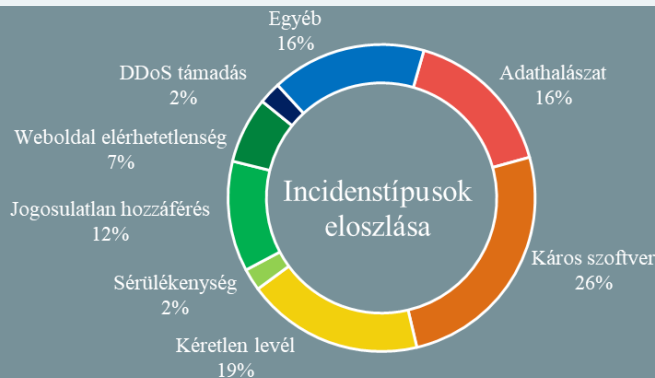


Az NKI által kezelt incidensekre  
vonatkozó statisztikai adatok:  
2022.02.04. - 2022.02.10.



Kövessen minket [weboldalunkon](#), ahol friss IT-biztonsági hírek kerülnek publikálásra!

## Macerásabb lesz az Office makrók engedélyezése, de nem ok nélkül (bleepingcomputer.com)

A Microsoft bejelentette, hogy április elejétől a felhasználók védelmében megnehezíti az internetről letöltött dokumentumokban található VBA (Visual Basic for Applications) makrók engedélyezését. A kiberbűnözők körében népszerű megoldás, hogy a káros programokat — mint a trójai és zsarolóprogramok — rosszindulatú Office-dokumentumokba beágyazott VBA makrók használatával juttatják az áldozatok eszközeire. **Bővebben...**



## Adatlopó banki trójai terjed SMS-ben több európai országban (bleepingcomputer.com)

Franciaországot és Németországot is elérte a **Roaming Mantis** névre keresztelt, adatlopó trójait terjesztő támadási kampány. A támadás egy csaló SMS üzenettel indul, amelyben a támadók csomagkiszállításra hivatkoznak (lásd: 1. ábra), hasonlóan ahhoz a **Flubot** kampányhoz, amely tavaly márciusban Magyarországon is terjedt, és amelyről Intézetünk ez idő tájt [riasztást adott ki](#). A Wroba aktuális verziója letöltés után képes megszerezni többek között az áldozat készülékén tárolt képeit és videóit. **Bővebben...**

## Több százezer router van kitéve az UPnP-n keresztüli Eternal Silence támadásoknak (securityaffairs.co)

Az Akamai kutatói fedeztek fel egy „Eternal Silence” néven nyomon követhető hekkerkampányt, amely az Universal Plug and Play (UPnP) segítségével visszaélve a routereket proxy kiszolgálóvá alakítja, amelyeket anonim módon rosszindulatú tevékenységek végrehajtására használnak. Az UPnP egy olyan hálózati protokollkészlet, amely lehetővé teszi a hálózatba kapcsolt eszközök számára, hogy láthatók legyenek egymás számára és funkcionális hálózati szolgáltatásokat hozzanak létre. **Bővebben...**

## Súlyos kibertámadás érte a portugál Vodafone-t (securityaffairs.co)

A Vodafone Portugal [közleménye](#) szerint 2022. február 7-én célzott kibertámadás érte informatikai rendszereiket, amelynek következtében elérhetetlenné vált a 4G/5G hálózat, a hálózati hanghívás, televízió és SMS-küldési szolgáltatás, illetve a digitális hangüzenet küldés. A támadást követően a Vodafone-nál gyakorlatilag csak a 3G hálózat működött az országban. A Vodafone Portugal több mint 4 millió mobiltelefon-előfizetővel, és további körülbelül 3,4 millió otthoni és vállalati internet-előfizetővel rendelkezik. **Bővebben...**

## A Microsoft szerint megvan, hogy sok esetben miért nem települnek megfelelően a frissítések (heise.de)

A Microsoft megvizsgálta, hogy mi az oka annak, hogy egyes számítógépekre szinte azonnal telepítésre kerülnek a biztonsági frissítések, másokra azonban nem. Az eredmények alapján a techóriás szerint mindez elsősorban annak köszönhető, hogy az eszközöknek legalább két órán keresztül online kapcsolatra van szükségük a biztonsági frissítések letöltéséhez, az ezt követő telepítési folyamat pedig akár hat (online) órát is igénybe vehet. **Bővebben...**

## IT biztonsági Tanács



Az NBSZ NKI [weboldalán](#) megtudhatja, miként távolíthatók el a rejtett adatok és személyes információk a Microsoft Office dokumentumfelügyelővel.