

premissi

- 1 Kirjeet ovat tietoturvattomia.**
Lähettäjä, vastaanottaja ja lukijaa ei voida varmentaa.
- 2 Digitaaliset asiointipalvelut ovat hajautettu**
OmaPosti, OmaKanta, OmaVero jne.
- 3 Ilmaiset sähköpostipalvelut ovat ongelmallisia**
Palveluiden tietoturva, roskapostit, konkurssit
- 4 Kaikilla ei ole pysyvää osoitetta**
Kodittomat tai kodittomuuden uhanalaiset henkilöt

1. kirjeposti

Postitse liikkuu paljon huijauskirjeitä

Kuka tahansa voi lähettää kirjeitä kenen tahansa nimissä

Kirjeen vastaanottamista ei voida varmentaa

Kirjeiden vastaanottamisesta ei jää lähettäjälle todisteita

Olematon tietoturva

Kirjeitä voidaan varastaa tai lukea luvatta helposti

Epäluotettava ja hidas

Kirjeitä katoaa, posti liikkuu hitaasti eikä ole palveluna vihreä

2. digitaaliset palvelut

Palveluita on paljon

Palvelut eivät ole integroitu keskitetysti

Valtakirjat ja asioinnin delegointi

Ei ole keskitettyä tapaa jakaa asiointioikeuksia muille

Palveluiden käyttäjiä ei voida varmentaa

Varastetuilla tunnuksilla voidaan aiheuttaa paljon haittaa

Yksityiskäyttäjien kommunikointi ei ole mahdollista

Voit ainoastaan asioida ja viestiä erilaisten tahojen kanssa

3. sähköposti

Sähköposti on tietoturvaton

Ei ole olemassa aidosti enkryptattuja sähköposteja

Tilit helposti kaapattavissa

Moni palvelu ei tarjoa 2FA:ta eikä kaikilla ole siihen varaa

Sähköpostipalvelut ovat epäluotettavia

Yritys- sekä valtiotason vakoilu on mahdollista

Palvelut voivat lopettaa

Työnhaku, tunnukset verkkopalveluihin ja muu voi loppua

4. sosioekonomia

Kaikilla ei ole pysyvää osoitetta

Post Restante maksaa ja on myös paikkaan sidottu

Digipalvelut ei vielä korvaa kaikkea

Fyysinen asioiminen ei onnistu kaikilta

Tunnistautuminen vaatii maksullisia palveluita

Kaikilla ei ole varaa pankkitiliin tai mobiilitunnistautumiseen

Nykyjärjestelmä on syrjivä

Ainoastaan “terveet” ja hyvin toimeentulevat pärjäävät

Viestintä

Suomen valtion tarjoama sähköpostipalvelu

Virallisten virastojen viestintä ohjataan suoraan sähköpostiin.

E2E-salaus järjestelmän sisällä lähetettävissä sähköposteissa. Mahdollistaa mm. tietoturvallisen materiaalin lähettämisen salattuna.

Yritykset, yksityishenkilöt ja järjestöt voivat viestiä keskenään samassa paikassa, tunnistaen toisensa vahvasti ja turvallisesti, PGP-enkryptauksella tiedetään varmasti keltä ja kenelle viestit menevät.

Mahdollistaa myös anonyymin kommunikoinnin niin, että lähettäjä ei saa vastaanottajan oikeita tietoja koskaan selville.

Tunnistautuminen

Kansainvälisesti yhteensopiva tunnistekortti

Tunnistekortti, jossa on NFC sekä biometrinen sormenjälkilukija. Edellyttää siis, että käyttäjällä on sekä kortti, että oikeat sormenjäljet, jotta voidaan tunnistautua palveluihin.

Tietoturvallisempi tapa tunnistautua. Korvaa passin sekä kelakortin ja on mahdoton väärentää.

Tunnisteyhdistelmä korvaa salasanan, joten se on helppokäyttöisempi.

Noudattaisi EU:n säädöksiä, toisin kuin nykyjärjestelmät.

Yhtenvertaisuus

Saavutettavampi Suomi on yhdenvertaisempi Suomi

Ei enää hukattuja tilejä netissä, kadonneita maksumuistutuksia eikä roskapostiin menneitä työtarjouksia.

Ei vaadi enää vakituista osoitetta, jotta voi asioida ja olla yhteiskunnan silmissä ihminen. Ilmainen, joten taloudellinen tilanne ei olisi myöskään esteenä yhteiskuntaan kuulumisessa.

Ehkäisee palveluntarjoajien syrjinnän sekä helpoittaa asioimisen kansainvälisellä tasolla.