

Asia: VN/25733/2021

Luonnos Suomen digitaaliseksi kompassiksi

1. Kompassin tarkoitus

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Kompassin idea on hyvä ja kannatettava. Kuitenkin kompassi nykymuodossaan on aivan liian pitkä dokumentti. Niillä ihmisillä, joiden olisi hyvä tähän perehtyä, ei ole aikaa lukea tätä. Dokumenttia on raskas lukea! Strategian pitäisi olla innostava ja vaikuttava, mutta nyt tästä ei niin voi sanoa. Tätä pitäisi lyhentää vähintäänkin kolmasosaan nykyisestä sivumäärästä.

2. Haasteet ja mahdollisuudet

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Hyviä ja oikeita asioita on tunnistettu. Strukturoisin tämän osuuden selkeästi kahteen osaan: haasteet omana osana ja mahdollisuudet omanaan. Digikompassin alkuun voisi myös miettiä lyhyttä kohtaa ja tiivistelmää digiteknologioista, jotka tulevat muuttamaan maailmaa 2030 mennessä. Tähän voisi myös kytkeä skenaariot erilaisista tulevaisuuden poluista.

3. Tavoitteet

Lausuntonne osaamisen osa-alueen osalta

Osaamisen kehittämiseen nostaisin kyvyn innovoida ja ajatella uudella erilaisella tavalla. Johdannossa olikin kerrottu, että tarvitaan paljon muutakin kuin teknologista osaamista ja juurikin tämän kyvykkyyden kehittämisen nostaisin erikseen esille. Meillä pitäisi olla kyvykkyyttä nähdä ja soveltaa uusia teknologioita kuten tekoälyä, pilveä ym. uudella tavalla. Voi olla, että vanhaa prosessia ja toimintatapaa enää tarvita, kun asia hoituu aivan eri tavalla.

Lausuntonne infrastruktuurit-osa-alueen osalta

Voisiko tässä olla mukana seuraava idea, joka tulee käytännön nykyisestä ongelmasta/tarpeesta: kansalaisille olisi tarjolla oma pilvitalennuspaikka. Nythän suuret amerikkalaiset toimijat tarjoavat näitä 5-15Gt ilmaiseksi, mutta voisiko tätä tarjota myös kansallisesti. EU tai Suomi voisi toimia tässä jonkinlaisena säätelijänä ja eurooppalaiset yritykset voisivat tarjota tämän palvelun tietoturvan ja tietosuojaan huomioiden. Tämän henkilökohtaisen tallennustilan voisi kytkeä myös omadataan ja sen hallintaan sekä eri data-avaruuksiin.

Lausuntonne yritykset-osa-alueen osalta

-

Lausuntonne julkisten palveluiden osa-alueen osalta

Tämä osuus on hyvä ja tunnistetut asiat ovat kannatettavia! Yhden kokonaisuuden voisi kuitenkin nostaa esille pohdittavaksi. Sote-menot ovat suurin menoerä julkishallinnon palveluissa. Voisiko tälle sektorille kohdistaa muitakin toimenpiteitä kuin digitaaliset potilastietojen saatavuus. Merkittävä osa ihmisestä mittaa itseään älykellojen ym. avulla. Tämän tiedon saattaminen osaksi osaksi ennakoitavaa terveydenhoitoa toisi varmasti merkittävää säästöä jatkossa. Myös robottien hyödyntämiseen hoitotyössä ja vanhusten palveluissa pitäisi kiinnittää paljon nykyistä enemmän huomioita.

4. Avaintulokset

Lausuntonne osaamisen osa-alueen osalta

taulukko on vaikeaselkoinen. Tämä pitäisi jäsentää paremmin, jotta voisi kommentoida sisältöä.

Lausuntonne infrastruktuurit-osa-alueen osalta

-

Lausuntonne yritykset-osa-alueen osalta

-

Lausuntonne julkisten palveluiden osa-alueen osalta

-

5. Mittarit

Lausuntonne osaamisen osa-alueen osalta

-

Lausuntonne infrastruktuurit-osa-alueen osalta

-

Lausuntonne yritykset-osa-alueen osalta

-

Lausuntonne julkisten palveluiden osa-alueen osalta

6. Tuloksellisuuden seuranta ja yhteiskunnallisten vaikutusten arviointi

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Digikompassin esittely ja seuranta pitäisi olla nykyistä näkyvämpää ja enemmän esillä esim. medioissa. Myös valtionhallinnon messuissa (DigiHumaus ja valtioExpo) tätä pitäisi säännöllisesti esitellä.

7. Muut huomiot digikompassiluonnoksesta

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Erittäin hyvä alku ja paljon asiaa. Vaatii vielä tiivistämisestä ja jäsentämistä sekä vahvaa kommunikointia ja seurantaa!

Jylänki Teppo
Luonnonvarakeskus