



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2024. 31. hét



HÍREK

- A WhatsApp figyelmeztetés nélkül engedi a Python és PHP szkriptek futtatását
- Az X a felhasználók bejegyzéseivel tanítja be a Grok AI-t
- Több millió adathalász levél kiküldésére használhatták naponta a Proofpoint beállításait a kiberbűnözők
- A világ számos országában fertőzik meg az Android készülékeket csaló SMS-ekkel
- VMware ESXi sérülékenységet használnak ki a kiberbűnözők



IT BIZTONSÁGI TIPP

- Így védekezz az online albréletes csalások ellen!



STATISZTIKAI ADATOK

- Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint
- Események eloszlása csapatípusok alapján
- Támadott port szerinti eloszlás



KONTAKT

edt@nki.gov.hu

PGP kulcs

FBC3 88A2 E465 BF51
AD58 A2D0 E9DD E078
ABD3 E75D



NEWS

IT biztonsági HÍREK

Az X a felhasználók bejegyzéseivel tanítja be a Grok AI-t (bleepingcomputer.com)

Az X anélkül, hogy felhívta volna rá a figyelmet, elkezdte betanítani Grok AI csevegő platformját a tagok nyilvános bejegyzéseinek felhasználásával. A webhely adatvédelmi beállításai között található egy új, alapértelmezetten engedélyezett beállítás, amely lehetővé teszi a platform számára az adatok felhasználását. **Bővebben...**

Több millió adathalász levél kiküldésére használhatták naponta a Proofpoint beállításait a kiberbűnözők (bleepingcomputer.com)

Az "EchoSpoofing" elnevezésű adathalász kampány a Proofpoint e-mail védelmi szolgáltatásának (már javított), gyenge beállításait kihasználva olyan nagyvállalatok nevében, mint a Disney, a Nike, az IBM és a Coca-Cola küldték el hamis e-mailek millióit. **Bővebben...**

A világ számos országában fertőzik meg az Android készülékeket csaló SMS-ekkel (bleepingcomputer.com)

Egy Android eszközöket célzó rosszindulatú kampány világszerte több ezer Telegram botot használ, hogy SMS-ben küldött kártevőkkel fertőzze meg az eszközöket. **Bővebben...**

VMware ESXi sérülékenységet használnak ki a kiberbűnözők (microsoft.com)

A Microsoft kutatói egy sérülékenységet fedeztek fel az ESXi hypervisorokban, melyet több zsarolóvírus-üzemeltető is kihasznált. **Bővebben...**



A WhatsApp figyelmeztetés nélkül engedi a Python és PHP szkriptek futtatását (bleepingcomputer.com)

A WhatsApp for Windows legújabb verziójának egyik sérülékenysége lehetővé teszi Python és PHP mellékletek küldését. Ezek a fájlok figyelmeztetés nélkül lefutnak, amikor a felhasználó (címezett) megnyitja azokat. **Bővebben...**

További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**



IT biztonsági Tipp



KiberPajzs
Védelem a pénzügyekben

Így védekezz az online albérletes csalások ellen!

Elterjedt csalási forma az un. albérletes csalás, melynek egyik leggyakoribb elkövetési módszere röviden az, hogy az elkövető meghirdet valamilyen platformon, például közösségi médiában – de akár népszerűbb online hirdetési felületen – egy lakást bérbeadásra, majd ezt az ingatlant több személy részére is „bérbe adja”.

[Elovasom](#)

További érdekességekért
és IT biztonsággal
kapcsolatos tartalmakért
látogasson el közösségi
oldalainkra!



LinkedIn



Instagram



Facebook

További hírekért, látogasson el [weboldalunkra!](#)

Elektronikus Információs Rendszerek és Szervezetek Kiberbiztonsági Követelménykatalógusának Alkalmazási Útmutatója

A **NBSZ NKI** az érintett szervezetek számára útmutatót ad ki *a biztonsági osztályba sorolás követelményeiről, valamint az egyes biztonsági osztályok esetében alkalmazandó konkrét védelmi intézkedésekről* szóló 7/2024. (VI. 24.)

MK rendelet

(a továbbiakban: MK rendelet)
gyakorlati alkalmazásához.

Az útmutató célja, hogy
átfogó és részletes
segédanyagokat adjon az MK rendelet
gyakorlati alkalmazásához.

Az Útmutató
megtekintéséhez
látogasson el
az alábbi weboldalra:





NEMZETI
KIBERVÉDELMI INTÉZET



ITBN
CONFEXPO

Csatlakozzon hozzánk az idei ITBN konferencián!

Az idei rendezvényre minden
NKI ügyfél 30% kedvezményre jogosult
az alábbi kuponkód beírásával:

KEDV-Q84W95

További információkért, illetve a
regisztrálófelületért látogasson el az alábbi
weboldalra:



További érdekességekért
és IT biztonsággal
kapcsolatos tartalmakért
látogasson el közösségi
oldalainkra!



LinkedIn



Instagram



Facebook



További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**

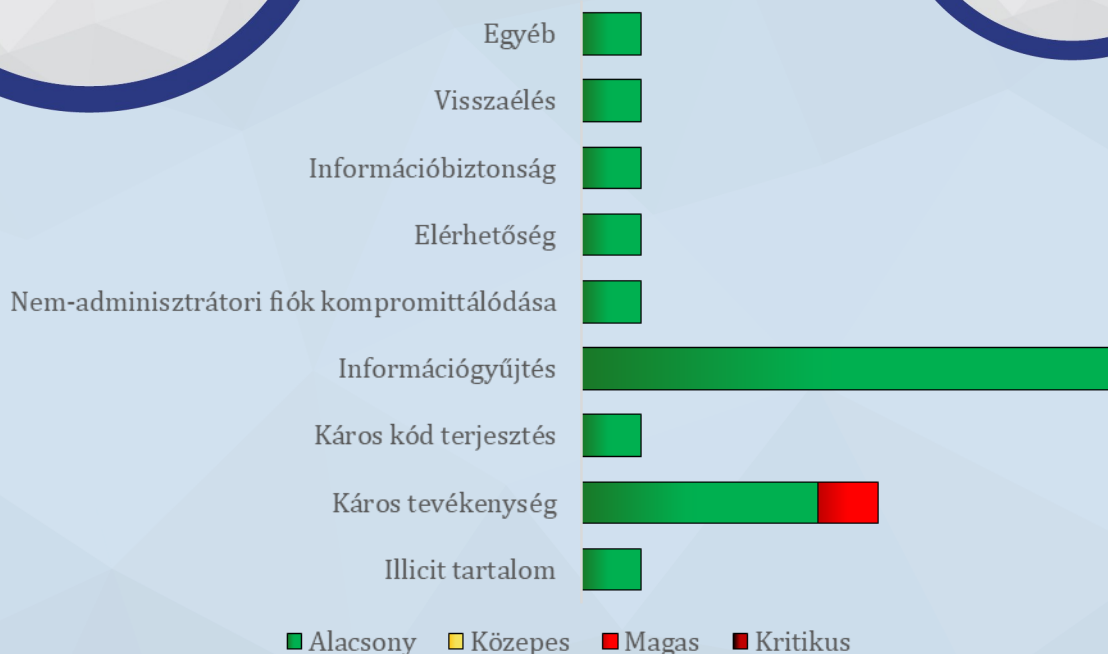
Statisztikai Adatok

2024.07.26.-2024.08.01.

Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:

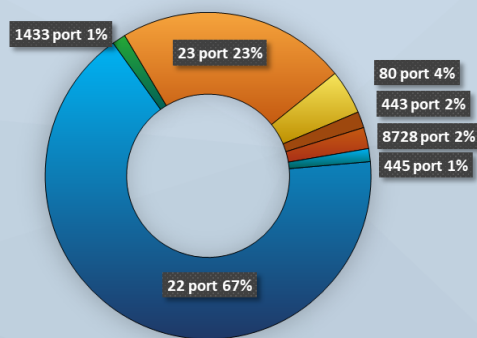
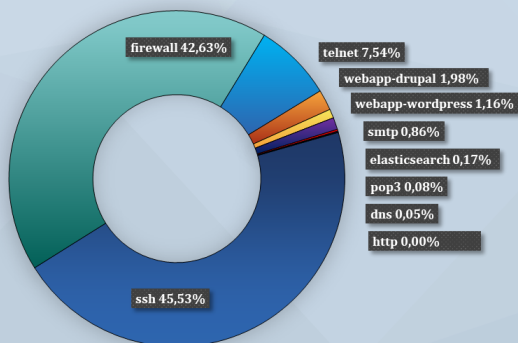


Fenyegetettségi szint: magas



Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

Az elosztott kormányzati IT-biztonsági csapdarendszerből (Gov1probe) származó adatok:



További érdekességekért, látogasson el [weboldalunkra!](#)