

Hogyan válasszam ki a megfelelő vírusirtót?

Vírus Kommandó segédlet

Felvezető kör

Ha álltál már valaha vírusirtó választás előtt, akkor biztosan Rád is illik az alábbi pár gondolat:

Időigényes kutakodás fórumokon: *Vajon mi az emberek általános véleménye? Mit használnak leggyakrabban?*

Beszélgetések vírusirtókra való terelése: *"Tudom, hogy régóta benne vagy a számítástechnikában, Te milyen vírusirtót próbáltál már?"*

Döntés a fizetős vagy ingyenes között: *Oké, az ingyenes ingyen van, de nagyon gyakran időről-időre újra be kell szerezni. A fizetőshöz meg terméktámogatás is jár, telefonálni és e-mailezni is lehet ha kérdés merül fel.*

Árkérdés: *Ez fele annyiba kerül, mint a másik. Igaz, hogy több előnyéről nem is hallottam...*

Beszerezhetőség: *Hiába, hogy döntöttem végre, egyszerűen nem lehet beszerezni sehol!*

Ha ezeken túl vagy, és sikerült minden kérdést jól megválaszolnod, akkor is még csak szubjektív, úgymond érzésalapú döntést hoztál. Ami természetesen helyes, hiszen ha hiszed, ha nem, a döntéseinket érzések alapján hozzuk. (Ne ellenkezz, ez így van, akkor is, ha cipőt veszel, akkor is, ha kávéat veszel, akkor is, ha vegyestüzelésű kazánt veszel. A cipőnél a kényelem, a divat, a stílus dominál, a kávénál az íz, a koffein hatása, a meghitt pillanat a döntő számodra, és még sorolhatnám.)

Persze, az érzések után azonnal szükség van racionális magyarázatra is, hiszen az érzések gyorsan tovaröppennek, a termék tulajdonságai viszont kőkeményen ottmaradnak, és utólag igazolják a döntésed helyességét, netán helytelenségét.

Mikor vírusirtó mellett döntesz, a fent felsoroltak után még három szempontot kell figyelembe vened, és ezzel a három szemponttal lesz kerek a kép, igazán helyes a döntés.

Első szempont a következő oldalon>>

Első szempont: A gép karaktere!

Már biztosan tisztában vagy vele, hogy a vírusirtók úgymond közvetlen, kézzel fogható produktummal nem szolgálnak, ezért néha előfordulhat az, hogy a felhasználók azt érzik: na, ez is csak dísznek van itt. Főleg két esetben erősödik fel ez az érzés:

1. Hetek/hónapok óta nem volt egy riasztás sem, egyáltalán működik a vírusvédelmem?
2. A fenébe, megint bejött egy kártevő, egyáltalán működik a vírusvédelmem?

Ez a szakmai szempont, de most a gépedről beszélünk:

Bizonyára Te is érezted már úgy, mikor egy bármilyen programot futtattál (nem vírusirtót), és amikor picit visszafogta a gépedet, akkor szinte még meg is bocsátottad neki, hiszen dolgozott! Munkában lévő szoftvernél egyértelmű, hogy erőforrásokat emészt fel, ugye?

Ez a megbocsátó hozzáállás a vírusirtók felé csak a teljes körű szkennelés esetén jelentkezik. Ez eddig rendjén is van: minden fájl átnézése, kutatás, keresés, irtás, karanténba helyezés, bizony, erőforrás igényes lehet. De az sem ritka, hogy a valós idejű védelem, az összetett képességek, a különböző modulok, még látványos munkavégzés nélkül is képesek visszafogni a gépet a vírusirtók esetében.

Ezért vírusirtó választás ELŐTT meg kell vizsgálni a gép karakterét is, és számításba venni azt, hogy hiába választod a világ legszuperebb vírusirtóját, 8 egyéb modullal kiegészítve, ha az utána úgy leterheli a gépedet, hogy másra már nem is tudod használni.

Nekem vannak már kedvenc vírusirtóim, amik mellett nyíltan letettem a voksomat: Nod32, Avast, Kaspersky, és kémprogramok ellen a Counterspy.

Ezek mellett még választhatsz bármi mást is, de egyet ki merek jelteni: mindenképpen oda kell figyelned a géped általános erőforrás igényére, és felszereltségére. Hiába akarsz szuper védelmet, ha a géped nem bírja el.

Már a vírusirtók témáján kívül is kijelenthetem, hogy 512 MB fizikai memória nélkül néha már-már kínódássá válhat a számítógépes élet. Ráadásként rossz beállításokkal egyenesen katasztrofálissá válhat a helyzet. [Ez ellen találtam ki a Gyorsítósávot>>](#).

Az biztos, hogy a vírusirtód jó megválasztásával spórolhatsz egy kicsit. Ezért régebbi, gyengébb gépekre egyértelműen csak Nod32-t, vagy Avast-ot ajánlok a kedvenceim közül. (Ez nem reklám, ez tény.)

Árban közel járnak egymáshoz, kb. ezer forint különbség van a kettő között, éves szinten.

Természetesen hiába spórolsz erőforrást a helyes vírusirtó választással, ha közben még azt is figyelembe kell venni, hogy mire használsz a géped!>>

Második szempont: Mire használod a gépet?

Ez a kérdés sokkal fontosabb, mint elsőre gondolnád.

Minap betért a számítástechnikai boltunkba egy fiatal hölgy, aki IT kereskedőnek tanul. Azt kapta házi feladatul, hogy menjen be egy számítástechnikai üzletbe, és állíttasson össze magának egy irodai gépet, amin lehet internetezni és játszani.

Mi nagy szemeket meresztgettünk a hölgyre, és közöltük vele, hogy biztos beugratós ez a házi feladat, mert az irodai gép és a játék kizárják egymás. (Lehetséges olyan munkakör, ahol játszani KELL, de az nem irodai gép. Az irodai gép adminisztrációs célokat takar, nem pedig három dimenziós szerkesztőprogramokat.)

Úgyhogy kapásból három konfiguráció összeállításával távozott az említett hölgy, mint megtudtuk, külön meg lett dicsérve az ötös mellé, amiért észrevette az ellentmondást.

A számítógépek karakterét soha nem úgy határozzuk meg, hogy elnevezzük: otthoninak, meg irodainak, meg internetezősnek, meg mit tudom én még, milyen gépnek, hanem kifaggatjuk a felhasználót, hogy hobbi vagy munkára szeretné használni, milyen programokat fog futtatni, mennyi ideig használja naponta, milyen környezetben, milyen fejlesztéseket akar hagyni tartalékban, (és még egy nagyon fontos szempontra is kitérünk, de ezt alább nemsoká kifejtem bővebben!) stb., stb., stb..

Már az a tény, hogy munkára IS használja valaki az otthoni gépét, már az óriási felelősséget ró rá, mint felhasználóra, ezáltal például egészen biztos, hogy szóba sem jöhetnek bétaverziók, fejlesztés alatt álló vírusirtók, ingyenes verziók, vagy tört verziók.

Aki munkaeszközként használja a gépét, a minimum, hogy azzal kezdi, hogy a biztonsági szoftverei legálisak, és megbízhatóak. Nincs apelláta. Vajon egy tört verziós vírusirtó esetén kihez rohangál majd segítségért, ha egy vírus zárolja a munkával kapcsolatos fájljait?

Ebből is kitűnik, hogy egy otthoni, hobbi géppel kapcsolatban sokkal engedékenyebb vagyok. DE!

Csak akkor, ha a hobbi felhasználás ebben merül ki:

- E-mailezgetés az ismerősökkel, rokonokkal.
- Kapcsolatok ápolása fórumokon, kapcsolati szájtokon (iwiw és társai)
- Hírek olvasgatása, oknyomozás a neten, információk vadászása, gyűjtése.
- MSN-en és SKYPE-on való kapcsolattartás, ismerősökkel (nem kollégákkal!)
- Szórakozás, böngésző alapú játékok.
- Képeslap küldözgetés.

Nézd, őszinte leszek: egy hobbi gép adatai is felbecsülhetetlen értéket képviselnek, hiszen számtalan személyes, kedvelt, féltve őrzött adat lapulhat a winchesteren. Mégis, egy hobbi felhasználóval szemben sosem vagyok olyan szigorú, mint egy munkavégzésre használt

számítógép felhasználójával.

Egy hobbi felhasználó végül is, akár még ingyenes szoftvereket is használhatna, hiszen Őt senki nem fogja elővenni (egyelőre), hogy „Na mutasd csak meg a licenccleveledet, vagy a tanúsítványodat, mely szerint jogosult vagy használni ezt a programot!”

A hobbi felhasználónak mérlegelnie kell: mennyire fontosak számára az adatai, és mennyire unja már az ingyenes programok vadászatát. Engem például marhára idegesít, mikor tesztelek egy valamilyen vírusirtót, és elkezd közeledni a próbaidő lejáratára... Persze ezzel nem mindenki van így.

Viszont! Céges, vagy munkavégzésre használt gépeken KÖTELEZŐ megbízható vírusirtót használni. A megbízhatóság pedig ott kezdődik, hogy terméktámogatás jár hozzá. Ez pedig csak a fizetős verziókra érvényes.

Másik fontos szempont: céges gépeken olyan fontos adatok vannak, amikért többszörösen vállal felelősséget a felhasználó. Mert bárki hazardírozhat a saját adataival, de máséval soha.

Utolsó szempont a céges gépek tekintetében: bármikor jöhet egy ellenőrzés, és bármikor kérhetik a céges gépeken lévő szoftverek tisztaságát igazoló papírokat, számlákat.

Figyelem!

A nyílt forráskódú (nem egyenlő a FREE verzióval) szoftverek használata megengedett, de vírusirtók esetében nem valami fényes a helyzet, nyílt forráskód esetében, ugyanis erre specializálódott hackerek hajlamosak ezeket feltörni sajnos.

Na, de ne borongjunk ennyire, különben is, még van egy nagyon fontos szempont, amit figyelembe kell venni vírusirtó választásnál!

Harmadik szempont a következő oldalon>>

Harmadik szempont: felhasználó felkészültsége.

Én úgy gondolom, hogy ez a kulcsfontosságú.

Lehet bármilyen, bivalyerős szupergéped, lehet bármilyen drága vírusirtód, ha egyszer még mindig amatőr felhasználó vagy! (Bocsánat, nem Rád gondolok itt kimondottan, tehát még véletlenül se vedd személyeskedésnek!)

Engedj meg egy kis kitérőt, ami nem konkrétan vírusirtókhoz kapcsolódik, a felhasználókhöz viszont annál inkább.

A "legkedvencebb" vevőink a számítástechnikai boltunkban azok, akik odajönnek, lobogtatva a pénzüket, megvásárolják a legjobb konfigurációt, majd két nap múlva elfúló hangon, idegbetegséghez közeli állapotban hívnak fel, hogy tele van vírussal a gépük, és különben is, alig tudják valamire használni a gépet!

Könyörgöm, észel nem adnak a gép mellé! (Illetve mi adunk, de az ilyen pénzlobogtató büszke vevők sosem tartanak rá igényt, érdekes módon...)

Erre is igaz a mondás: ami könnyen jön, az könnyen megy...

Ha az a típusú felhasználó vagy, aki még icipici géppel, netán még commodore-ral kezdte a felhasználást, akkor Te a szerencsésebb kategóriába tartozol: egészen biztos van tapasztalatod, úgymond felnőttél a számítástechnikával együtt.

Vannak, akik kevésbé szerencsések, de ők meg annyira jól és pozitívan állnak a dologhoz, hogy képzik magukat, és sosem hiszik magukról, dőre módon azt, hogy: na, most már mindent tudok.

Mi, akik már annyi mindent tudunk, tisztában vagyunk azzal, hogy mennyi mindent nem tudunk még! Ez a csodálatos a számítástechnikában.

Bizonyos filozófiák és vallások szerint, azért születünk a Földre, hogy egyrészt maradandót, hasznosat alkossunk, másrészt, hogy életünk végéig tanuljunk, vagyis fejlődjünk.

A sokszor átkozott Mónika show-ból is lehet tanulni - elrettentő példákat minden bizonnyal -, de sokkal előremutatóbb, ha valaki a számítástechnikára koncentrálna tanul, fejlődik, és aztán alkot maradandót is akár. A hasznosságról meg nem is beszélve (nézd meg a Wikipédiát: felhasználók által fejlesztett lexikon. Megörökítheted önmagad tudását, egy egyszerű szerkesztőfelülettel. Biztosan van olyan dolog, amihez kiválóan értesz. Oszd meg másokkal, alkoss maradandót, légy hasznos!)

Azt mondják, a nyugdíj, a kényszernyugdíj egy óriási törés az ember életében. A mostani nem túl rózsás helyzetben ráadásul igen aktív korban vesznek el sokan a munkájukat, otthonülésre, tétlenségre, ezáltal némi haszontalanságra kárhoztatva.

Évekkel ezelőtt még nem volt lehetőség második esélyre, ilyen fajta újrakezdésre, mint amit a számítástechnika és az internet kínál. Tudom, hogy Te már nem mész el ez mellett, hiszen itt vagy, olvasol, amit írtam. Látod? Ha úgy vesszük, én már maradandót alkotok.

Mindezt nem tudnám megtenni, ha nem lennék nyitott a folyamatos fejlődésre. Ha bármikor azt veszed észre rajtam, hogy azt hangoztatom, hogy én már mindent tudok, nyugodtan vágj kupán egy virtuális szívlapáttal, mert meg fogom érdemelni!

Én büszke vagyok arra, hogy minden nap tanulok valami újat. Igen, még a számítástechnikában is, hiszen nem értek mindenhez, és nem is lehet mindenhez érteni. De fejlődöm, tanulok, néha nagyokat ámulok, bámulok, aztán bőszen hasznosítok.

Vannak speciális területek, mint például a vírusvédelem, vírusirtás tudománya, ahol még izgalmas is a tanulási folyamat, hiszen eleinte csak megoldod a problémákat a tudás által, de aztán később már MEGELŐZŐD, végül másoknak is segítesz.

Ha amatőr, kezdő, de mindezeket túl még beképzelt felhasználó is valaki, akkor örök küszködésre és idegességre van kárhozthatva.

Speciális területekhez néha speciális ismeretek kellene (erről szól a [10 holtbiztos tipp vírusvédelmi tanfolyam](#)>>), de programok használatához bizonyos alapismeretek is szükségesek.

Ezért - visszakanyarodva a vírusirtó választás témájához - azért sem mindegy, milyen vírusirtót választasz, mert nem mindegy, hogy mennyire értesz magához a számítástechnikához.

Természetesen nem kell programozó matematikusnak lenni ahhoz, hogy egy vírusirtót jól állíts be, de néha adódhatnak olyan szituációk, amikor még én is percekig vakarom a fejem, hogy: Most akkor mi is van? (főleg, mikor telefonon tartok segítségnyújtást, na, olyankor néha még kulcsfontosságú szavak sem jutnak eszembe sokszor, nem még az, hogy mikor hova kell kattintani).

Volt nekem egy tanfolyamom, a 80 napos, talán még emlékszel. Annak is az volt a nem burkolt célja, hogy olyan szintre fejlessze a felhasználót, hogy végre ne féljen már beállítani egy programot, vagy egy levelező klienst; vagy ne féljen végre kipróbálni egy másik böngészőt, stb.

Voltam olyan bátor, hogy kimondottan vírusvédelmi témában is indítottam egy tanfolyamot (ez a 10 holtbiztos tipp), és annak a végére tulajdonképpen az derül ki, hogy bizonyos információk birtokában, lényegében mindegy, milyen vírusirtót használsz.

A "lényegében" szó magyarázatot kíván: vannak legendásan jó vírusirtók, és vannak legendásan rosszak. A lényegében azt jelenti, hogy a legendásan jók közül bármelyiket választhatod, ha végigjártad a 10 holtbiztos tipp tanfolyamot. Legendásan rosszat NEM választhatsz akkor sem!

Persze, most sorolhatnám, hogy mit NE használj, de nem teszem. Eleve pozitív beállítottságra törekszem, így csak a "szépre emlékezem", meg különben sem feladatunk itt és most leszólni bizonyos termékeket.

Sokkal inkább az a feladatunk, hogy végre lásd Te is, hogy ha kellőképpen fel vagy vértézve tudással, akkor nyugodtan fittyet hányhatsz arra, az állandóan a felhasználókban motoszkáló kérdésre, hogy „De biztos, hogy jól véd a vírusirtóm?”

Mert nem a vírusirtó a kulcsfontosságú ebben a rendszerben, hanem Te!

Összegzés következik>>>

Összegezve az eddig olvasottakat:

Vírusirtó választásnál figyelembe kell vened

- a géped karakterét
- a gépfelhasználásod célját (munka vagy hobbi?),
- és a felhasználói felkészültségedet.
- (Plusz még egy csomó szubjektív tényezőt, amibe nem szólhatok bele: ár, mások véleménye, marketing hatása, stb.)

Vírusirtót sokkal nehezebb választani, mint például videószerkesztő programot. A vírusirtók néha borzasztóan összehasonlíthatatlanok, főleg, ha ki sem próbáltad. Hiába mond ezt-azt-amazt bárki, ha Nálad pont nem úgy történnek a dolgok. Egy videószerkesztőnél, vagy egy hangfelvételnél mennyivel egyszerűbb ez!

Tudja azt, amire szükségem van? Igen! Oké, akkor kérem.

Míg a vírusirtónál szinte mindegyik tudja azt, amire szükséged van, csak épp mégis különböző módon/hatékonyssággal/mélységben/sebességgel/stb.

Nem egyszerű a döntés, de minél több időt szánsz rá, és minél inkább szem előtt tartod az érveimet, annál nagyobb lesz az esélye, hogy jól döntesz.

Jó válogatást, jó gondolkodást, jó tervezgetést, aztán tudd, hogy engem mindig itt találsz!

Vidi Rita

www.viruskommando.hu