



# HÍRLEVÉL

Nemzetközi  
IT-biztonsági sajtószemle  
2024. 6. hét



## HÍREK

- A Mastodon sebezhetőség lehetővé teszi a támadók számára a fiókok átvételét
- Kibertámadás érte az AnyDesk-et
- Ismét aktívan kihasználják az egyik Ivanti sérülékenységet
- Európai kiberbiztonsági szervek közös nyilatkozata az Ivanti Connect Secure és az Ivanti Policy Secure sebezhetőségekről
- Kritikus RCE sebezhetőségeket javított az Android



## IT BIZTONSÁGI TIPP

- Légy óvatos, mert a szíved mellett a pénzed is ellophatják!



## STATISZTIKAI ADATOK

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



## KONTAKT

[edt@nki.gov.hu](mailto:edt@nki.gov.hu)

PGP kulcs

FBC3 88A2 E465 BF51  
AD58 A2D0 E9DD E078  
ABD3 E75D



# NEWS

## IT biztonsági HÍREK

### A Mastodon sebezhetőség lehetővé teszi a támadók számára a fiókok átvételét (bleepingcomputer.com)

A Mastodon, az ingyenes és nyílt forráskódú decentralizált közösségi platform kijavított egy kritikus sebezhetőséget, amely lehetővé tette a támadók számára, hogy átvegyék az irányítást bármely fiók felett. Az újonnan javított hiba [CVE-2024-23832](#) néven követhető nyomon. **Bővebben...**

### Kibertámadás érte az AnyDesk (bleepingcomputer.com)

A Remote desktop szoftvereket gyártó AnyDesk bejelentette, hogy a közelmúltban kibertámadást szenvedett el, amely során a hackerek hozzáfértek a vállalat rendszereihez. A támadás során forráskódot és privát kód aláíró kulcsokat loptak el. **Bővebben...**

### Európai kiberbiztonsági szervek közös nyilatkozata az Ivanti Connect Secure és az Ivanti Policy Secure sebezhetőségekről (enisa.europa.eu)

Az Európai Bizottság, az ENISA, a CERT-EU, az Europol és a CSIRTs Network szorosan figyelemmel kísérte az Ivanti Connect Secure és az Ivanti Policy Secure Gateway termékekben, a korábban Pulse Connect Secure néven ismert kereskedelmi virtuális magánhálózati (VPN) megoldásokban található sebezhetőségek aktív kihasználását. **Bővebben...**

### Kritikus RCE sebezhetőségeket javított az Android (securityweek.com)

A Google kiadta az Android eszközöket érintő biztonsági réseket javító 2024. februári csomagját. Összesen 46 különálló CVE számmal rendelkező sérülékenység került javításra, ezek közül – a gyártói besorolás szerint – 1 kritikus kockázatú. **Bővebben...**

## ivanti

### Ismét aktívan kihasználják az egyik Ivanti sérülékenységet (securityaffairs.com)

Az Ivanti által azonosított Server-Side Request Forgery (SSRF) sebezhetőségét jelenleg több csoport aktívan kihasználja támadásokban. A CISA megalakulása óta először, a szövetségi ügynökségeket arra [utasította](#), hogy 48 órán belül kapcsolják le az Ivanti Connect Secure és az Ivanti Policy Secure termékek minden példányát.

**CVE-2024-21888**  
(CVSS pontszám: 8.8)

**CVE-2024-21893**  
(CVSS pontszám: 8.2)

**Bővebben...**

További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**



# KiberKedd

IT biztonsági

## TIPP



**KiberPajzs**

Védelem a pénzügyekben



NEMZETI

KIBERVÉDELMI INTÉZET

## Légy óvatos, mert a szíved mellett a pénzed is ellophatják!

E havi KiberKedd tippünkben a Valentin-nap apropójából szeretnénk felhívni a figyelmet egy rendkívül gyakori csalástípusra, a romantikus csalásra. Ez az érzelmi megrázkódtatáson túl sok esetben súlyos anyagi kárt is okoz az áldozatoknak.

**Kik esnek leggyakrabban áldozatául ennek a csalásnak?**

**Kinek adja ki magát a csaló?**

**Hogyan zajlik a csalás?**

**Mik lehetnek a következmények?**

**Mit tehetünk annak érdekében, hogy ne váljunk áldozattá?**

**Elovasom**

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



Nemzeti Kibervédelmi Intézet



@nki.gov.hu

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





# Aktuális tartalmak



## Itt jártunk a Safer Internet Day programsorozat keretein belül

### Február 6.

Mónika és Ábel a **Borsod-Abaúj-Zemplén VMRFK** szervezésében a miskolci plázában diákoknak rendezett internetbiztonsággal kapcsolatos vetélkedő után a Teleki Tehetséggondozó Kollégiumban tartott előadást.

### Február 7.

Mónika és Flórián a **Pest VMRFK** Bűnmegelőzési Osztályának szervezésében részt vehetett a KiberCafé elnevezésű programon egy kibervédelmi ügyekkel foglalkozó nyomozó, az Áldozatsegítő Központ, és a Quadron Kibervédelmi Kft. munkatársaival. Minden szervezet a saját munkájához, szakterületéhez kapcsolódó kérdésekkel várta a hozzá érkező társaságokat.

### Február 8.

Julianna és Zoltán a **Nógrád VMRFK** szervezésében Balassagyarmaton és Pásztón tartott internetbiztonságról szóló tudatosító előadást a középiskolások számára.



## Mit jelent a Biztonságos Internet Nap?

*A Biztonságos Internet Nap (február 5.) célja, hogy a Safer Internet Program keretein belül csaknem 200 országban ugyanazon a napon hívja fel a figyelmet az internet szükségességére, előnyeire és veszélyeire.*



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



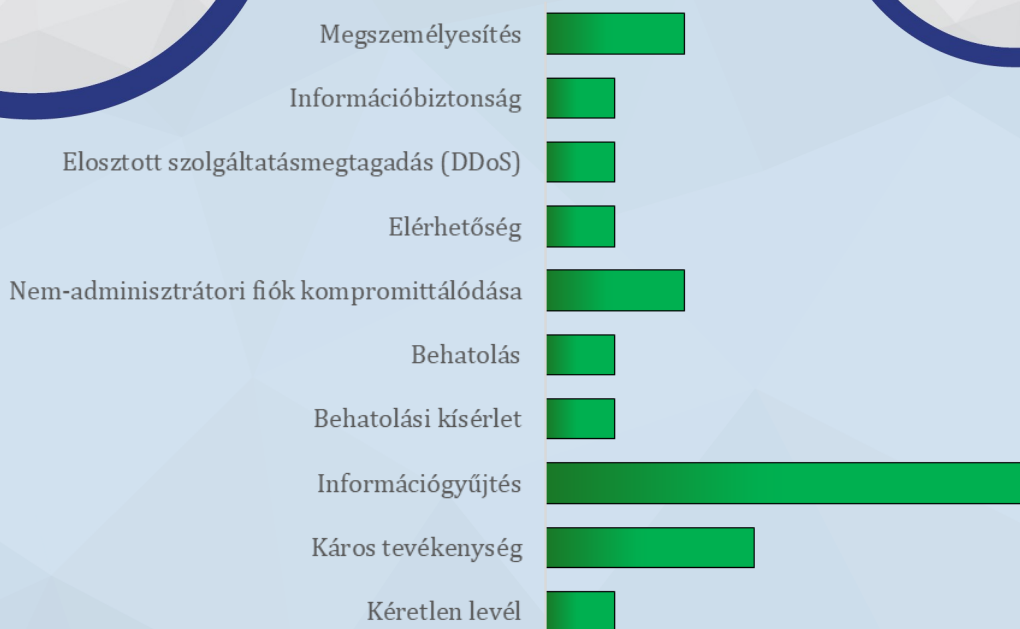
# Statisztikai adatok

2024.02.02-2024.02.08.

Az NBSZ NKI által  
kezelt incidensekre  
vonatkozó statisztikai  
adatok:



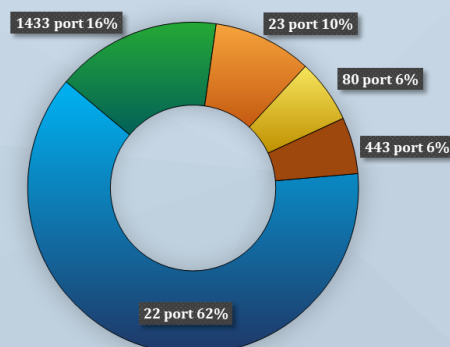
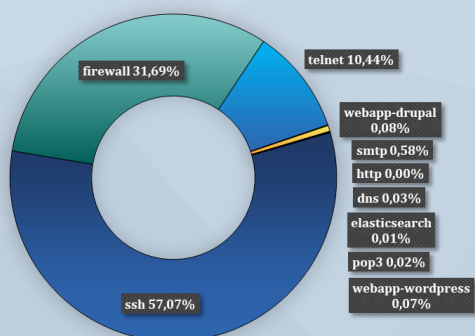
Fenyegetettségi  
szint: alacsony



■ Alacsony ■ Közepes ■ Magas ■ Kritikus

Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



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