



HÍRLEVÉL

Nemzetközi
IT-biztonsági sajtószemle
2025. 3. hét



HÍREK

- Két javítatlan kritikus sérülékenységi pont is található a Fancy Product Designer Wordpress pluginban
- Trükkös SMS-ekkel próbálják kikapcsolni az Apple iMessage védelmét
- A OneBlood megerősítette, hogy a tavalyi ransomware támadás a véradók személyes adatait érintette
- A duplakattintás veszélye – a DoubleClickjacking támadás
- Az FBI 4200 amerikai számítógépről törölte a PlugX malware-t



STATISZTIKAI ADATOK

- Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint
- Események eloszlása csapatátípusok 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

A duplakattintás veszélye – a DoubleClickjacking támadás (bleepingcomputer.com)

A clickjacking (magyarul: kattintás eltérítés) támadások új változata a DoubleClickjacking lehetővé teszi a támadók számára, hogy rávegyék a felhasználókat arra, hogy dupla kattintással engedélyezzenek érzékeny műveleteket. **Bővebben...**

Trükkös SMS-ekkel próbálják kikapcsolni az Apple iMessage védelmét (bleepingcomputer.com)

Kiberbűnözők új módszerrel próbálják kikapcsolni az Apple iMessage beépített adathalászat elleni védelmét, és rávenni a felhasználókat, hogy engedélyezzék a letiltott adathalász linkeket. **Bővebben...**

A OneBlood megerősítette, hogy a tavalyi ransomware támadás a véradók személyes adatait érintette (bleepingcomputer.com)

A OneBlood több mint 250 kórház számára szállít vért az Egyesült Államokban. A szervezet megerősítette, hogy a véradók személyes adatait tavaly nyáron egy ransomware támadásban ellopták. **Bővebben...**

Az FBI 4200 amerikai számítógépről törölte a PlugX malware-t (securityaffairs.com)

Az FBI, amerikai igazságügyi minisztérium illetve nemzetközi partnereik bejelentették, hogy több ezer számítógépről törölték a PlugX malware-t világszerte egy több hónapos bűnüldözési akció keretein belül. **Bővebben...**



Két javítatlan kritikus sérülékenység is található a Fancy Product Designer WordPress pluginban (bleepingcomputer.com)

A Radykal által fejlesztett Fancy Product Designer WordPress plugin két kritikus súlyosságú sérülékenységgel is rendelkezik, amelyek a jelenlegi legfrissebb verzióban sincsenek javítva. A szoftver igen népszerű: több mint 20 000-en töltötték le, így a potenciálisan érintettek száma is magas.

Bővebben...

További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**



Aktuális tartalmak



Új fejezet a kiberbiztonságban: a 2024. évi LXIX. törvény [aktuális]

Ebben az epizódban a nemrég hatályba lépett
**2024. évi LXIX. Magyarország
kiberbiztonságáról szóló törvényt**
boncolgatjuk, amely
a Kibertantv. és az Ibtv. jogutódjaként szolgál.

Tamás és **Dávid** beszélgetnek többek között
a törvény hatályáról, a kapcsolódó tevékenységi
csoportokról és az érintett szereplőkről csoportokra
szétbontva. Szó esik a négy kibervédelmi hatáskörrel
rendelkező hatóságról, a hatály megismerésének
fontosságáról és arról, hogy az ügyfelek hogyan tudják
eldönteni magukról, hogy pontosan milyen
kötelezettségek vonatkoznak rájuk.

Meghallgatom

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



LinkedIn



Instagram



Facebook



További hírekért, látogasson el **weboldalunkra!**

Statisztikai Adatok

2025.01.10.-2025.01.16.

Az NBSZ NKI által kezelt incidensekre vonatkozó statisztikai adatok:



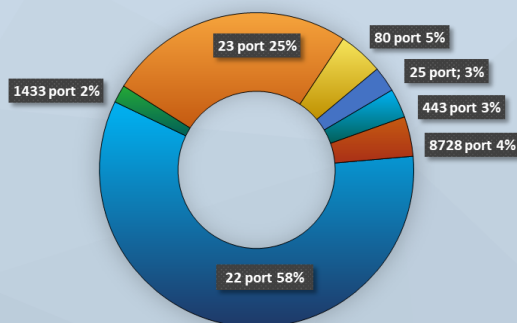
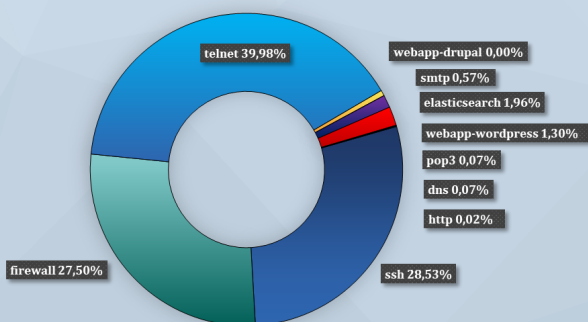
Fenyegetettségi szint: alacsony



■ Alacsony ■ Közepes ■ Magas ■ Kritikus

Incidensek eloszlása típus és kockázati besorolás szerint

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



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