



## RIA KÜBERTURVALISUSE TEENISTUSE KOKKUVÕTE

### MAI 2016

#### Olukord Eesti küberruumis

Mais käsitles CERT-EE 871 juhtumit. Suurima arvu neist moodustasid erinevate lunavaradega seonduvad juhtumid ja nakatunud kodulehed. Eelmiste kuudega võrreldes on kasvanud riigiasutuste käsitletud juhtumite arv, sest pärast laiaulatuslikke teavituskampaaniaid on ka teavitamiste arv riigiasutuste poolt kasvanud.

#### Tegevused küberjulgeoleku parandamisel Eestis

13.05 korraldasime elutähtsate teenuste osutajatele järjekordse koolituse hädaolukordade lahendamise valmisoleku tõstmiseks. Koolitusel käsitleti küberintsidendi hädaolukorra lahendamise plaani, teabevahetust ning elutähtsa teenuse riskianalüüsi läbiviimist.

Tutvustasime 18.05 Kultuuriministeeriumi valitsemisala töötajatele korraldatud seminaril küberohtude vältimist. Küberturvalisuse tagamise väga oluliseks viisiks Eestis on teadlikkuse tõstmine infoturbe tagamise ja erinevate küberohtude vältimise kohta. Korraldame erinevatele valdkondadele selliseid üritusi ka edaspidi.

18.–19.05 toimus Vilniuses järjekordne Balti riikide ja USA ühisseminar kriitilise energiataristu küberjulgeoleku teemal, kus vahetati infot ja kogemusi valdkonna ohtude ja kaitse korraldamise kohta. Seminaril osalesid lisaks riigi spetsialistidele ka Eesti energiaettevõtted.

Alustasime elutähtsaid teenuseid korraldavate asutuste käest info kogumist, kes neist on viimase kahe aasta jooksul oma riskianalüüse ja toimepidevuse plaane uuendanud. Kehtiva seaduse järgi on elutähtsaid teenuseid osutavatel asutustel kohustus uuendada neid kord kahe aasta jooksul. Riskianalüüsides ja toimepidevusplaanide hindamine on vajalik selleks, et analüüsida riske Eesti elutähtsatele teenustele laiemalt ja selle juures keskendumine IT-süsteemidele, mis mõjutavad kriitiliste teenuste toimepidevust. Uue hädaolukorra seaduse järgi väheneks alates

01.07.2017 oluliselt elutähtsate teenuste arv, mis on tekitanud teenuseid korraldavate asutuste hulgas teatud segadust riskianalüüse ja toimepidevuse plaane puudutava kohustuse täitmise vajalikkuse üle.

27.05 tutvustasime küberohtude vältimist konverentsil „Kiirabi 2016“.

#### Valik rahvusvahelisi teemasid

Mai alguses jätkusid Leedus DDoS-ründed, mis algasid juba aprillis ja mida on ajakirjanduses nimetatud [üheks suurimaks](#) taasiseseisvunud Leedu ajaloo. Rünnete peamine tulem oli tosina riigiasutuse veebilehtede kättesaadamatuks muutmine.

USAs Kansase osariigis langes 18.05 taaskord üks haigla andmeid krüpteeriva lunavara ohvriks. Lunaraha maksmise järel andmeid tagasi ei saadud, vaid kurjategijad esitasid [uue nõude](#).

18.05 suleti „IT-probleemide“ tõttu [tundideks](#) Stockholmi ja seda ümbritsev õhuruum. Kuigi puudub kinnitus sihiliku tegevuse osas, on tegu järjekordse näitega infosüsteemide häirete olulisest mõjust elutähtsate teenuste tööle.

Mais selgus varem toimunud LinkedIn'i paroolilekke [mõju ning ulatus](#).

#### Muud olulist

Vabariigi Valitsus kinnitas 12.05 „Ulatusliku küberintsidendi hädaolukorra lahendamise plaani“. Plaan määratleb RIA kui hädaolukorra juhtivasutuse ja kaasatud asutuste rollid ning ülesanded hädaolukorras, sätestab üleriigilise koordineerimismudeli hädaolukorra lahendamisel ja täpsustab oluliselt koostöö korraldust erinevate asutuste vahel. Plaanis välja toodud töökorraldus tagab kiire ametkondadevahelise infovahetuse ja efektiivse eskalatsioonimudeli hädaolukorra tekkimisel. Plaan toimimist testiti 2015. a sügisel üleriigilisel küberõppusel KüberSIIL 2015

ja plaani alusel viiakse läbi õppusi ka edaspidi.

29.–31.05 toimus Tallinnas Eesti CERTi iga-aastane sümposium, mis sel aastal keskendus küberkuritegevusele. Üritusel osales 245 kübertur-

valisuse eksperti 17 riigist. Sääraste ürituste kaudu paraneb Eesti küberjulgeoleku korraldajate kontakt oma partneritega üle maailma ja loomulikult vahetatakse ekspertide vahel arutelude käigus ka palju infot.