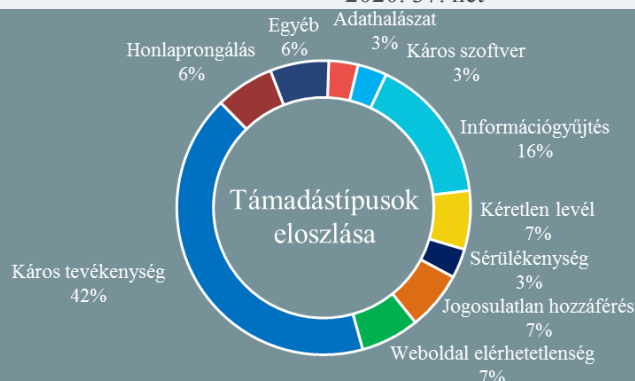


Az NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:
2020.09.04. - 2020.09.10.



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

Zsarolóvírus miatt állt le órákra a határátkelés Argentínában

(bleepingcomputer.com)

Netwalker zsarolóvírus támadás érte az argentin bevándorlási ügynökséget, amelynek következtében órákra le kellett állítani a határátlépést. A szervezetek elleni zsarolóvírus támadások majdhogynem mindennaposak, ám ez az első eset, hogy egy támadás országos szintű leállást okozott. Az ország kiberbűnözési ügynöksége, a Unidad Fiscal Especializada en Ciberdelincuencia közlése szerint a támadás augusztus 27-én történt. A fertőzés továbbterjedésének megakadályozása érdekében a hivatal számítógépes rendszereit le kellett kapcsolni, emiatt állt le a határforgalom. **Bővebben...**

Beépített VPN megoldást kapott a Dokuments by Readdle alkalmazás iOS-en

(9to5mac.com)

A több, mint 11 millió felhasználóval rendelkező fájlkezelő alkalmazás az Apple Files helyettesítőjeként működik iPhone és iPad készülékeken, népszerűségének oka pedig, hogy az alkalmazás még azelőtt lehetővé tette a fájlok letöltését, hogy a funkció beépítésre került volna a Safari böngészőben. A biztonságosabb dokumentum letöltést az új, 7.4-es verzió beépített VPN szolgáltatása biztosítja majd a felhasználók részére, ami költségmentesen kipróbálható napi 50 MB-os adatforgalmi keretel, azonban havi és évi előfizetés esetén korlátlanul is igénybe vehető a szolgáltatás. **Bővebben...**

Nehézsúlyú reklámblokkoló érkezik a Chrome-hoz

(bleepingcomputer.com)

A szeptemberben bevezetésre kerülő Heavy Ad Intervent reklámblokkoló funkció célja a rendszer-erőforrásokat aránytalanul nagy mértékben felemészítő hirdetések automatikus blokkolása, amely a tervek szerint gyorsabb böngésző működést eredményez majd. A rendszer bizonyos kritériumok – például ha a hirdetés 4 megabájtnál nagyobb hálózati sávszélességet emészt fel – alapján azonosítja a “nehéz súlyú” reklámokat, amiket egy idő után automatikusan blokkol, kivéve ha a felhasználó rájuk kattint. **Bővebben...**

Egy újabb támadási módszer: Windows-os asztali témákkal is lehet jelszavakat lopni

(bleepingcomputer.com)

Speciálisan szerkesztett Windows 10 asztali témák segítségével, ún. “Pass-the-Hash” típusú támadás során támadók képesek lehetnek jelszavakat – pontosabban jelszó hasheket – szerezni, hívja fel a figyelmet egy biztonsági kutató (@bohops). Az ilyen támadások lényege, hogy a támadó valamilyen módon egy távoli SMB fájlmegosztáshoz való kapcsolódásra veszi rá az áldozatot, amikor is a felhasználó login adatai a windows működtetéséből fakadóan automatikusan elküldésre kerülnek. Habár a jelszó ilyenkor NTLM hash formában kerül a támadó birtokába, azonban amennyiben ez egy gyenge jelszó, akár rövid idő alatt is feltörheti. **Bővebben...**

Ha ezt a WordPress bővítményt használja, mielőbb frissítsen!

(securityweek.com)

A támadók aktívan kihasználják a File Manager nevű WordPress bővítmény [kritikus hibáját](#). A fájlkezelő plugin igen népszerű, több, mint 700 000 aktív telepítéssel rendelkezik. A most befoltozott hiba lehetővé teszi, hogy egy támadó távolról fájlokat töltsön fel és kódot futtasson a támadott oldalon. A gyártó vagy a javított verzióra történő frissítést javasolja, vagy a bővítmény uninstallálását, ugyanis a letiltás önmagában nem szab gátat a kihasználásnak. A sérülékenységekben a 6.9-es előtti verziók érintettek.

IT biztonsági Tanács



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) hasznos információkat arról, miként távolíthatók el a felesleges OEM alkalmazások Windows 10 alól.