



# HÍRLEVÉL

Nemzetközi  
IT-biztonsági sajtószemle  
2022.50. hét



## HÍREK

- Tesztelés alatt áll a Gmail ügyfél oldali titkosítási funkciója
- A Microsoft Edge egy jövő évi frissítése le fogja tiltani az Internet Explorer-t
- Ingyenesen elérhetővé vált a GitHub Secret Scanning szolgáltatása
- 520 millió dolláros pénzbírságot kapott az Epic Games
- Régen javított sérülékenységek aktív kihasználására figyelmeztet a Cisco



## Heti IT biztonsági tipp

- Idén is van TryHackMe – Advent of Cyber!



## STATISZTIKAI ADATOK

- Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint



## CTI ELEMZÉS

Ezeket érdemes tudni a GDPR-ról  
és a webes sütikről



## PODCAST

Kiberbiztonság gyerekfejjel  
[tudatosan]

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



# NEWS

## IT biztonsági HÍREK

---

## IT biztonsági TIPP

### Tesztelés alatt áll a Gmail ügyfél oldali titkosítási funkciója ([thehackernews.com](https://thehackernews.com))

A Google pénteken bejelentette, hogy tesztelési fázisba lépett a Gmail kliens oldali titkosítása (CSE). A tesztelésre 2023. január 20-ig jelentkezhetnek a Google Workspace Enterprise Plus, az Education Plus és az Education Standard ügyfelei, személyes Google fiókkal viszont nem érhető el a bétaverzió. **Bővebben...**

### A Microsoft Edge egy jövő évi frissítése le fogja tiltani az Internet Explorer-t ([bleepingcomputer.com](https://bleepingcomputer.com))

A Microsoft [bejelentette](#), hogy a Microsoft Edge jövő februári frissítése véglegesen letiltja az Internet Explorer 11 (IE11) böngésző asztali verzióját egyes Windows 10-es rendszereken. **Bővebben...**

### Ingyenesen elérhetővé vált a GitHub Secret Scanning szolgáltatása ([thehackernews.com](https://thehackernews.com))

A Microsoft tulajdonában lévő kódtárhely múlt hét csütörtökön [jelentette be](#), hogy ingyenesen elérhetővé teszi a nyilvános repository-k számára a Secret Scanning szolgáltatást. **Bővebben...**

### 520 millió dolláros pénzbírságot kapott az Epic Games ([thehackernews.com](https://thehackernews.com))

Az Egyesült Államok Szövetségi Kereskedelmi Bizottsága (FTC) rekord összegű pénzbírságot szabott ki a Fortnite kiadójára, mert megsértették a gyermekek online adatvédelméről szóló törvényt (Children's Online Privacy Protection Act, COPPA) és megtevesztéssel játékon belüli vásárlásokra vették rá a felhasználókat. **Bővebben...**

### Régen javított sérülékenységek aktív kihasználására figyelmeztet a Cisco ([securityweek.com](https://securityweek.com))

A Cisco számos régebbi biztonsági figyelmeztetést frissített, ugyanis a hálózati eszközeiket érintő kritikus és magas besorolású – akár már 4-5 évvel ezelőtt orvosolt – sérülékenységek javításai közül sokat máig sem alkalmaztak az érintett szervezetek. Múlt héten a Cisco több mint 20, a Cisco IOS, NX-OS és HyperFlex szoftvereket érintő biztonsági hibák kihasználásával kapcsolatban adott ki javaslatokat. **Bővebben...**

### IT biztonsági tipp



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) ezúttal a TryHackMe által megrendezett Advent of Cyber kiberkihívás kerül részletesebben bemutatásra.

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



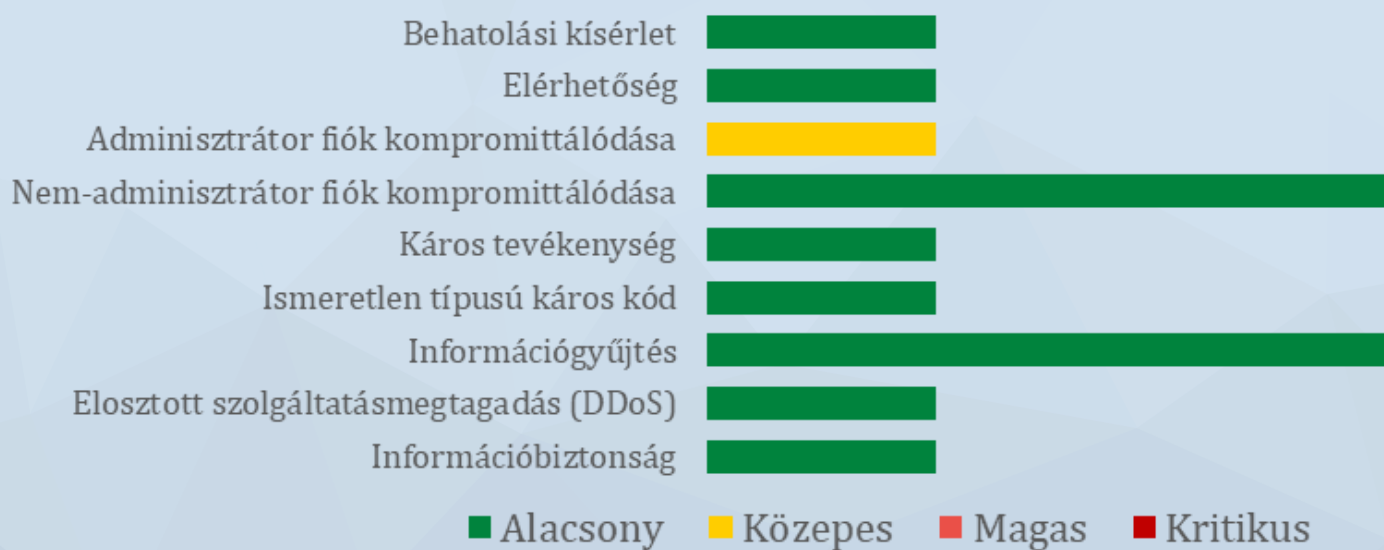
# Statisztikai adatok

2022.12.16.-2022.12.20.

Az NBSZ NKI által  
kezelt incidensekre  
vonatkozó statisztikai  
adatok:



Fenyegetettségi  
szint: közepes



Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint





# Aktuális tartalmak



## Ezeket érdemes tudni a GDPR-ról és a webes sütikről

A weboldalakon felugró adatvédelmi tájékoztatók már egy ideje elválaszthatatlan társai a webes böngészésnek. Hozzászoktunk ezekhez, de tudjuk-e azt, hogy voltaképp mik ezek, és a „bosszantáson” kívül mire szolgálnak?

Jelen tájékoztatónkban azt a célt tűztük ki magunk elé, hogy érthetővé tesszük a GDPR logikáját és célját, valamint, hogy ez hogyan függ össze például a webes sütikkel. Bár 2022-ben ezek a mindennapi életünk szerves részét képezik, nem biztos, hogy mindannyian tisztában vagyunk azzal, hogy tulajdonképp hogyan kapcsolódnak egymáshoz.

[Elolvatom](#)

## Kiberbiztonság gyerekekfejjel [tudatosan]

Karácsony alkalmából négy különleges vendégünket kérdeztük meg az IT biztonságról, és arról, mennyire figyelnek oda a hackerekre, mit tesznek meg azért, hogy tudatosan használják a világhálót és a telefonjukat.

Az adás 2022.12.22-től lesz elérhető.

[Meghallgatom](#)



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



[Nemzeti Kibervédelmi Intézet](#)



[@nki.gov.hu](#)

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

