



AIDA64

IT Asset Management & Remote Support tool

ESETTANULMÁNY



Porsche Hungaria

PORSCHE BANK

Az interjú 2013 júniusában készült.

ESETTANULMÁNY

Porsche Bank



A főként gépjármű-finanszírozási szolgáltatásokat nyújtó Porsche Bank 1994 óta van jelen Magyarországon, a céget nemzetközi terjeszkedésének első állomásaként alapította az akkor már közel 30 éve működő, salzburgi székhelyű anyavállalat. A pénzügyi konstrukciókat, de a repertoárjában megtalálhatók a cégek és magánszemélyek számára egyaránt biztosított hagyományos banki szolgáltatások is. A cég budapesti központjában mintegy 140 számítógép működik, és a PC-állomány naprakész nyilvántartásáért és állapotának monitorozásáért az AIDA64 Business Edition felel.

A banknál természetes módon kulcsfontosságú a gépek működőképességének folyamatos biztosítása és a hálózat karbantartása. Ugyan az AIDA64 elődjének számító programokat korábban is éveken át használták, ám csak a számítógépek komponenseinek feltérképezésére és az esetleges hibák diagnosztizálására. Megoldásra várt a hálózatra kapcsolódó géppark precíz leltárának elkészítése, illetve a leltár kezelése és naprakészen tartása.

A bank informatikusai e feladatok elvégzésére az AIDA64 Business Editiont találták a legjobb megoldásnak. A magyar fejlesztésű szoftver ugyanis vezető hardverfelismerő motorjának köszönhetően rendkívül pontos és részletes adatokat képes szolgáltatni a windowsos számítógépek hardver- és szoftverkomponenseiről, és ezekről – többféle nyílt formátumban – riportokat tud készíteni. Az összegyűjtött adattömegben a Leltárkezelő segít eligazodni: e modullal egyszerűen áttekinthető és kezelhető a leltár, míg a Változáskezelő a hardver- és szoftverkörnyezetben bekövetkező változásokat teszi követhetővé.

Gabonyi László, a Porsche Bank Zrt. informatikai osztályvezetője kiemelte: a szoftver beüzemelése gördülékeny volt. A banknál az AIDA64-et nem telepítették fel az egyes kliensekre, hanem központi tárhelyről futtatják szkript segítségével. A riportkészítést még nem automatizálták, a folyamatot nagyjából havi rendszereséggel manuálisan indítják el, és ilyenkor a klienseken

a felhasználó bejelentkezésekor készülnek a friss jelentések. Kezdetben néhány HP-konfiguráción a riportkészítő szkript lefagyott, nem futott le, de ezt a hibát sikerült kiküszöbölni úgy, hogy a szkriptbe beépítették a /SAFE kapcsolót – tette hozzá a szakember.

A PC-leltár elkészítése, kezelése és rendszeres aktualizálása az AIDA64-gyel jóval egyszerűbbé vált, a szoftver sok terhet levett az informatikusok válláról. A Leltárkezelővel gyorsan ki tudják szűrni azokat a számítógépeket, melyek például nem teljesítik egy-egy telepítendő alkalmazás rendszerkövetelményeit, és ezért bővítésre szorulnak, vagy amelyekken nincs telepítve egy szükséges szoftver vagy biztonsági frissítés.

„A kitűzött feladat teljesítésére tökéletes eszköznek bizonyult az AIDA64 Business Edition. Leltárkezelőjének köszönhetően villámgyors képet és statisztikákat kaphatunk a számítógép-hálózatban elhelyezkedő PC-k hardver- és szoftverösszetevőiről. A változáskezelő modullal könnyen nyomon lehet követni a kliensgépeken bekövetkezett változásokat, miközben a szoftver számos egyéb szolgáltatással is segíti a géppálya kezelését” – mondta Gabonyi László.

