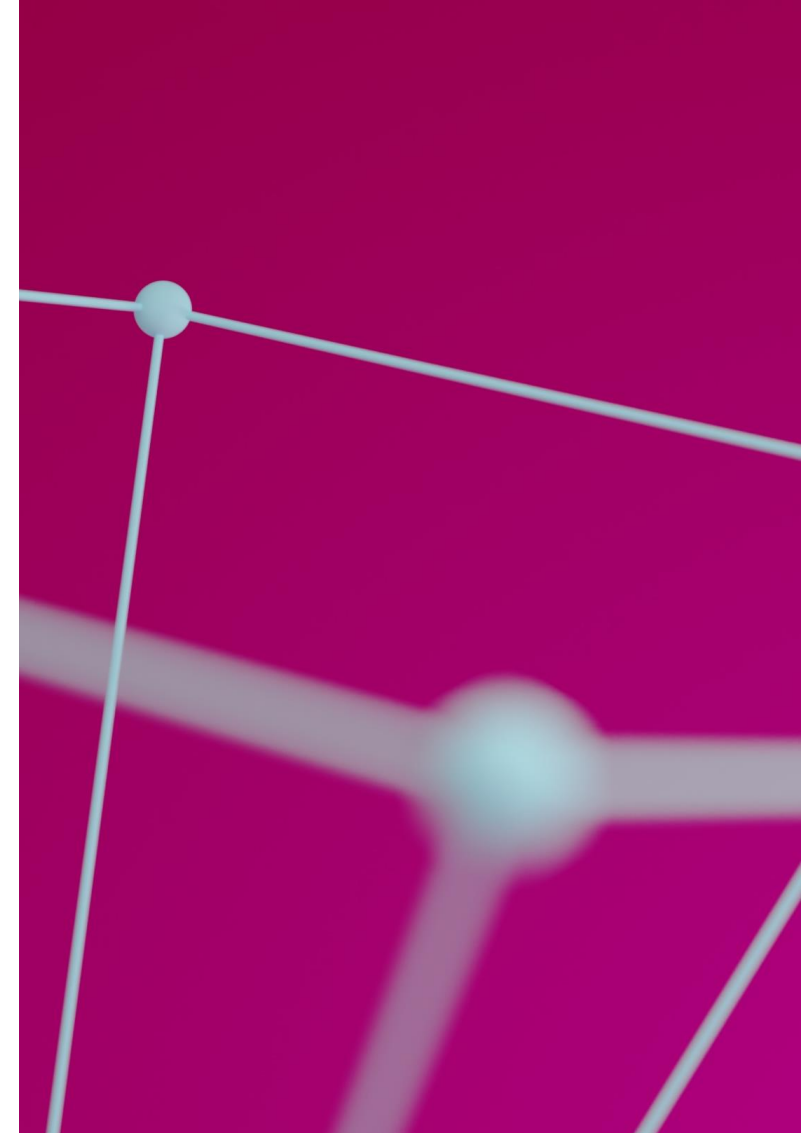
Työpaja 1: Tavoitteet

Saada lisätietoa seuraavista aiheista:

- Millaisia haasteita sote-toisiodatan laadussa tai sitä koskevassa laatutyössä koetaan
- Millaista laatutyötä rekisterinpitäjät tekevät tällä hetkellä
- Miten datan laatua voitaisiin parantaa sen elinkaaren eri vaiheissa
- Millaisia ominaisuuksia EHDS:n tulevalla datan laatu- ja hyötymerkillä tulisi olla
- Miten datan laatuun vaikuttavat erilaiset standardit ja tietomallit, aineistojen kuvailu, datan rikastaminen, valmisaineistojen muodostaminen yms.



Ymmärtää aiempaa paremmin, miten Findata voi tukea datan laatutyötä lyhyellä ja pitkällä aikavälillä



Työpaja 1: Keskeiset tulokset

Datan laatuun vaikuttavat tekijät:

- Iteratiivinen datan jalostustyö
- Puuttuvan datan kuvaaminen
- Datan harmonisointi

Haasteet datan laatutyössä:

- Kirjauskäytäntöjen kirjavuus
- Järjestelmät, jotka mahdollistavat huonon kirjaamisen

Palautekanava:

- Tarve palautekanavalle, jossa käyttäjä voi ilmoittaa datassa havaitsemistaan puutteista, jotta tieto näkyy myös muille käyttäjille

EHDS:n datan laatu- ja hyötymerkki:

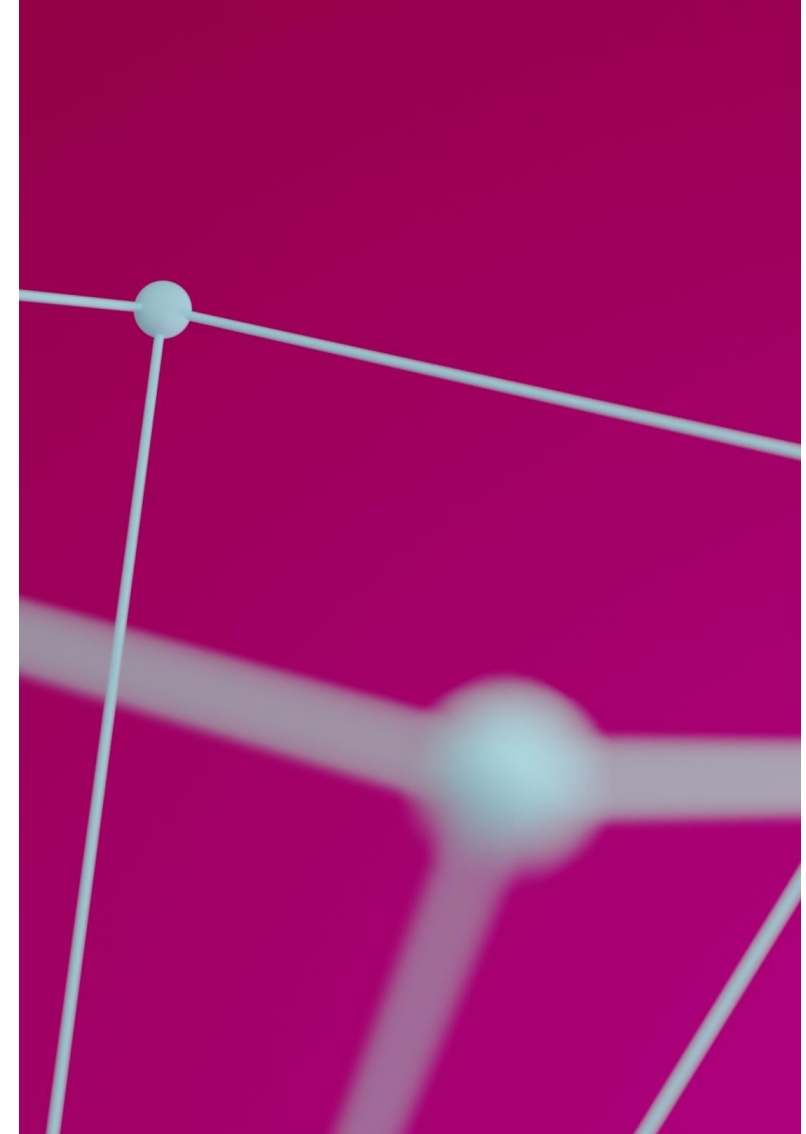
- Monenlaisia toiveita ja ideoita tulevasta merkistä
- Findatan rooli on toimia viestinviejänä tässä vaiheessa

Työpaja 2

Kapselin kehittäminen

Työpaja 2: Tavoitteet

- Kertoa suunnitteilla olevasta kehitystyöstä.
- Kuulla näkemyksiä kehityskohteista ja suunnitelluista ratkaisuista.
- Luoda yhteyksiä eri sidosryhmien välille tämän teeman puitteissa.



Työpaja 2: Keskeiset tulokset

Käyttöympäristön kehittäminen:

- Ketterä kehittäminen ja räätälöinti
- Räätälöinnin kopiointi

Käyttöoikeudet ja näkymät:

- Erilaiset käyttöoikeudet ja näkymät eri kansioihin ja henkilöille

Laadullisten aineistojen käsittely ja tekninen tuki:

- Ohjelmistot laadullisten aineistojen käsittelyyn
- Sujuva yhteys tekniseen tukeen

Anonyymien tulosten tuottaminen ja datan testaus:

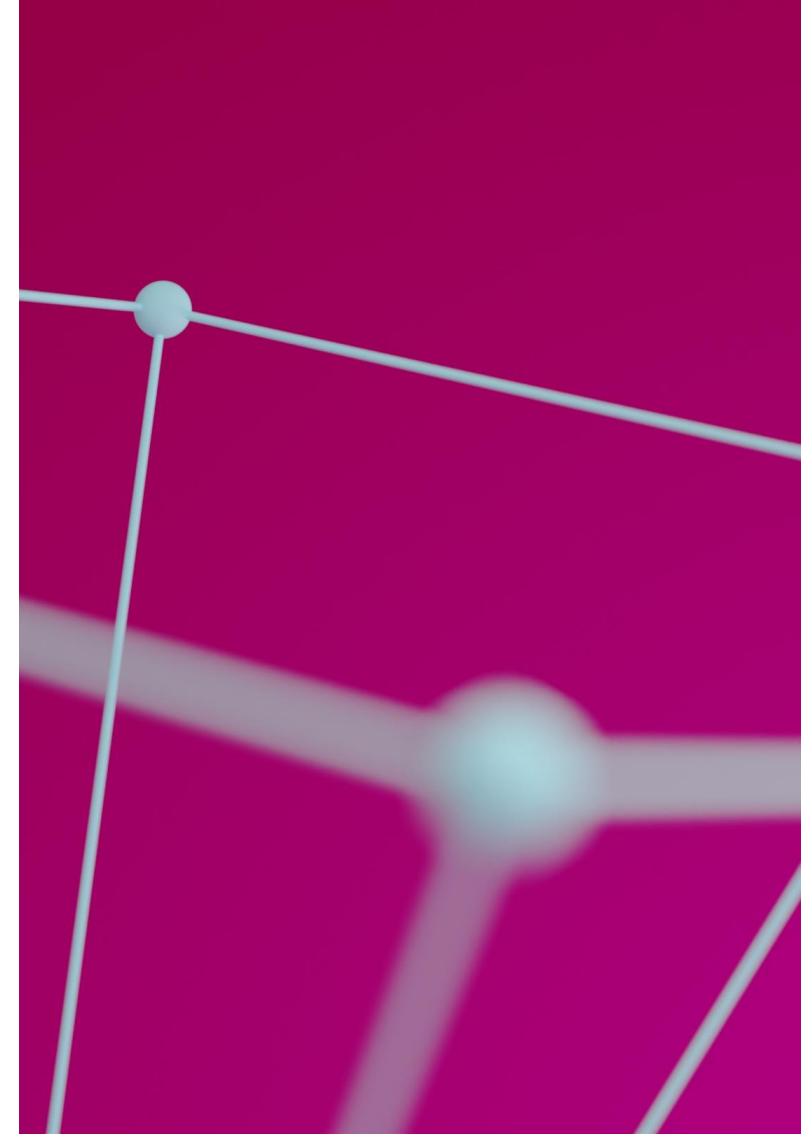
- Ohjeistuksen kehittäminen anonyymien tulosten tuottamiseen
- Automaation lisääminen anonymiteetin varmistukseen
- Synteettinen 'datanäytekanava' datan käyttökelpoisuuden testaamiseen

Työpaja 3

Findatan asiointiportaalin kehittäminen

Työpaja 3: Tavoitteet

- Kuvata asiointiportaalin tärkeimmät ominaisuudet
- Kuvata näistä keskeisimmät uudet kehittämiskohdat



Työpaja 3: Keskeiset tulokset

Hakemuksen rakenteistus:

- Itse hakemus pitää olla rakenteistettu
- Poiminat kuvataan kerran
- Vapaata tekstiä sisältävät kentät minimiin

Käyttöoikeudet ja näkymät:

- Kaikilla toimijoilla oltava pääsy samaan portaaliin
- Visuaalisesti toisistaan erottuvat näkymät eri toimijoille

Aineistokuvaukset:

- Aineistokuvaukset on saatava rekisterinpitäjiltä: kattavia ja laadukkaita metadatan kanssa
- Kuvausten tulee olla yhtenäisiä
- Miten "hiljainen tieto" saadaan sisällytettyä mukaan?
- Portaaliin suora integraatio aineistokuvauksiin (Aineistokatalogiin)

Ominaisuudet ja integraatio:

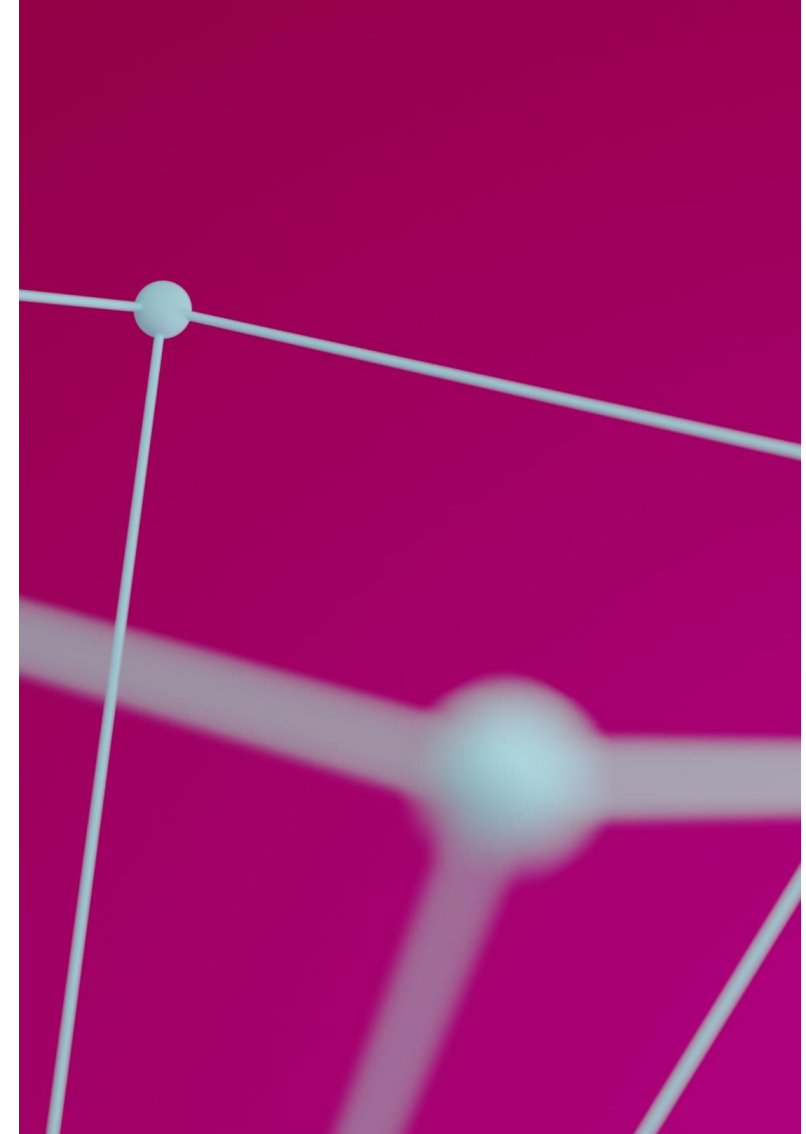
- Kauppakassi-tyyppinen ratkaisu, jossa on hinnoittelumahdollisuus
- Mahdottomuuksien tunnistaja (co-pilot)
- Rakennettava hyvin heterogeeniselle käyttäjäkunnalle toimiva ratkaisu
- Kaikki sidosryhmät (rekisterinpitäjät ja hakijat) mukana suunnitteluprosessissa

Työpaja 4

Neuvontapalveluiden kehittäminen ja kansainvälinen näkökulma

Työpaja 4: Tavoitteet

- Tunnistaa toisiokäyttöä koskevan neuvonnan esteet
- Löytää ideoita toisiokäyttöön liittyvän neuvonnan ja sen roolijaon kehittämiseen



Työpaja 4: Keskeiset tulokset

Megakatalogi:

- Laajasti kuvatut aineistot
- Toimiva hakutoiminto
- Saatavilla myös muilla kielillä
- Muutkin kuin toisilain alaiset aineistot
- Aineistojen käyttöön liittyvä lainsäädäntö

Automatisointi ja neuvontapolku:

- Automatisointi ja tekoälyn hyödyntäminen
- Neuvontapolun alku automatisoitu ja rakenteinen, jolloin tiedontarve tarkennetaan
- Asiakas tulee neuvontaan selkeän tiedontarpeen kanssa

Roolien ja prosessien selkeyttäminen:

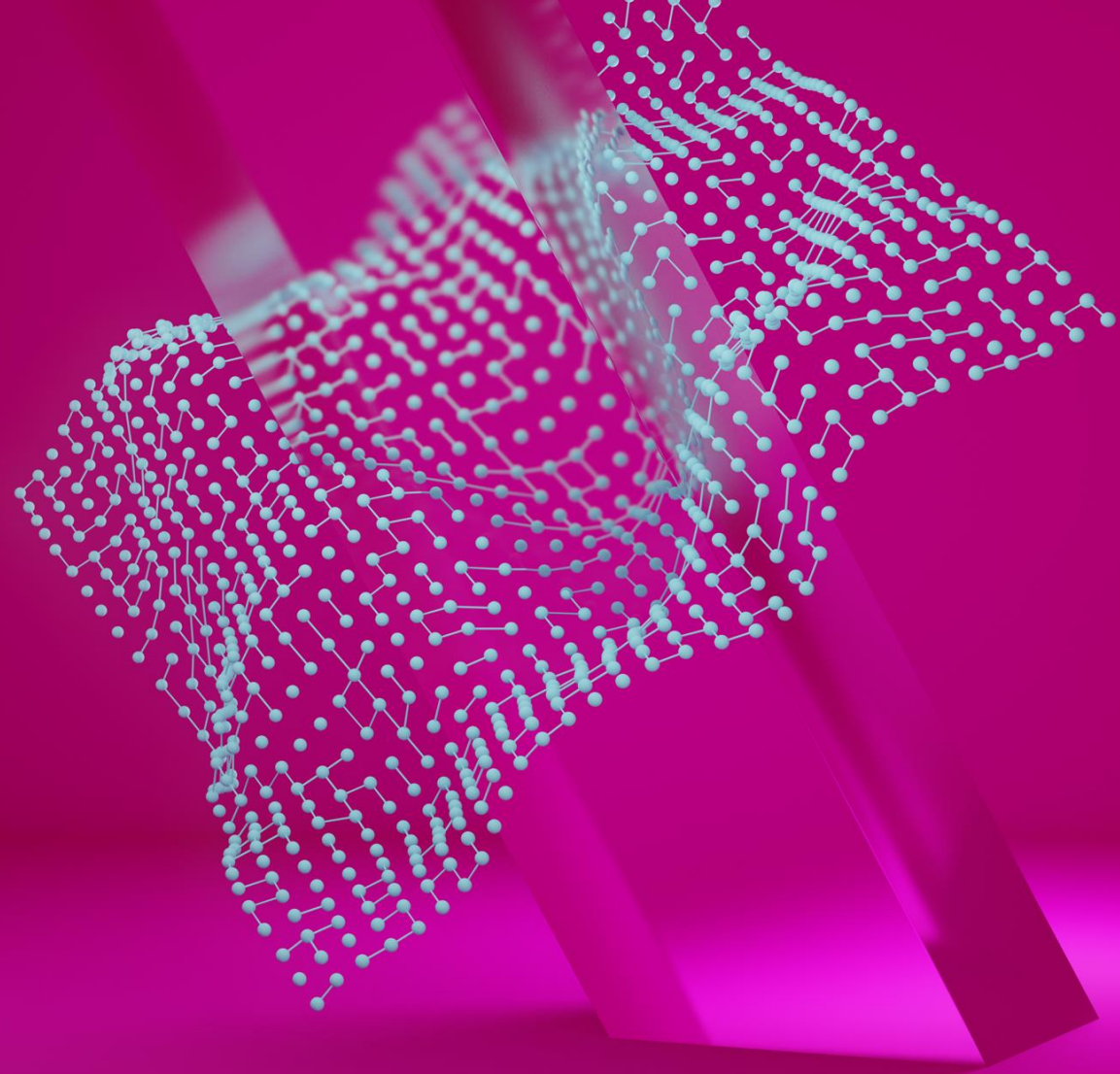
- Findatan, rekisterinpitäjien ja asiakkaiden roolien kirkastaminen
- Standardoidut prosessit

Lisäpalvelut:

- "Etsi tutkija" -palvelu yhteistyökumppaneiden kartoittamiseen

Kiitos!

findata.fi/finhits
info@findata.fi | @FindataFi



FINDATA



Euroopan unionin
osarahoittama