



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2023. 32. hét



HÍREK

- Távoli kód futtatási hibák a vm2-ben, patch nem várható
- Az Ön vállalata is alkalmazná a chatGPT-t? Az OWASP mankót ad a biztonságos implementációhoz
- Több kórház ellátása szünetelt egy ransomware támadás miatt
- Újabb rosszindulatú csomagokat találtak az NPM-ben
- Máris elkésett az EU a kvantum-háborúban?



Heti IT biztonsági tipp

KiberKedd: a Barbie-mániát is kihasználják a kibercsalók



STATISZTIKAI ADATOK

- Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint
- Események eloszlása csapat típusok 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

IT biztonsági
TIPP

Távoli kódfuttatási hibák a vm2-ben, patch nem várható

(cert.be)

Javasolt mielőbb helyettesítő terméket választani a vm2 helyett, ugyanis kritikus hibákat fedeztek fel a népszerű sandbox-ban, miközben a projekt fejlesztői támogatása 2023 július 11-től megszűnt. **Bővebben...**

Az Ön vállalata is alkalmazná a chatGPT-t? Az OWASP mankót ad a biztonságos implementációhoz

(securityaffairs.com)

Az [OWASP](#) összegyűjtötte a nagy nyelvi modelleken (LLM) alapuló technológiák alkalmazása során felmerülő leggyakoribb biztonsági problémákat, és arra is tesz ajánlásokat, hogy ezeket hogyan védhetjük ki. **Bővebben...**

Több kórház ellátása szünetelt egy ransomware támadás miatt

(therecord.media) (securityweek.com)

Az FBI megerősítette, hogy 2023. augusztus 4-én egy ransomware támadás zavarta meg a kórházi számítógépes rendszereket, ami miatt egyes sürgősségi osztályokat is be kellett zárni, valamint a mentőket át kellett irányítani másik intézménybe. **Bővebben...**

Máris elkésett az EU a kvantum-háborúban?

(spectrum.ieee.org)

A vállalatoknak és a kormányoknak gyorsan kell cselekedniük, hogy átfogó stratégiát dolgozzanak ki a kvantumkészségre vonatkozóan – áll a European Policy Center új [jelentésében](#). **Bővebben...**



Újabb rosszindulatú csomagokat találtak az NPM-ben

(securityaffairs.com)

A Phylum kutatói 2023. július 31-én tíz különböző “tesztcsomag” közzétételét figyelték meg az NPM csomagkezelőben, amelyeket érzékeny fejlesztői forráskódok és bizalmas információk kiszivárogtatására fejlesztettek ki. Mindegyik csomagot ugyanaz az a felhasználó, malikrukd4732 tette közzé, és három fájl tartalmazott. **Bővebben...**

IT biztonsági

tipp

[E heti tippünkben](#) a Kiberkedd keretein belül arra hívjuk fel a figyelmet, hogy a kibercsalók hogyan használják ki a Barbie-mániát adataink megszerzéséhez.



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



Statisztikai adatok

2023.08.04-2023.08.10.

Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:



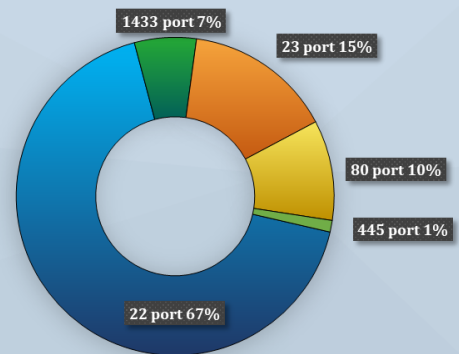
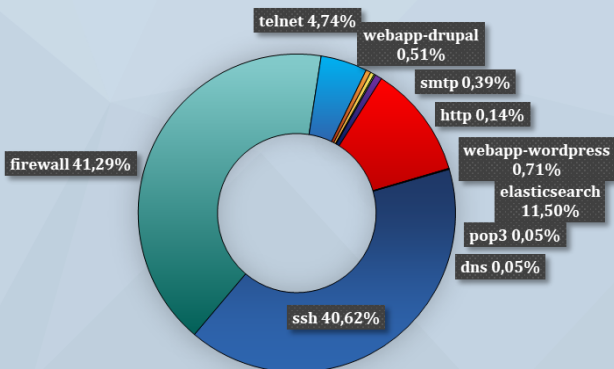
Fenyegetettségi szint: alacsony



■ Alacsony ■ Közepes ■ Magas ■ Kritikus

Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



Aktuális tartalmak



KiberKedd: a *Barbie* mániát is kihasználják a kibercsalók

IT biztonsági tipp

A lengyel Digitalizációs Minisztérium [figyelmeztetést adott ki](#) két weboldal – a *barbieselfie[.]ai* és *bairbie[.]me* – miatt, amelyeken elsősorban ránézésre ingyenesen tudunk magunkról Barbie selfie-t csinálni.

A probléma „csupán” az, hogy mindkettőnél a személyes adatainkkal fizetünk, amiket a kiberbűnözők aztán könnyen felhasználhatnak ellenünk.

Elovasom



KiberPajzs

Védelem a pénzügyekben

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



Nemzeti Kibervédelmi Intézet



@nki.gov.hu

További érdekességekért, látogasson el **Facebook** oldalunkra!

