



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2024. 30. hét



HÍREK

- Scammerek használják ki a CrowdStrike frissítési hiba által keletkezett káoszt
- Kibertámadás érte a görög földhivatalt
- Ransomware támadás érintette 12,9 millió ember személyes és egészségügyi adatát
- Hackerek veszik célba a Hamster Combat játékosait
- A Google Chrome ezentúl jobb védelmet biztosít a jelszóval védett fájlok letöltésekor



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

Scammerek használják ki a CrowdStrike frissítési hiba által keletkezett káoszt (bleepingcomputer.com)

Alig telt el pár nap, amióta a CrowdStrike egyik termékének hibás hivatalos frissítése térdre kényszerített több mint 8,5 millió windows rendszert. A Scammerek kihasználják a helyzetet, és a CrowdStrike munkatársainak adják ki magukat, hogy káros programokat terjesszenek. **Bővebben...**

Kibertámadás érte a görög földhivatalt (bleepingcomputer.com)

A görögországi földhivatal bejelentette, hogy korlátozott mértékű adatszivárgást szenvedett, miután kibertámadás érte az informatikai rendszerét. **Bővebben...**

Ransomware támadás érintette 12,9 millió ember személyes és egészségügyi adatát (bleepingcomputer.com)

Egy ausztrál elektronikus recept szolgáltató vállalat, a MediSecure, nyilvánosságra hozta, hogy nagyjából 12,9 millió ember személyes és egészségügyi adatait érintette egy áprilisi ransomware támadás. A MediSecure kénytelen volt leállítani weboldalát, illetve telefonvonalait. **Bővebben...**

Hackerek veszik célba a Hamster Kombat játékosait (bleepingcomputer.com)

A támadók a Hamster Kombat mobiljáték hatalmas népszerűségét kihasználva olyan hamisított szoftverekkel veszik célba a játékosokat, amelyek spywareket (kémprogramokat) és malwareket telepítenek Android és Windows rendszerekre egyaránt. **Bővebben...**



A Google Chrome ezentúl jobb védelmet biztosít a jelszóval védett fájlok letöltésekor

(bleepingcomputer.com)

A Google Chrome mostantól „gyanús” és „veszélyes” kockázati besorolású figyelmeztetéseket jelenít meg a jelszóval védett fájlok letöltésekor és több információt tartalmazó riasztást is ad az esetlegesen rosszindulatú letöltött fájlokról.
Bővebben...

További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**



Aktuális
tartalmak



Miről szól az EU Digitális szolgáltatásokról szóló jogszabálycsomagja?

Reflektorfényben a DSA, mint a digitális jogok chartája, amely mindenkit érint, mind szolgáltatói, mind felhasználói oldalról.

Vajon ez az új szabályozás valóban hozzájárul ahhoz, hogy a kibertér biztonságosabbá váljon?

Kibertámadás!

adásunkban vendégünk

dr. Németh Gábor

a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság
jogi szakértője

A téma igazán sokrétű, ezért a beszélgetést
két adásra bontottuk:

1. rész

2. rész

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



LinkedIn



Instagram



Facebook



További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**



NEMZETI
KIBERVÉDELMI INTÉZET



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

2024.07.19.-2024.07.25.

Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:



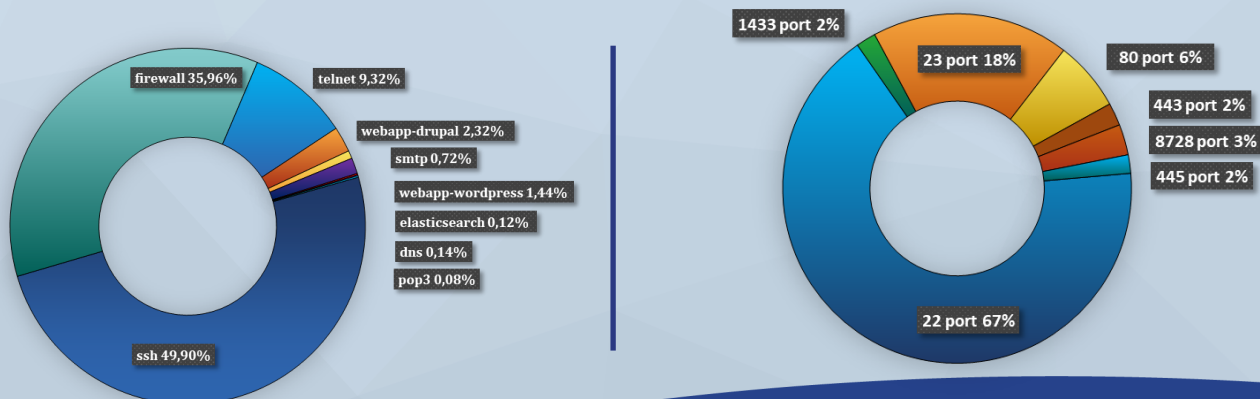
Fenyegetettségi szint: közepes



■ Alacsony ■ Közepes ■ Magas ■ Kritikus

Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



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