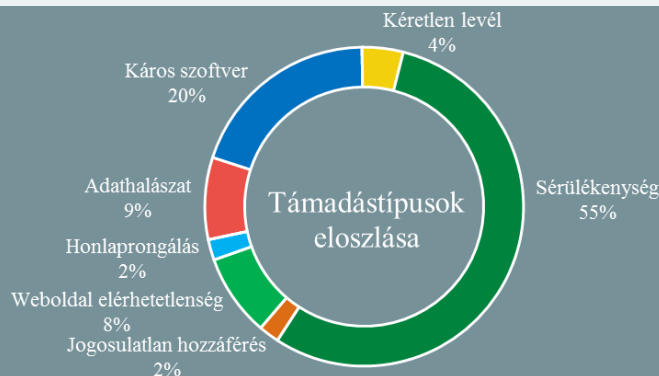


Az NKI által kezelt incidensekre
vonatkozó statisztikai adatok:
2020.02.07. - 2020.02.13.



Alacsony
100%



Kövessen minket megújult [weboldalunkon](#), ahol friss IT-biztonsági hírek kerülnek publikálásra!

A bankszektoron keresztül globális krízist okozhatnak a kibertámadások

([securityaffairs.co](#))

Az Európai Központi Bank (European Central Bank – ECB) álláspontja szerint egy bankszektorra érintő összehangolt kibertámadás képes lehet globális likviditási krízist okozni, ami könnyen rendszerszintű válsághelyzethez vezethet. Christine Lagarde, a szervezet elnöke szerint az ECB tisztában van a kockázattal és komolyan veszi a fenyegetést. Az ECB két éve már publikált egy kifejezetten a pénzügyi szektorra szabott tesztelési rendszert (European Framework for Threat Intelligence-based Ethical Red Teaming – TIBER-EU), amelynek a célja szimulált kibertámadásokon keresztül felmérni azok lehetséges hatásait, valamint növelni a védekező képességet. **Bővebben...**



A Google Play Protect 100 milliárd androidos alkalmazást vizsgál át naponta

([securityweek.com](#))

A Google által nyilvánosságra hozott adatok szerint 2019 során az Android beépített védelmi rendszere 1,9 milliárd esetben akadályozta meg káros kód települését a Google Playen kívüli forrásból. A harc másik frontja annak megakadályozása körül alakult ki, hogy a malwarek bejussanak a Google Play-re. A tárgyévben közel 800 000 applikáció feltöltését utasították vissza, amiért azok valamely irányelvnek ellent mondtak. **Bővebben...**

Wi-Fin is támad az Emotet

([bleepingcomputer.com](#))

A Binary Defense kutatói felfedeztek egy Emotet trójait, amely Wi-Fi-n keresztül is fertőz. A főreg wlanAPI.dll hívásokon keresztül felderíti a fertőzött gép környezetében elérhető Wi-Fi hálózatokat és brute force technikával igyekszik hozzáférést szerezni azokhoz. A vizsgált malware minta időbélyegei alapján a szakértők azt feltételezik, hogy ez a fertőzési módot a támadók már két éve alkalmazzák. A Binary Defense azt javasolja a felhasználóknak, hogy használjanak minél erősebb erős jelszót a Wi-Fi hálózatok biztosításához, ami az Emotethez hasonló káros kódok ellen védelmet jelenthet.

Már az óvodában szeretnék megkezdeni az online tudatosítást Ausztráliában

([zdnet.com](#))

Az ausztrál kormány egy olyan szülőknek szánt ajánlás / gyűjtemény kiadását jelentette be, amely az 5 évnél fiatalabb gyerekek védelmével foglalkozik. A kiadványt több, mint 11 000 óvodába, gyermekgondozási és oktatási központba tervezik eljuttatni. A kezdeményezés célja, hogy a szülők és gondozók olyan ismereteket szerezhessenek, amellyel biztosítható a gyermekek biztonsága már az első, internetes eszközzel történő találkozásakor. A projektet gondozó e-biztonságért felelős biztos hivatala szerint a szülők közel egyharmada tud olyan esetről, hogy gyermeküket negatív tapasztalata volt az online térben.

Cyber Europe 2020: Fókuszban az egészségügy

([enisa.europa.eu](#))

Júniusban kerül lebonyolításra az Európai Unió Kibervédelmi Ügynöksége (ENISA) által immár hatodik alkalommal megrendezésre kerülő Cyber Europe elnevezésű nemzetközi kibervédelmi gyakorlat, amelynek idején a témája az egészségügy. A gyakorlat célja a kibervédelmi képességek kiépítése, az Unión belüli együttműködés, a kibervédelmi tudatosság fokozása az egészségügyi szektorban, valamint a kommunikációs képességek magasabb szintre emelése. **Bővebben...**

IT biztonsági Tanács



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) hasznos információkat olvashat digitális eszközeink tisztán tartásáról és fertőtlenítéséről.