

Asia: VN/10633/2020

## **Digitaaliset keinot koronaviruskriisin jälkihoidossa -työryhmän väliraportti**

Väliraportissa on kuvattu koronaviruskriisin aikaista digiloikkaa laajasti eri sektoreilla. Katsotteko, että sektorien kehitystyötä on kuvattu riittävällä tavalla?

**Voitte kirjoittaa vastauksenne alla olevaan tekstikenttään**

Raportin tarkkuustasoon peilaten kehitystyötä on kuvattu riittävällä tasolla.

Katsotteko, että toimet, joita väliraportissa esitetään, riittävässä määrin edistävät tavoitteita? Jos ette, miten toimenpiteitä tulisi täydentää?

**Voitte kirjoittaa vastauksenne alla olevaan tekstikenttään**

Raportissa esitetyt toimet edistävät riittävässä määrin tavoitteita.

Mitkä toimenpide-ehdotukset tulisi priorisoida? Millä perusteilla?

**Voitte kirjoittaa vastauksenne alla olevaan tekstikenttään**

Tärkeimpänä toimenpide-ehdotuksena pidämme toimenpidettä ”paikka- ja aikariippumattoman arjen mahdollistamista”. Tämä toimenpide priorisoitiin korkeimmalle, koska tässä käsitellään lainsäädännön muutostarpeita.

Mitä toimenpide-ehdotusten toteutuksessa tulee huomioida?

**Voitte kirjoittaa vastauksenne alla olevaan tekstikenttään**

Asioita tulee tehdä yhteistyössä.

Toimenpide-ehdotuksissa on viitattu jo käynnissä oleviin hankkeisiin, joiden osana toimenpiteitä voidaan edistää. Tunnistatteko muita hankkeita, joihin toimenpiteet tulisi kytkeä?

**Voitte kirjoittaa vastauksenne alla olevaan tekstikenttään**

Ei lausuttavaa.

Keitä toimenpiteissä ja niiden toteutuksessa/mahdollisissa tulevissa hankkeissa tulisi olla mukana ja miten hankkeet tulisi resursoida? Olisitteko itse halukas osallistumaan toteutukseen?

**Voitte kirjoittaa vastauksenne alla olevaan tekstikenttään**

Ei lausuttavaa.

**Vapaamuotoinen lausunto**

**Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään**

Hallitusohjelman tavoitteena on tehdä Suomesta digitalisaation edellä kävijä ja tämä edellyttää hallinnon ja lainsäädännön kehittämistä. On hyvää, että raportissa on otettu esille lainsäädännön uudistamistarpeet.

Kettunen Mikko  
Säteilyturvakeskus