

Digiturvavartin jatkot

Vinkkipaketti järjestäjälle

Teema 2:
Digihuijaukset



DIGI- JA VÄESTÖTIETOVIRASTO



25.-29.9.2023 #digiturvaviikko

Näin järjestät Digiturvavarttin jatkot:

- 1. Teema.** Valitse Digiturvaviikon ohjelmasta teema tai vaikka useampi, joka olisi omalle organisaatiollesi hyödyllinen.
- 2. Järjestäjät.** Mieti järjestätkö tilaisuuden itse vai yhdessä kollegan kanssa (esim. HR, koulutusvastaava tai tietoturvasta tai muusta turvallisuudesta vastaava). Tämä on myös oiva tilaisuus tuoda organisaation johdon esimerkillä johtamista näkyville.
- 3. Aika ja paikka.** Varaa aika kalenterista ja pistä pystyyn etäkokous tai varaa tila. Kirjoita kutsuun, mistä on kyse ja kerro edellyttääkö osallistuminen jotain valmistautumista. Tiedota/markkinoi jatkoja myös intrassa tai muussa sisäisessä viestintäkanavassa. Huom. kahvi- ja pullatarjoilu on aina hyvä houkutin.

Tilaisuuden keston voitte määrittää itse. Suosituksemme on 15–45 minuuttia. Jos järjestätte useammat jatkot, yksittäiset tuokit voivat olla lyhyempiä, tietoiskutyyppejä. Jos vain yhden, silloin hieman pidempi tilaisuus lienee paikallaan. Myös organisaationne koko voi vaikuttaa jatkojenne keston.

- 4. Tilaisuuden sisältö.** Mukauta tukimateriaalin vinkit oman organisaatiosi digiturvaohjeisiin ja toimintaan. Hyödynnä lisäksi tuttuja, olemassa olevia toimintamalleja ja materiaaleja sisällön koostamisessa. Ole luova! Voisitko pitää ohjeistanne esim. tietokilpailun?

Ohjelma voisi olla esim. seuraavanlainen

klo 11 DVV:n Digiturvavartti (livestriiminä tai tallenteena)

klo 11.15 Lyhyt esitys oman organisaationne digiturva-asioista teemaan liittyen

klo 11.30 Harjoituksia ja keskustelua

klo 12.00 Ohjelma päättyy

- 5. Jatkojen jälkeen.** Suunnittele, miten pidätte teemaa esillä myös jatkojen jälkeen. Jakakaa esim. jatkoilla esittämänne materiaali ja kerratkaa mistä muut organisaationne digiturvamateriaalit löytyvät. Kerätkää tilaisuudesta palautetta ja/tai kannustakaa kysymään lisää digiturva-aiheista.

- 6. Anna palautetta!** Lähetä DVV:lle palautetta teemoista ja jatkoistanne digiturva@dvv.fi – tarkoitus on tuottaa digiturvavartteja ja niiden organisaatiokohtaisia jatkoja tammikuusta 2024 alkaen kuukausittain. Nyt sinulla on mahdollisuus vaikuttaa!

Teema 2: Digihuijaukset

Jatkojen päätavoite

- Ohjeista/kertaa, millaisia huijausyrityksiä organisaatioonne kohdistuu ja miten niiltä suojaudutaan?

Toteutus

- Katsokaa ensin Digiturvavartti (15 min) yhdessä.
- Tarkastelkaa sitten, millaisia huijausyrityksiä organisaatioonne on kohdistunut tai saattaa kohdistua jatkossa. Miten tunnistaa mahdollinen huijausyritys?
- Hyödynnä aiemmin tuotettuja & yhteisesti sovittuja malleja ja materiaaleja.
- Hyödynnä oikean palstan apukysymykset ohjelmasisällön koostamisessa.

Vastaa/tarjoa tietoa ainakin näistä:



- Millaisia digihuijausviestejä organisaatioon on kohdistettu?
- Miten teidän organisaatiossa tulee toimia, jos havaitsee epäilyttävän yhteydenoton?
- Missä tilanteissa otatte yhteyttä **Poliisiin, Kyberturvallisuuskeskukseen** tai **Tietosuojavaltuutetun** toimistoon?
- Näyttäkää, mistä teillä löytyy kaikki tarvittavat ohjeistot ja muut keskeiset sivustot.

Kertaa lopuksi, mistä organisaationne digiturvaohjeet löytyvät.



Lisätietoa & linkkejä

[Digiturma vai digiturva -soittolista](#)

[Kuukausittaiset 15 minuutin digiturvavartti-webinaarit ajankohtaisista aiheista](#)

Bonus: Jaa digiturvatekonne sosiaalisessa mediassa

**Ovatko Digiturvavartin jatkot teidän
organisaationne tämän vuoden digiturvateko?**

Haluamme kannustaa esimerkillä ja toivomme, että digiturvatekoja tekevät organisaatiot kertovat teoistaan sosiaalisen median kanavissa. Teko voi olla digiturvavartin jatkot – tai jotain ihan muuta.

Käytettävä tunniste: **#digiturvaviikko**

Kertokaa digiturvateostanne myös muille!



DIGI- JA VÄESTÖTIETOVIRASTO



dvv.fi

dvv.fi/digiturvaviikko

25.–29.9.2023 #digiturvaviikko

Digiturvaviikon 2023 Digiturvavartit

1. Kriittiset palvelut ja toiminta häiriötilanteissa

Mitkä ovat organisaationne kriittiset palvelut ja miten toimitte häiriötilanteissa?

2. Digihuijaukset

Millaisia huijausyrityksiä organisaatioonne kohdistuu ja miten niiltä suojaudutaan?

3. Tekoäly

Miten käytätte, tutkitte tai hyödynnätte tekoälyä?

4. Laitteeni hajosi!

Miten kannattaa toimia, jos työtietokone tai älylaite ei toimi?

5. Salasanat ja tunnistautuminen

Millaisia salasana- ja tunnistautumiskäytäntöjä suositte?