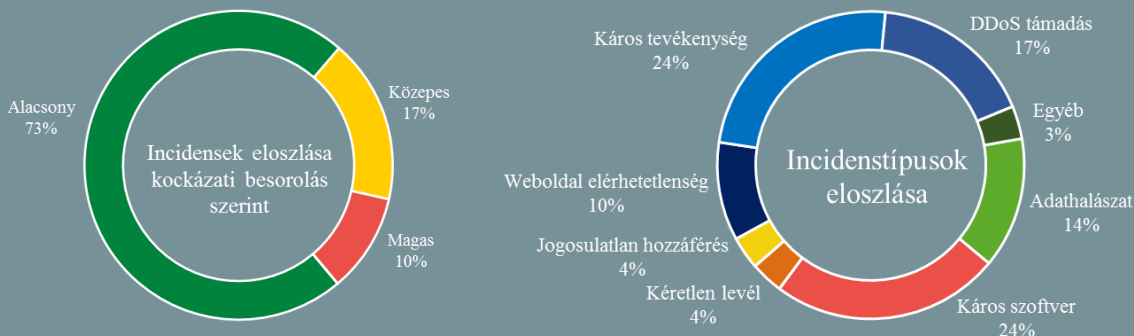


Az NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:
2021.01.22. - 2021.01.28.



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

A titkosításról született EU-s állásfoglalás újragondolását kérik európai cégek (cyberscoop.com)

Egyes, a végponti titkosítás mellett elkötelezett európai cégek – ProtonMail, Threema, Tresorit és a Tutanota – közös levélben kérték az európai törvényhozókat, hogy tárgyalják újra azt az [állásfoglalást](#), amelyet az Európa Tanács titkosító eljárásokkal kapcsolatban tavaly decemberben elfogadott. Ez ugyanis bár névleg támogatja az erős titkosítási technológiák fejlesztését, emellett azt is hangsúlyozza, hogy a bűnüldöző hatóságok számára lehetővé kell tenni az elektronikus bizonyítékokhoz történő hozzáférést. **Bővebben...**



Frissítsen! Aktívan kihasznált biztonsági hibákat javít az iOS 14.4

(theverge.com)

Megjelent az iOS és iPadOS 14.4-es verziója, amely funkcionális hibák mellett olyan biztonsági problémákat is javít, amelyek lehetővé tehetik, hogy a támadók tetszőleges kódot futtassanak a megcélzott eszközökön, valamint hogy rosszindulatú alkalmazások emelt szintű jogosultságot szerezzenek. A helyzetet súlyosbítja, hogy az Apple azt is közölte, hogy a hibák aktív kihasználásáról is tudomása van, bár ezzel kapcsolatban további információt nem árult el. Apple telefon és táblagép tulajdonosok számára tehát javasolt **mielőbb telepíteni a legfrissebb OS verziót.**

TikTok „kihívás” okozta egy 10 éves gyermek halálát, az olasz adatvédelmi hatóság lépett

(engadget.com)

A The Guardian [szerint](#) az olasz Adatvédelmi Hatóság (DPA) törli azokat a TikTok fiókokat, amelyeknél nem lehet ellenőrizni a felhasználók életkorát. A tisztviselők szerint a 13 éven aluliak túl könnyen tudnak hamis születési dátummal regisztrálni a platformra. A szigorítást egy mindössze 10 éves lány halála váltotta ki, aki a videómegosztó platform egyik veszélyes „kihívását” teljesítette. A DPA jogsértéssel vádolja a TikTOKot, ugyanis az olasz törvények szerint a 14 éven aluli gyermekek kizárólag szülői beleegyezéssel regisztrálhatnak közösségi oldalakra. **Bővebben...**

Több millió felhasználói adat szivárgott ki egy társskereső oldalról

(securityaffairs.co)

Elsőként a ZDNet [számolt be](#) az esetről, miszerint a “ShinyHunters” álnévű rosszindulatú szereplő a MeetMindful társskereső oldal több, mint 2,28 millió felhasználójáról tett közzé ingyenesen szexitív adatokat egy hacker fórumon. A kiszivárgott adatok között szerepel a felhasználók neve, e-mail címe, tartózkodási helye, születési dátuma, valamint olyan rendkívül érzékeny információk is, mint a felhasználók kinézetére, érdeklődésére és randevúira vonatkozó adatok, IP címük, a titkosított jelszavuk, Facebook fiókjuk azonosítójuk, illetve a hozzá tartozó hitelesítési token. **Bővebben...**

Kibertámadás ért egy ausztrál kormányzati szervet

(zdnnet.com)

Az Ausztrál Értékpapír és Beruházási Bizottság (ASIC) közleménye szerint 2021. január 15-én illetéktelenek hozzáfértek egy szerverükhöz. A támadók hitelengedély-kérelmekkel kapcsolatos információkat értek el, az ASIC közlése alapján “korlátozott mértékben”. Az incidensvizsgálás jelenleg is zajlik, jelenleg nem találtak arra utaló nyomot, hogy a fájlok megnyitásra és letöltésre kerültek volna. Amit biztosan tudni, hogy a támadás az Accellion szoftver sérülékenységének kihasználásával történt. Nem ez az első eset, hogy a program biztonsági hibáit kibertámadás során alkalmazták, a hónap elején az Új-Zélandi központ bank [elleni támadás](#) során szintén ez volt a támadási vektor.

IT biztonsági Tanács



Az NBSZ NKI a [weboldalán](#) található kis gondolatébresztő játékkal szeretné felhívni a figyelmet a január 28-i **nemzetközi adatvédelem napjára.**