

RENDŐRSÉGI FELHÍVÁS

ONLINE CSALÁSOK MEGELŐZÉSÉRE



FELHASZNÁLÓI FIÓKOK VÉDELME



Felhasználói fiókjai

(levelezés, közösségi oldalak, online tárhelyek és egyéb szolgáltatások) védelme érdekében:

- Használjon minden oldalon eltérő, **ERŐS JELSZAVAKAT!**
- Jelszavai biztonságos tárolásához használjon **JELSZÓKEZELŐ ALKALMAZÁST!**
- Ahol lehet, állítson be **KÉTFAKTOROS HITELESÍTÉST!**

Az ajánlott jelszó:

- hosszú, min. 12 karakter
- összetett: kisbetűk, nagybetűk, számok, speciális karakterek
- nem kötődik semmilyen formában a felhasználóhoz
- Például: \$#Q!4o2Tv6x\$

ADATHALÁSZAT MEGELŐZÉSE

- Mindig ellenőrizze az e-mail feladóját!
- Alaposan olvassa el az e-mailt. Figyeljen a helyesírási hibákra, ékezetek hiányaira!
- Üzenetben kapott linkre kattintás előtt ellenőrizze, hogy a link valóban arra az oldalra mutat, ahogy látszik!
- Megnyitást követően ellenőrizze a böngésző címsorában, hogy valóban a megfelelő oldalra jutott-e!



BANKI TELEFONOS CSALÁSOK MEGELŐZÉSE

Bankok nevében, látszólag a bank telefonszámáról telefonáló csalók próbálják megszerezni az ügyfelek személyes és pénzügyi adatait. A csaló jogosulatlan bankkártya-használatra vagy átutalásra hivatkozik.

- A beszélgetés elején kérdezze meg, hogy kit keres, ha a telefonáló nem tudja az Ön pontos nevét, akkor szakítsa meg a hívást!
- Semmilyen programot ne telepítsen és ne utaljon pénzt biztonságosnak mondott bankszámlára még a bank nevében telefonáló személy kérésére sem!
- Személyes vagy banki adatot, ideértve a bankkártya-adatokat is, ne osszon meg senkivel telefonon! Ha valóban a bank ügyintézője telefonál, ő ismeri a szükséges adatokat.



AZ ÖN PÉNZE BIZTONSÁGBAN VAN, AMÍG MÁSNAK NEM BIZTOSÍT HOZZÁFÉRÉST A BANKSZÁMLÁJÁHOZ. HA KÉTSÉGEI TÁMADNAK A HÍVÁSSAL KAPCSOLATBAN, SZAKÍTSA MEG AZT ÉS HÍVJA FEL ÖN A BANK ÜGYFÉLSZOLGÁLATÁT!



Rendőrségi felhívás!



DIGITÁLIS KÁRTEVŐK ÉS BIZTONSÁGI MENTÉS

A számítógépek és mobileszközök internetre történő csatlakozása jelentősen megkönnyíti a számítógépes vírusok és más rosszindulatú szoftverek elterjedését. Éves szinten több mint 10 milliárd USD kárt okoznak a rosszindulatú programok.

ROSSZINDULATÚ SZOFTVEREK

A rosszindulatú szoftverek (angolul malware: malicious software összevonás) a vírusok, férgek, kémprogramok, agresszív reklámprogramok és a rendszerben láthatatlanul megbúvó, a támadónak emelt jogokat biztosító eszközök összefoglaló neve.



A rosszindulatú programok célja lehet:

- a számítógép vagy eszköz tönkretétele,
- fájlok, adatok módosítása vagy törlése,
- a megfertőzött számítógép internetkapcsolatának használata illegális célokra (pl. spam küldésre),
- zsarolás a fájlok titkosításával,
- a felhasználó jelszavainak, bankkártya adatainak megszerzése.

A vírusok manapság jellemzően pendrive vagy e-mail segítségével terjednek az internetes böngészés (a megbízhatatlan oldalakról történő letöltések) mellett. Számítógépes értelemben a trójai faló (röviden trójai) egy olyan rosszindulatú program, ami mást tesz a háttérben, mint amit a felhasználónak mutat. A trójaiak esetében leggyakoribb fertőzési módszert az ingyenes vagy nem jogtisztá programok letöltése és a veszélyes honlapok jelentik.

A VÉDEKEZÉS LEHETŐSÉGEI

A rosszindulatú szoftverek a számítógépen futó szoftverek (operációs rendszerének és egyéb programok) biztonsági hibáit használják ki. A szoftverek gyártói az ismertté vált hibákat rendszeresen javítják, és frissítések kiadásával juttatják el a felhasználókhoz. A frissítések kiadásával az addig esetleg nem nyilvános hibákról is tudomást szerezhetnek a rosszindulatú szoftvereket készítők, így azok a rendszerek, amelyeken a hibákat javító frissítés nem történt meg fokozottan veszélyeztetettek.

A vírusok (és egyéb kártékony programok) elleni védekezés céljából feltétlenül javasolt vírusirtó program telepítése, amelyek elérhetőek ingyenes és fizetős változatban is.

A tűzfal (angolul firewall) célja a privát (otthoni/vállalati) és nyilvános (internet) hálózat elkülönítése, továbbá annak biztosítása, hogy a hálózaton keresztül egy adott számítógépbe ne történhessen illetéktelen behatolás. Amennyiben a számítógép közvetlenül kapcsolódik az internethez szoftveres tűzfal használata javasolt. Ha az internetelérés routeren keresztül történik, akkor az általában tartalmaz tűzfalat. Ebben az esetben győződjünk meg róla, hogy az be van kapcsolva!

BIZTONSÁGI MENTÉS

Rendszeresen készítsünk biztonsági másolatot fontos adatainkról.

Erre alkalmas lehet egy külső merevlemez, amit csak a biztonsági mentés idejére csatlakoztatunk a számítógéphez vagy olyan online tárhely, amely tárolja a fájlok korábbi verzióját.

Online tárhely esetében azért fontos a fájl verziók korábbi eltárolása, mert, ha zsarolóvírus támadás éri a gépet, akkor az automatikus szinkronizációnak köszönhetően a titkosított fájlok kerülnek az online tárhelyre is, de a vírus eltávolítását követően a legutolsó ép verziók visszaállíthatók.

- Frissítések telepítése érdekében javasolt az automatikus frissítés bekapcsolása.
- Felhasználói fiókok felügyeletén állítsuk be, hogy a kritikus műveletekhez (pl. program telepítése) felhasználó engedélyére legyen szükség.
- Böngészők biztonsági beállításai: a magasabb védelmi szint a külső támadások ellen nyújt védelmet.
- Ismeretlen eredetű szoftvereket ne telepítsünk!
- Telepítsünk vírusirtó programot a gépre, és ne kapcsoljuk ki!
- Rendszeresen készítsünk biztonsági másolatot a fontos adatainkról!