



AKTUÁLIS TARTALMAK



HÍREK



STATISZTIKAI ADATOK



RIASZTÁS



IT BIZTONSÁGI TIPP



KÖZLEMÉNY

HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT biztonsági sajtószemle
2026. 13. hét

KONTAKT

@ edt@nki.gov.hu

FBC3 88A2 BF51 AD58
A2D0 E9DD E078 ABD3
E75D

🌐 nki.gov.hu





HÍREK

Soron kívüli frissítést adott ki az Oracle egy feltehetően aktívan kihasznált sérülékenység miatt (securityweek.com)

A [CVE-2026-21992](#) azonosítón nyomon követett kritikus besorolású sérülékenység távoli kód futtatást tesz lehetővé az Oracle Identity Manager és a Web Services Manager termékekben. Az Oracle Identity Manager egy vállalati identitáskezelő platform, amely automatizálja a felhasználói fiókok létrehozását és megszüntetését, valamint a jogosultságaik kezelését. **Bővebben...**

A támadók továbbra is célozzák a MS-SQL rendszereket (gbhackers.com)

2026-ban is folytatódnak a Microsoft SQL Server (MS-SQL) rendszereket célzó, egyre kifinomultabb támadások. Az elemzések szerint a támadók egy új „ICE Cloud Client” néven azonosított kártevőt alkalmaznak, amely további fertőzések előkészítésére szolgál. Az AhnLab Security Intelligence Center (ASEC) elemzése szerint a kampányok a [Larva-26002](#) csoporthoz köthetők. **Bővebben...**

Orosz hírszerzéshez kötött Signal adathalászatról adott ki közleményt több ügynökség (ic3.gov)

Az FBI és a CISA 2026. március 20-án kiadott figyelmeztetése szerint orosz hírszerzési szolgálatokhoz köthető szereplők egy világszintű kampányban célozzák elsősorban a Signal, és a WhatsApp felhasználóit. A hatóságok szerint a műveletek már több ezer egyéni fiók illetéktelen hozzáférésehez vezettek, és a célpontok tipikusan magas hírszerzési értékű személyek. **Bővebben...**

Ellátásilánc-támadás érte a LiteLLM-et (theregister.com)

A LiteLLM nevű, több nagy nyelvi modell elérését biztosító nyílt forráskódú interfész két verzióját is eltávolították a Python Package Indexből (PyPI), miután egy ellátásilánc-támadás során rosszindulatú, hitelesítő adatok eltulajdonítására szolgáló kóddal fertőzték meg őket. **Bővebben...**

Az OpenAI elindítja a ChatGPT Library szolgáltatást (bleepingcomputer.com)

Az OpenAI piacra dobja az új Library nevű funkcióját, amely személyes adatok és fényképek tárolására alkalmas az OpenAI felhőalapú tárhelyén. A funkció hozzáféréshez Plus, Pro vagy Business előfizetés szükséges, és az Európai Gazdasági Térség, Svájc illetve az Egyesült Királyság területén kívül mindenhol elérhető. **Bővebben...**

STATISZTIKAI ADATOK



2026. 03. 20. — 2026. 03. 26.

Fenyegetettségi szint:

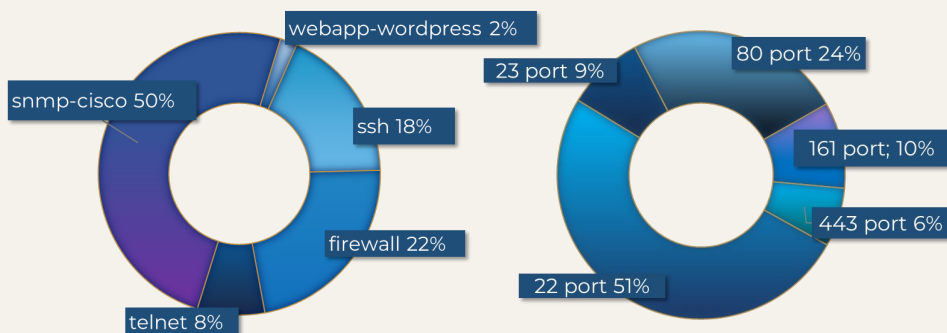


Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok

Az adatsorok melletti nyilak az előző héthez viszonyított változásokat mutatják.



Az elosztott kormányzati IT biztonsági csapdarendszerből (GovProbe1) származó adatok



RIASZTÁS



Riasztás iOS 18 rendszereket érintő, nyilvánosan elérhető kémsoftverről

A Nemzetbiztonsági Szakszolgálat
Nemzeti Kiberbiztonsági Intézet
(NBSZ NKI) **riasztást** ad ki az **iOS 18.4**
és 18.7 közötti verziókat futtató
Apple termékeket érintő,
nyilvánosan elérhető **DarkSword**
nevű kémsoftverrel kapcsolatban.

[Elovasom](#)

További érdekességekért
és IT biztonsággal
kapcsolatos tartalmakért
látogasson el LinkedIn
oldalunkra is!



IT BIZTONSÁGI TIPP



Mesterséges intelligenciával támogatott álláshirdetési csalások – mutatjuk mire kell figyelni

A Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Nemzeti Kiberbiztonsági Intézet (NBSZ NKI) nemrégiben publikált [cikkében](#) arra hívja fel a figyelmet, hogy ismét **megnőtt az online álláshirdetési csalások száma**, ám ezúttal a csalók a **mesterséges intelligenciát is bevetik** a sikeresebb támadások érdekében.

[Elovasom](#)

Miért szeretik a hackerek a sütiket?

További érdekességekért, hasznos tippekért és tanácsokért olvassa el korábbi tippünket is!



KÖZLEMÉNY



30 éves a Nemzetbiztonsági Szakszolgálat

Alapításának **30. évfordulóját** ünnepelte a **Nemzetbiztonsági Szakszolgálat** 2026. március 27-én.

Három évtizeddel ezelőtt azzal a céllal jött létre az NBSZ, hogy **magas szintű szakmai támogatást** nyújtson **a nemzetbiztonsági és bűnüldöző szervek számára**, biztosítva **Magyarország szuverenitásának, alkotmányos rendjének és polgárainak védelmét**. Az elmúlt 30 év során a Szakszolgálat a folyamatosan változó biztonsági környezethez alkalmazkodva fejlődött, erősödött és korszerűsödött.

[Elovasom](#)

Érdekli, hogyan formálhatják a jövőt a különböző kiberbiztonsági kihívások?

Fedezze fel velünk a legizgalmasabb témákat, a szakértői tippektől egészen a legújabb trendekig!

Kövesse podcastünket a legnépszerűbb felületeken!

