



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2023.10. hét



HÍREK

- Több országban is kitiltják a kormányzati eszközökről a TikTokot
- Elrendelték a közüzemi vízrendszerek kiberbiztonsági auditálását Amerikában
- Vigyázat, csaló 2FA alkalmazások az App Store-ban és a Google Playen!
- Három aktívan kihasznált sérülékenységre figyelmeztet a CISA
- Két kritikus sérülékenységet is javít az Android márciusi frissítése



Heti IT biztonsági tipp

- Így használható a beépített 2FA kódgenerátor iOS-en



STATISZTIKAI ADATOK

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



PODCAST

HunEx, avagy gyakorlat teszi a kibermentert
[házunk tája]



CTI ELEMZÉS

A ChatGPT kiberbiztonsági
kockázatai



NEWS

IT biztonsági HÍREK

IT biztonsági TIPP

Több országban is kitiltják a kormányzati eszközökről a TikTokot

(securityweek.com)

Az Amerikai Egyesült Államok nemzetbiztonsági kockázatra hivatkozva megtiltja a kormányzati alkalmazottak számára, hogy munkára használt eszközökre telepítsék a TikTokot. Más nyugati országok kémkedési aggályokra hivatkozva hasonló lépésre szánták magukat. **Bővebben...**

Elrendelték a közüzemi vízrendszerek kiberbiztonsági auditálását Amerikában

(securityaffairs.co)

A Biden-kormányzat pénteken bejelentette, hogy a szövetségi államok számára kötelezővé teszi a közüzemi vízrendszerek kiberbiztonsági auditjának elvégzését. **Bővebben...**

Vigyázat, csaló 2FA alkalmazások az App Store-ban és a Google Playen!

(nakedsecurity.sophos.com)

A Twitter nemrég [bejelentette](#), hogy már nem tartja elég biztonságosnak az SMS-alapú kétfaktoros hitelesítést (2FA), és ezt a hitelesítési módot meg is szünteti a nem fizetős felhasználók számára. **Bővebben...**

Három aktívan kihasznált sérülékenységre figyelmeztet a CISA

(cisa.gov)

Az Egyesült Államok Kiberbiztonsági és Infrastruktúra-biztonsági Ügynöksége (CISA) három sebezhetőséggel bővítette az ismert módon kihasznált sérülékenységeket tartalmazó ([KEVC](#)) listáját. **Bővebben...**



Két kritikus sérülékenységet is javít az Android márciusi frissítése

(bleepingcomputer.com)

Összesen 60 biztonsági hiba került javításra a Google által kiadott [2023. márciusi Android frissítéssel](#), köztük két kritikus besorolású távoli kódvégrehajtási (RCE) sebezhetőséggel (CVE-2023-20951 és CVE-2023-20954), amely a 11, 12 és 13-as Android verziókat érinti. A javítások két részletben érkeztek, egy 2023-03-01 és egy 2023-03-05-ös csomagban. **Bővebben...**

IT biztonsági Tipp



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) az iOS beépített autentikátor funkciójáról olvashatnak bővebben.



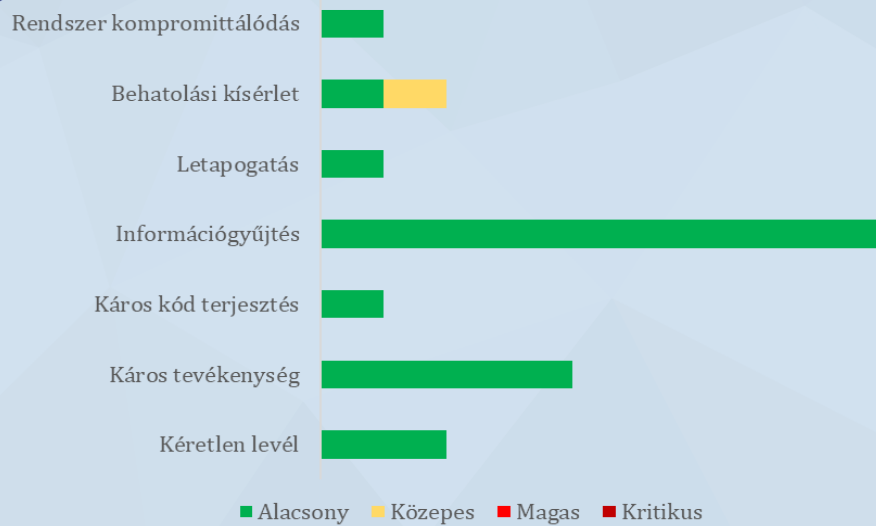
További hírekért, látogasson el [weboldalunkra!](#)

Statisztikai adatok

2023.03.03-2023.03.09.

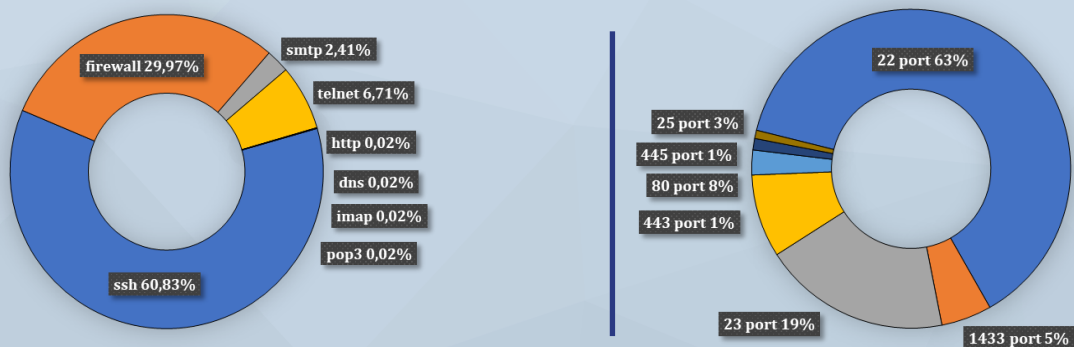
Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:

Fenyegetettségi szint: közepes



Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



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



Aktuális tartalmak



HunEx, avagy gyakorlat teszi
a kibermentert
[házunk tája]

Mostani adásunkban a kiberbiztonsági gyakorlatok fontos szerepéről van szó, amihez beszélgető partnernek egy nemzetközi szintén is tapasztalatot szerzett, és az NBSZ NKI saját szervezésű HunEx gyakorlatok szervezésében is aktív szerepet vállaló, igazi veterán kollégánkat hívtuk vendégül. Bemutatjuk a HunEx gyakorlatok sajátosságait, és azt, hogy egy szervezet számára miért jelent kockázatmentes előnyt, ha részt tud venni egy gyakorlatunkon. Reméljük, hogy mindeközben néhány "tévhit lufit" is sikerül kipukkanasztanunk.

[Meghallgatom](#)

A ChatGPT kiberbiztonsági kockázatai

Jelen dokumentumban bemutatásra kerül a ChatGPT különböző felhasználási területei, a használatából eredő kockázatok, illetve megfogalmazásra kerülnek olyan javaslatok is, amelyek betartásával biztonságosabb módon használható a technológia.

[Elolvason](#)

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



[Nemzeti Kibervédelmi Intézet](#)



[@nki.gov.hu](#)

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

