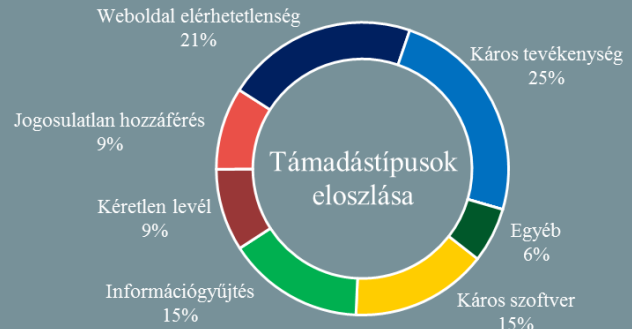


Az NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:
2020.11.21. - 2020.11.27.



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

Figyelem: Fortinet VPN jelszavak szivárogtak ki, jelszócsere javasolt!

(bleepingcomputer.com)

Korábban Fortinet VPN-ek kihasználását célzó exploit kódok [láttak napvilágot](#), amelyek sérülékeny Fortinet VPN-ek esetén fiókhitelesítő adatok megszerzését tehetik lehetővé a támadók számára. A Bank Security friss felfedezése szerint egy hacker fórumon már posztoltak is ilyen adatokat. A hivatkozott – több mint 7 GB-os – adathalomban a BleepingComputer szerint felhasználónevek, jelszavak találhatóak szabad szöveges formában, valamint a támadott VPN-ekhez csatlakozott felhasználók IP címei. **Bővebben...**

Hamis Minecraft mod csomagokat találtak a Google Play Áruházban

(bleepingcomputer.com)

Csalók több mint 20 hamis Minecraft modot – nem hivatalos módosítást – töltöttek fel a Google Play Store-ra, megkerülve a Google hivatalos alkalmazásboltjának védelmét. Bár az alkalmazások letöltése nem jár rosszindulatú kódok telepítésével, mégis szinte lehetlenné teszik az eszközök használatát az agresszív, teljes képernyős hirdetések folyamatos megjelenítésével. A Kaspersky kutatói még júliusban lettek figyelmesek az alkalmazásokra, amelyek közül a legsikeresebbet több, mint egymilliószor telepítették a felhasználók. Annak érdekében, hogy a mod csomagok valódinak tünjenek, a csalók több fejlesztői néven tették közre alkalmazásaikat, amelyek minőségét botok segítségével javították. **Bővebben...**

Kiberhaderőfejlesztés az Egyesült Királyságban

(securityaffairs.co)

A jövő évi védelmi kiadásokról szólva a brit miniszterelnök [bejelentette](#) a GCHQ és a Védelmi Minisztérium (MoD) együttműködésével létrejövő Nemzeti Kiber Erőket (National Cyber Force – NCF). A szervezet feladatkörébe terrorizmus elhárítási feladatok – például a gyanúsítottak mobil készülékeinek zavarása –, az online bűnözés visszaszorításában való közreműködés, valamint a brit haderő fegyverrendszereinek informatikai támadásoktól történő védelme tartozik majd. Az NCF személyi állományát különböző rendvédelmi szervek dolgozói adják majd, a GCHQ és a MoD mellett az MI6, illetve a Defence Science and Technology Laboratory (Dstl). **Bővebben...**

Érzékeny felhasználói adatokat gyűjtöttek a Baidu egyes androidos alkalmazásai

(thehackernews.com)

A kínai tech óriás Baidu Maps és Baidu Search Box alkalmazásai októberben kerültek eltávolításra a Google Play alkalmazásboltból, miután a Palo Alto Networks felfedezte, hogy azok érzékeny felhasználói adatokat gyűjtenek. A begyűjtött adatok főképp a felhasználók eszközeire vonatkoztak, mint például: modell verzió, képernyőfelbontás, MAC címek, hálózati adatok, Android azonosító, valamint az IMSI és IMEI számok. A Baidu Search Box javított verziója november 19-én újra elérhetővé vált az alkalmazásboltban, viszont a Baidu Maps kapcsán azóta sem történt változás. **Bővebben...**

Egy hiba miatt megkerülhető volt a kétfaktoros azonosítás a cPanel és a WHM esetében

(thehackernews.com)

A Digital Defense kutatói olyan hibát fedeztek fel a cPanel és WebHost Manager (WHM) szolgáltatásokban, amelyek kihasználásával a támadók képesek voltak megkerülni a fiókok kétfaktoros azonosítását (2FA). A probléma abból adódott, hogy a kétfaktoros azonosításhoz nem volt korlátozva a próbálkozási kísérletek száma, így próbálgatáson alapuló (brute force) támadással percek alatt kijátszható volt a második hitelesítési lépés. A sikeres hozzáféréshez persze a támadóknak megcélzott fiókok jelszavait is meg kellett szerezniük. **Bővebben...**

IT biztonsági Tanács



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) hasznos információkat olvashat arról mire érdemes figyelni videójáték online vásárlásakor.