



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2022.41. hét



HÍREK

- Zsarolóvírus támadás érte az Egyesült Államok egyik legnagyobb kórházláncát
- Amerikai repterek honlapjait tette elérhetetlenné a Killnet
- Fontos fiókvédelmi házirend válik elérhetővé Windowson
- Perel a Meta: kínai appok egymilliónál is több WhatsApp felhasználó adatát lophatták el
- Facebook bejelentkezési adatokat loptak rosszindulatú androidos és iOS alkalmazásokkal



Heti IT biztonsági tipp

- Gondolkoj mielőtt kattintasz! – E-mail biztonság a kiberhónap apropóján



STATISZTIKAI ADATOK

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



CTI ELEMZÉS

Az Ukrajnát célzó „Viasat-hack”
hatása Európában

**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

Zsarolóvírus támadás érte az Egyesült Államok egyik legnagyobb kórházláncát (securityaffairs.co)

A Commonspirit Health az Amerikai Egyesült Államok legnagyobb nonprofit, és összességében a [negyedik legnagyobb](#) egészségügyi hálózata. Egy múlt heti informatikai incidens fennakadásokat okozott a kórházlánc több intézményében is országszerte, volt, ahol műtét is elmaradt az IT rendszerek leállása miatt. **Bővebben...**

Amerikai repterek honlapjait tette elérhetetlenné a Killnet (bleepingcomputer.com)

Az oroszbarát „Killnet” nevű hacktivisták csoport több USA-beli reptér honlapját bénította le nagyerejű szolgáltatásmegtagadással járó támadások (DDoS) segítségével. A támadások miatt az ügyfelek nem tudtak csatlakozni a weblapokra, így nem volt lehetőségük sem a járatokról tájékozódni, sem jegyet vásárolni. **Bővebben...**

Fontos fiókvédelmi házirend válik elérhetővé Windowson (bleepingcomputer.com)

A Microsoft bejelentette, hogy a rendszerüzemeltetők mostantól minden olyan Windows rendszert, amely még kap biztonsági frissítéseket beállíthatnak úgy, hogy automatikusan blokkolja a helyi rendszergazdai fiókokat célzó brute force támadásokat. **Bővebben...**

Perel a Meta: kínai appok egymilliónál is több WhatsApp felhasználó adatát lophatták el (bleepingcomputer.com)

A Meta több kínai fejlesztő céget is perbe fogott, amiért azok 2022 májusa óta több, mint 1 millió androidos WhatsApp felhasználó adatait szereztek meg és használták SPAM-elésre. **Bővebben...**



Facebook bejelentkezési adatokat loptak rosszindulatú androidos és iOS alkalmazásokkal (thehackernews.com)

A Meta Platform több mint 400 olyan rosszindulatú alkalmazást [azonosított](#) Androidon és iOS-en, amelyekkel a Facebook felhasználók bejelentkezési adatait igyekeznek ellopni. **Bővebben...**

IT biztonsági Tipp



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) az Európai Kiberbiztonsági Hónap egyik kiemelt témájával, az adathalászattal, és ennek kapcsán a biztonságtudatos e-mailezéssel foglalkozunk.

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

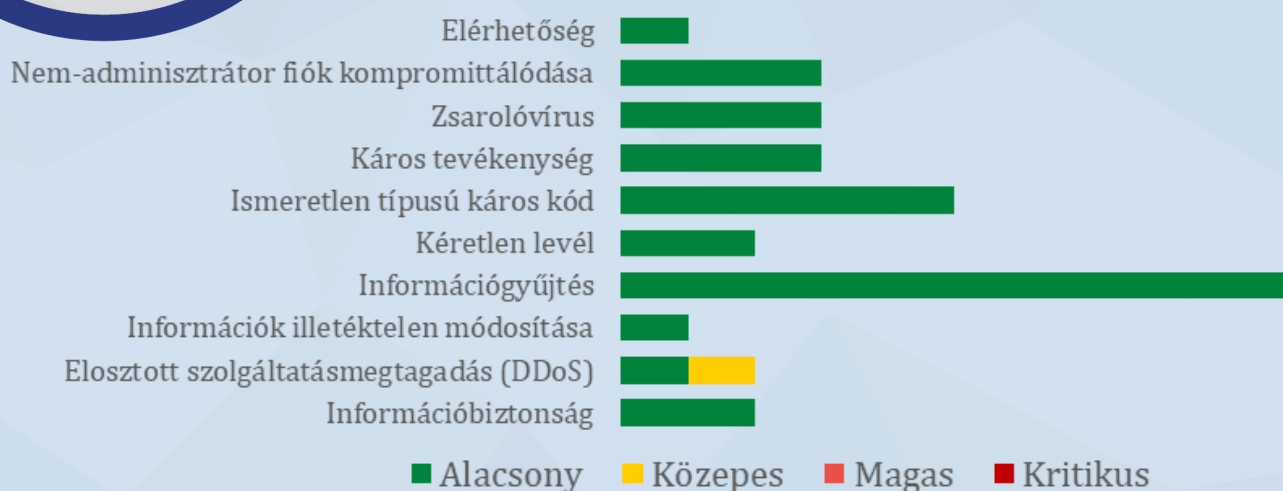


Statisztikai adatok

2022.10.07.-2022.10.13.

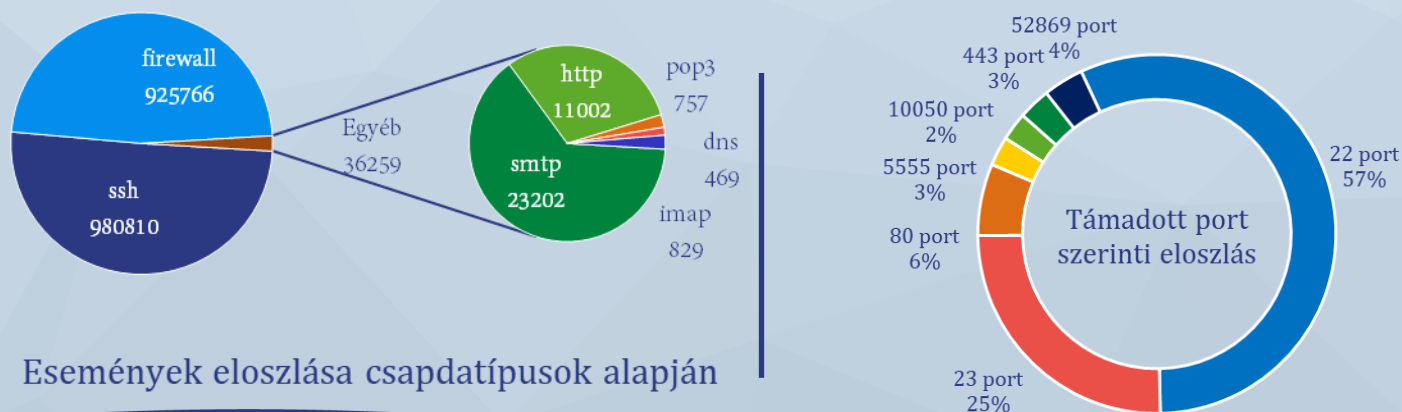
Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:

Fenyegetettségi szint: közepes



Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



Aktuális tartalmak



Az Ukrajnát célzó „Viasat-hack” hatása Európában

2022. február 24-én megindult az orosz katonai offenzíva Ukrajna ellen. Ugyanezen a napon a német Enercon energiavállalat több mint 5800 szélturbinája esett ki a hálózatról. Az üzemzavar ugyan nem akadályozta meg a szélturbinák pörgését, azonban hiba esetén nem lehetett őket távolról újraindítani. Az esettel egyidőben műholdas internetet használók ezrei szakadtak le a hálózatról Európában, Lengyelországtól egészen Franciaországig. Sokan még egy hónappal később sem tudtak kapcsolódni az Internethez, és közel 2000 szélturbina még ekkor sem tudott online-ba állni.

A tömeges hálózati kiesés oka nem baleset, hanem feltehetően egy kibertámadás volt, amit az Amerikai Egyesült Államok^[1] és az Európai Unió hivatalos álláspontja szerint Oroszország indított a Viasat KA-SAT szatellit hálózata ellen.

A „Viasat hackelés” vitathatatlanul az egyik legnagyobb nyilvánosan ismert kibertámadás, azóta, hogy Oroszország megszállta Ukrajnát, az országhatárokon átívelő hatásai miatt az eset érdemes a mélyebb áttekintésére.

[Elovasom](#)

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



[Nemzeti Kibervédelmi Intézet](#)



[@nki.gov.hu](#)

További érdekességekért, látogasson el [Facebook oldalunkra!](#)

