

# Menedzselhető vírusvédelem tucatnyi telephelyen

Az esettanulmány készítésének időpontja: 2010. április

## ESET NOD32 Antivirus a Wizz Airnél



A Wizz Air Hungary Légitársasági Kft. 2009 áprilisa óta használja elégedetten az ESET termékeit. Az installáció 13 telephelyet ölel fel, és kiterjed mind a szerverekre, mind a kliensgépekre.

*„A felhasználók üdvözlnek, hogy a PC-k teljesítményét nem fogja vissza, míg a rendszergazdák az egyszerű üzemeltethetőséget és felügyeletet kedvelik.”*

Csernák Zsolt,  
a Wizz Air Hungary informatikai vezetője



A Wizz Air Hungary Légi közlekedési Kft. 2009 áprilisa óta használja elégedetten az ESET termékeit. Az installáció 13 telephelyet ölel fel, és kiterjed mind a szerverekre, mind a kliensgépekre. Csernák Zsolttal, a cég informatikai vezetőjével a tapasztalatokról beszélgettünk.



„Korábbi antivírus rendszerünk sokszor inkompatibilis volt az iparágunkban használt különböző célalkalmazásokkal, jelentősen visszafogta a szervereink és a kliensgépeink teljesítményét, ráadásul a termék-támogatással is elégedetlenek voltunk” - ismerteti a váltás okait Csernák Zsolt.

A cég szakemberei 2009 elején kezdtek el egy új, hatékonyabb vírusvédelmi rendszert keresni. Három gyártó maradt fent az első szűrőn, ezektől kértek ajánlatot. „Az ESET NOD32 Antivirus megfelelt az igényeinknek, és árban is versenyképes volt a többiekkel, úgyhogy elkezdtük tesztelni a megoldást” - mondja az informatikai vezető.

A Wizz Air szakemberei az ESET Remote Administrator Server (ERAS) számára egy Windows 2003 alapú teszt szervert építettek, és három kliensgépet konfiguráltak. Ezután konfigurálták az ERAS-t, kidolgozták a szükséges politikákat, majd megkezdtek az ESET NOD32 Antivirus tesztelését. „A pozitív tapasztalatok hatására hamarosan éles kliensekkel is teszteltünk, majd ezután sor került a tömeges bevezetésre” - folytatja a Wizz Air szakembere.

A bevezetés során semmilyen nehézség nem adódott. Az ESET NOD32 Antivirus jelenleg 13 telephelyen védelmezi a Wizz Air Hungary 2000 postafiókos levelezőszerverét és 500 kliensgépet, a frissítést pedig központi tükörszerverek segítségével oldották meg a szakemberek. Mivel a Wizz Air munkatársainak internethasználatát nem korlátozzák, különösen fontos a megbízható védelem.

## A Wizz Air

A légitársaság elindításának ötlete 2003 júniusában született meg. Hat légitársasági, illetve más iparágokban tapasztalatot szerzett szakember Váradi József vezérigazgató vezetésével alakította meg a céget. Alig három hónappal később a Wizz Air-t bejegyezték, és készen állt a repülésre. A légitársaság jelenleg 12 bázison üzemel a régióban, közel 200 útvonalat kínálva utasainak: Katowice, Varsó, Gdansk, Poznan és Wroclaw Lengyelországban, Budapest Magyarországon, Szófia Bulgáriában, Bukarest, Kolozsvár és Temesvár Romániában, Prága Csehországban és Kijev Ukrajnában.

„Jól menedzselhető, hatékony védelmet kaptunk” - emeli ki Csernák Zsolt. „A visszajelzések egyértelműen pozitívak. A felhasználók üdvözlők, hogy a PC-k teljesítményét nem fogja vissza az antivírus rendszer, míg a rendszergazdák az egyszerű üzemeltethetőséget és felügyeletet kedvelik.” Az ESET NOD32 Antivirus a korábbi vírusvédelmi megoldástól eltérően nem fogja vissza a rendszerek teljesítményét, és kompatibilis a speciális, légi közlekedésben használt alkalmazásokkal is. A kialakított vírusvédelem naponta 15-18 ezer e-mail átvizsgálását végzi el MS Exchange szerveren, és felügyeli a fájl és printszervereket, valamint a kliensgépeket.

A Wizz Air szakemberei a szoftver mellett a forgalmazóval is elégedettek. „Gyorsan és szakszerűen válaszolnak, minden támogatást megkaptunk mind a termék kiválasztása előtt, mind azt követően” - összegzi tapasztalatait Csernák Zsolt.



[www.eset.hu](http://www.eset.hu)

Képviselő: **Siccontact Kft.**  
1023 Budapest, Sajka utca 4.  
Telefon: +36 1 346 7052  
Fax: +36 1 346 7050  
E-mail: [info@siccontact.hu](mailto:info@siccontact.hu)

