



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2024. 49. hét



HÍREK

- Kritikus sérülékenységet találtak a Zabbixban
- Két sérülékenységet javított a Veeam
- Hamis Google hirdetések terjednek: nyomtatóproblémákra kínálnak „megoldást”
- ASA WebVPN sebezhetőség kihasználására figyelmeztet a Cisco
- Új adathalász módszer: sérült Word dokumentumokat használnak a biztonsági szoftverek kijátszására



STATISZTIKAI ADATOK

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



KONTAKT

edt@nki.gov.hu

PGP kulcs

FBC3 88A2 E465 BF51
AD58 A2D0 E9DD E078
ABD3 E75D



NEWS

IT biztonsági HÍREK

Kritikus sérülékenységet találtak a Zabbixban (securityweek.com)

A Zabbix egy népszerű nyílt forráskódú hálózat monitorozó szoftver, ami vállalati környezetekben való használatra is alkalmas. A szoftver gyártója több sérülékenységet is javított, [köztük egy](#) olyan kritikus biztonsági besorolású biztonsági hibát ([CVE-2024-42327](https://cve.mitre.org/cve/2024/42327)), ami SQL injection típusú támadást tehet lehetővé a sérülékeny rendszeren. **Bővebben...**

Két sérülékenységet javított a Veeam (bleepingcomputer.com)

A Veeam biztonsági frissítéseket adott ki két Service Provider Console (VSPC) sebezhetőség – köztük egy belső tesztelés során felfedezett kritikus távoli kódfuttatási (RCE) sebezhetőség – kezelésére. **Bővebben...**

Hamis Google hirdetések terjednek: nyomtatóproblémákra kínálnak „megoldást” (blog.knowb4e.com)

A Malwarebytes kiberbiztonsági vállalat kutatói arra figyelmeztetnek, hogy csalók nyomtatókkal kapcsolatos problémákra kínálnak megoldást Google hirdetésekben. A megtévesztő hirdetések azt állítják, hogy technikai támogatást biztosítanak HP és Canon nyomtatók illesztőprogramjainak telepítéséhez. **Bővebben...**

ASA WebVPN sebezhetőség kihasználására figyelmeztet a Cisco (thehackernews.com)

A Cisco hétfőn frissítette közleményét, melyben figyelmeztette ügyfeleit egy 10 éves biztonsági rés aktív kihasználására, amely az Adaptive Security Appliance (ASA) eszközt érinti. A sebezhetőséget, amelyet [CVE-2014-2120](https://cve.mitre.org/cve/2014/2120) néven követnek nyomon, az ASA WebVPN bejelentkezési oldalán lévő nem megfelelő bemeneti ellenőrzés okozza. **Bővebben...**



Új adathalász módszer: sérült Word dokumentumokat használnak a biztonsági szoftverek kijátszására (bleepingcomputer.com)

Újfajta adathalász támadás van terjedőben, ami a Microsoft Word sérült fájl helyreállítási funkcióját használja ki, úgy, hogy a fenyegetési szereplők egy sérült Word-dokumentumot csatolnak e-mailekhez. **Bővebben...**

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





Elektronikus Információs Rendszerek és Szervezetek Kiberbiztonsági Követelménykatalógusának Alkalmazási Útmutatója

A NBSZ NKI az érintett szervezetek számára útmutatót ad ki a biztonsági osztályba sorolás követelményeiről, valamint az egyes biztonsági osztályok esetében alkalmazandó konkrét védelmi intézkedésekről szóló *7/2024. (VI. 24.) MK rendelet* alapján.

Az **EiR** útmutató
kézikönyvekre bontva megtalálható
az **IT Biztonsági Segédletek** között.

[Elovasom](#)

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



LinkedIn



Instagram



Facebook



Aktuális tartalmak



A VPN működése és alkalmazása a modern internetes környezetben

CTI jelentés

Jelen dokumentum célja, hogy bemutassa a VPN technológia alapjait, lényegi elemeit, a különböző szolgáltatások előnyeit illetve a technológia használatának lehetséges hátrányait is.

A dokumentumból megismerhetjük továbbá a technológia fejlődési történetét, típusait illetve tisztázzuk a különböző gyakori félreértéseket is.

Elovasom

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



LinkedIn



Instagram



Facebook



További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**

IT biztonsági Tipp



KiberPajzs
Védelem a pénzügyekben

Vigyázat: most egy híres ruhamárka névvel élnek vissza a csalók!

Intézetünkhöz bejelentés érkezett egy közösségi média platformon terjedő csalás kapcsán, amelyben a ZARA, vagyis a világ egyik legnagyobb ruházati kiskereskedelmi láncának névvel visszaélve **csaló posztokat** és **hirdetéseket** jelenítenek meg, amelyek **adatlopást végző** (adathalász) **weboldalakra** vezetnek a gyanútlanul kattintókat.

De pontosan mi is ez az átverés, és hogyan kerülhetjük el, hogy áldozattá váljunk?

Erre kaphat választ az alábbi gombra kattintva:

[Elolvásom](#)

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



LinkedIn



Instagram



Facebook

További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**

Statisztikai Adatok

2024.11.29.-2024.12.05.

Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:

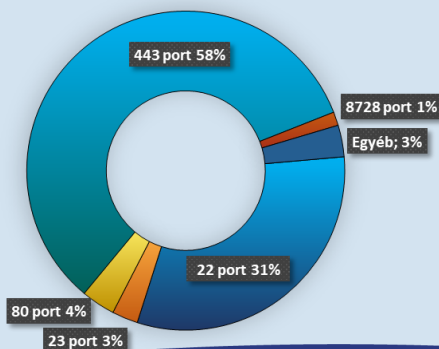
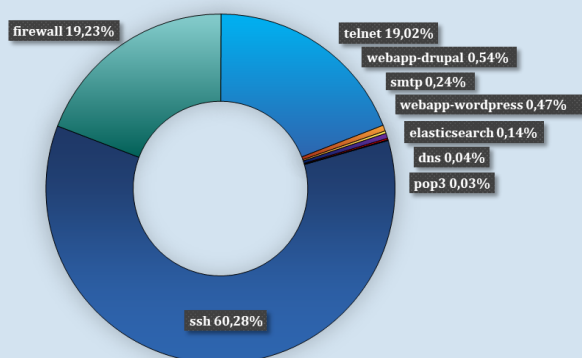
Fenyegetettségi szint: alacsony



■ Alacsony ■ Közepes ■ Magas ■ Kritikus

Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



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