



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2023.26. hét



HÍREK

- A BlackLotus ellen adott ki útmutatót az NSA
- A CISA újabb 6 hibát vett fel a KEV katalógusba
- Újabb módszert fedeztek fel, amivel feltörhető az Androidos ujjlenyomatolvasók
- Frissítsen, kritikus hibát találtak a Social Login nevű WordPress pluginban!
- Nagyobb bajt is okozhatnak az okos teljesítménymérők sérülékenységei



Heti IT biztonsági tipp

Hogyan titkosítsunk jól a nyaralás alatt (is)?



STATISZTIKAI ADATOK

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

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



[Nemzeti Kibervédelmi Intézet](#)



[@nki.gov.hu](#)

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



NEWS

IT biztonsági HÍREK IT biztonsági TIPP

A BlackLotus ellen adott ki útmutatót az NSA (thehackernews.com)

Az NSA június 22-én kiadott egy útmutatót, amely segít a szervezeteknek a BlackLotus nevű UEFI [bootkit](#) fertőzéseinek felderítésében és megelőzésében. **Bővebben...**

A CISA újabb 6 hibát vett fel a KEV katalógusba (thehackernews.com)

A CISA hat új hibát vett fel a KEV (Known Exploited Vulnerabilities) katalógusába: az Apple által már javított 3 hibát ([CVE-2023-32434](#), [CVE-2023-32435](#) és [CVE-2023-32439](#)), két VMware hibát ([CVE-2023-20867](#) és [CVE-2023-20887](#)), egy Zyxel hibát ([CVE-2023-27992](#)). **Bővebben...**

Frissítsen, kritikus hibát találtak a Social Login nevű WordPress pluginban!

(thehackernews.com)

Komoly biztonsági hiba érinti a miniOrange Social Login nevű bővítményét – [figyelmezet](#) a Wodfence. A hibát kihasználva a fenyegetési szereplő a hitelesítést megkerülve bármilyen (akár adminisztrátori jogosultságú) felhasználói fiókba is bejelentkezhet a sérülékeny weboldalon, amihez csupán a fiók tulajdonosának e-mail címét kell ismernie. **Bővebben...**

Orosz APT csoport kémkedett a Roundcube e-mail szerverek segítségével

(darkreading.com)

A Schneider Electric nemrégiben egy PowerLogic teljesítménymérőkben alkalmazott nem biztonságos protokollt javított. A hiba jelentős volt, a legrosszabb forgatókönyv szerint támadók akár áramkimaradást is előidézhetek volna vele. **Bővebben...**



Újabb módszert fedeztek fel,
amivel feltörhető az
Androidos ujjlenyomat olvasók
(kaspersky.com)

Az ujjlenyomat-felismerés egy viszonylag biztonságos hitelesítési módszernek számít. Azonban időről időre megjelennek publikációk különböző módszerekről, amelyekkel át lehet verni az érzékelőt. **Bővebben...**

IT biztonsági Tipp



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) eszközeink titkosításáról lesz szó, amit a hétköznapiak során is, ám nyaralás alatt mindenképp javasolt bekapcsolnunk.



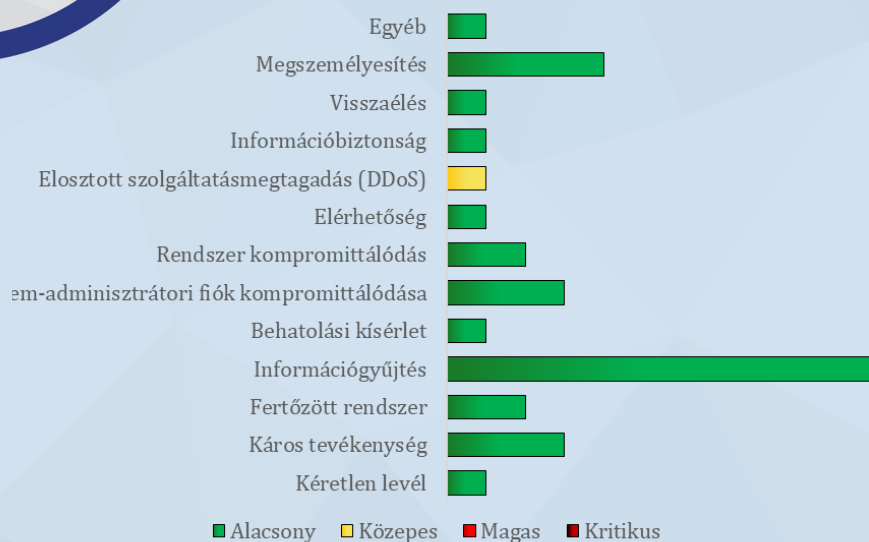
További hírekért, látogasson el [weboldalunkra!](#)

Statisztikai adatok

2023.06.23-2023.06.29.

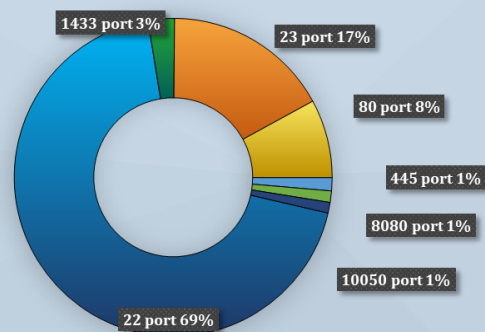
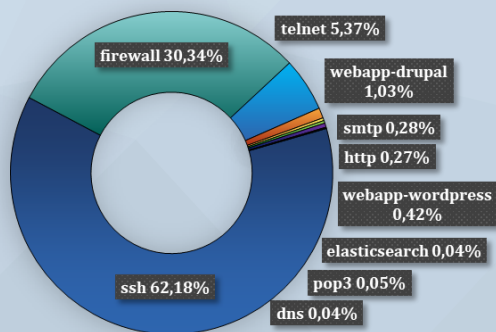
Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:

Fenyegetettségi szint: közepes



Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



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

