

Digidiakonia tänään ja huomenna

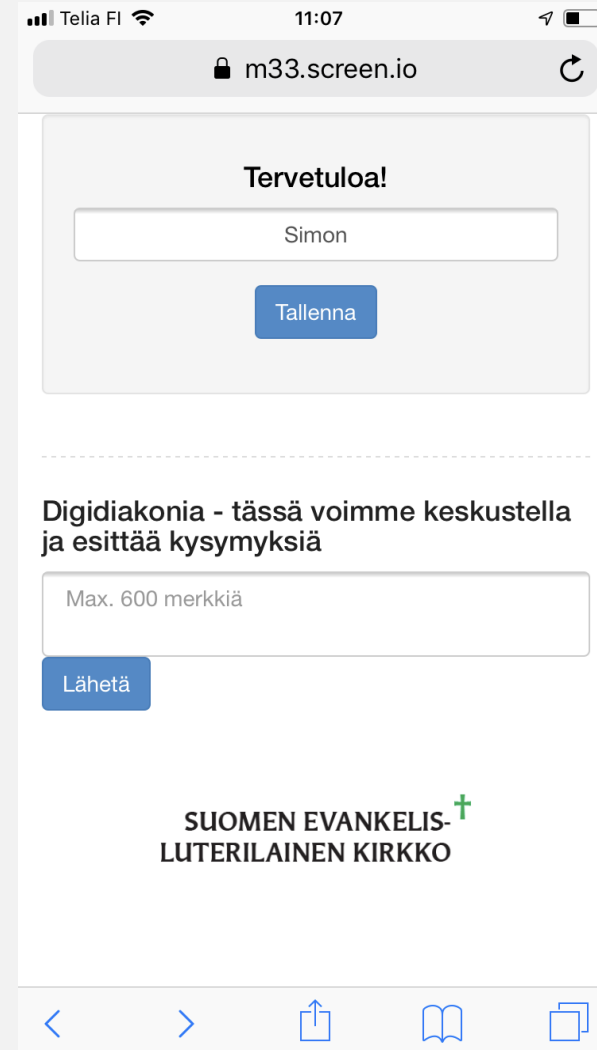
Titi Gävert & Simon Lampenius

5.6.2019



Osallistu keskusteluun – screen.io/evl

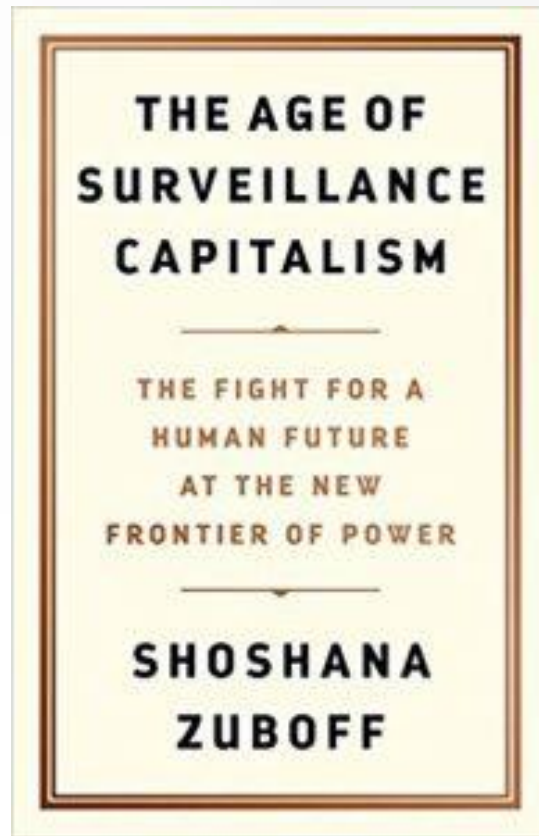
- Keskustele / Kysy / Kommentoi / vasta kysymyksiin
- Mene osoitteeseen screen.io/evl



Digitalisoitumisen haasteita diakonialle

- Pelkoja
 - Korvaako digi tai tekoäly ihmisen, muuttuuko yhteiskunta kovaksi?
 - Entä ne jotka eivät osaa asioida diginä?
- Mahdollisuuksia
 - Saavutettavuus paranee
 - Tasapuolisuus voi parantua
- Kysymyskohtia
 - Datan omistajuus. Yksittäisen ihmisen data ei ole minkään arvoinen, kansakunnan on.
 - Kuka omistaa datan, kun se syntyy aina kahden osapuolen tuloksena?
 - Häviääkö sopeutumiskyky, kun maailma tarjoillaan räätälöitynä?

Hoitaako digi kaikki ongelmat?

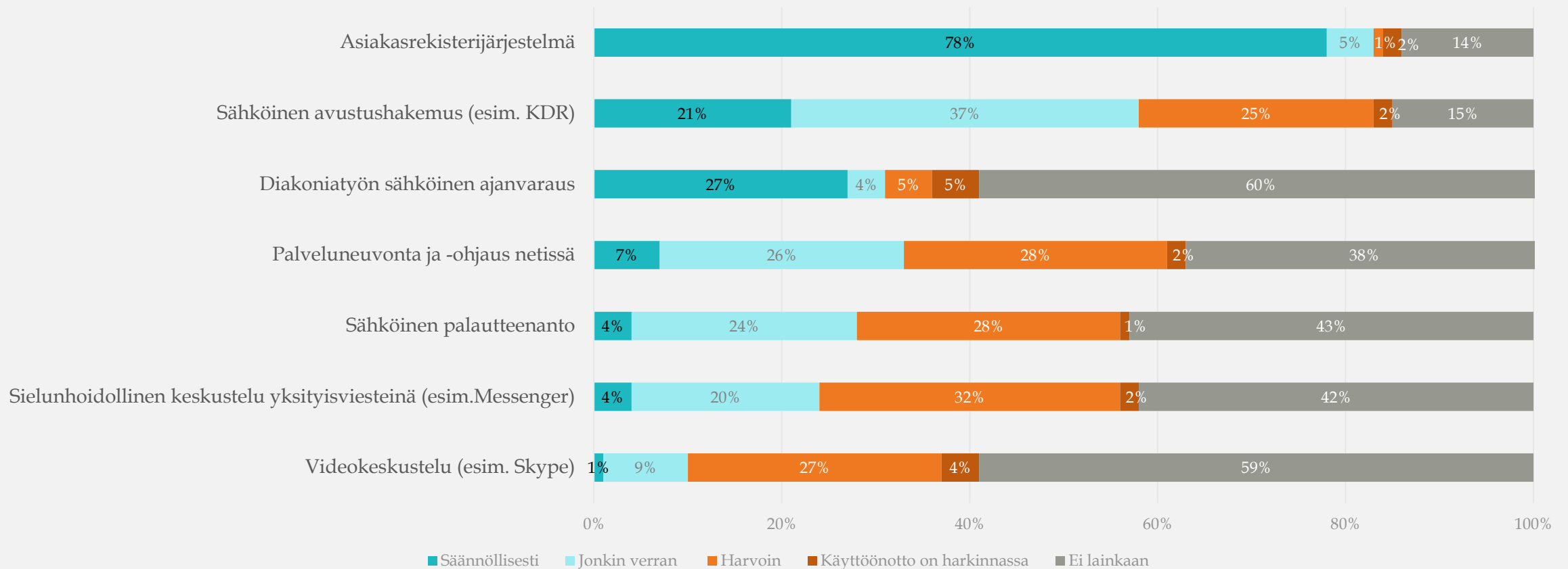


Poimintoja maailmalta - uusia ratkaisuja, sekä ihan uusia mahdollisuuksia



Digidiakonia tänään: Havainnot ja Diakoniabarometri 2018 tuloksista

Sähköisten työkalujen käyttö seurakuntien diakoniatyössä



Mikä aihe meitä työpajaosallistujia tänään erityisesti pohdituttaa? – screen.io/evl

Miten palveluiden digitalisoituminen vaikuttaa diakoniatyöhön?

- Aiheuttaa huolta ihmisten eriarvoistumisesta ja syrjäytymisestä
- Aiheuttaa huolta kokonaisvaltaisen kohtaamisen toteutumisesta
- Aiheuttaa huolta ihmisten henkilökohtaisten tietojen turvallisuudesta globaalissa digiympäristössä
- Nopeuttaa kommunikointia ja helpottaa työntekoa
- Madaltaa avun hakemisen kynnystä ja lisää tavoitettavuutta
- Vie aikaa ja lisää työtä
- Vaatii lisää resursseja, koulutusta ja työvälineitä

PALVELUIDEN DIGITALISOITUMISEN NÄYTTÄYTYMINEN DIAKONIAITYÖSSÄ (DBR2018)

Yhteinen huoli

Huoli ihmisten eriarvoistumisesta ja syrjäytymisestä

Huoli kokonaisvaltaisen kohtaamisen toteutumisesta diakoniaityössä

Positiivinen

Nopeuttaa kommunikointia ja helpottaa työntekoa

Madaltaa kynnyksiä ja lisää tavoitettavuutta

Negatiivinen ja haastava

Vie aikaa ja lisää työtä

Työvälineiden, koulutuksen ja resurssien tarve

Digitalisaatio on haaste ja mahdollisuus

Diakoniaityön on oltava ajassa – asennemuutos

