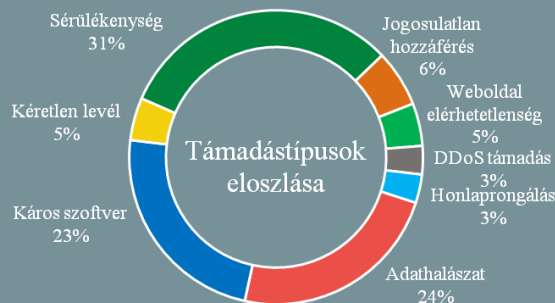


Az NKI által kezelt incidensekre
vonatkozó statisztikai adatok:
2020.04.03. - 2020.04.08.



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

Kórházak elleni zsarolóvírus támadásokra figyelmeztet az Interpol

(bleepingcomputer.com)

Egyes zsarolóvírussal támadó kiberbűnözői kollektívák [korábban moratóriumot hirdettek](#) az egészségügyi intézmények ellen, ez messze nem jelenti azt, hogy mindez általános érvényű lenne. Sőt, az Interpol [most arra hívja fel a figyelmet](#), hogy kifejezetten megnőtt a kiberbűnözői csoportok egészségügyi szervezetek kritikus rendszereinek zárolására irányuló támadások száma világszerte. **Bővebben...**



Megtalálták a megfejtést: így távolítható el az xHelper

(thehackernews.com)

Az xHelper elnevezésű trójai program mintegy 45.000 eszközt fertőzött meg a tavalyi év során. Azóta számos kiberbiztonsági szakértő igyekezett megfejteni, hogy miben rejlik a káros szoftver fertőzési módjának hatékonysága és miért marad jelen az eszközön a rosszindulatú program még a gyári visszaállítás követően is. A kérdésre végül Igor Golovinnak, a Kaspersky Lab egy malware-elemzőjének sikerült megoldást találnia. **Bővebben...**

Komoly nyomás nehezedik a Runetre

(ehackingnews.com)

Az Oroszország digitális jövőjéről szóló Zoom konferencián elhangzottak szerint a jelenlegi járványügyi helyzet jelentős kihívás elé állítja a globális Internettől különálló orosz hálózatot, a Runetet, aminek az eddigi tapasztalatok szerint az nem igazán tud megfelelni. A távoktatás problémáival kapcsolatban gyakorló családanyaként szerzett személyes tapasztalatairól szolt Natalia Kaspersky, az Info Watch csoport elnöke, aki szerint a nem működő kameráknak és kommunikációs problémáknak köszönhetően a gyerekeknek gyakorlatilag több technikai feladatot kell megoldaniuk, mint iskolai példát. **Bővebben...**

Esettanulmány: így tesz tönkre az Emotet egy teljes IT infrastruktúrát

(heise.de)

A Microsoft biztonsági reagáló csoportja (Detection and Response Team – DART) [esettanulmányban](#) ismerteti, hogy egy [Emotet](#) fertőzés miként tud megbénítani egy egész szervezetet, és melyek azok az intézkedések, amelyek segíthettek volna. A jelentésben a fiktív “Fabrikam” néven hivatkoznak a szervezetre, amelynek informatikai rendszereit az Emotet vírus csupán néhány nap alatt teljesen megbénította, több millió eurós kárt okozva ezzel. **Bővebben...**

Discord felhasználók veszélyben

(bleepingcomputer.com)

Az *AnarchyGrabber* nevű malware új verzióját fedezték fel, amely módosítja a Discord kliens kódját annak érdekében, hogy ellophassa a bejelentkező felhasználó hitelesítési adatait. Az AnarchyGrabber egy népszerű káros kód, amelyet hacker fórumokon és YouTube videókban keresztül is terjesztenek. A malware eredeti verzióját a vírusvédelmi programok felismerik, az új változatot azonban még nem. **Bővebben...**

IT biztonsági Tanács



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) hasznos információkat olvashat az új koronavírus témájú e-mailek felismerésére vonatkozóan.