

MACINTOSH-OK VÁLLALATI
KÖRNYEZETBEN

A választás szabadsága

A vállalati informatikában egyre inkább az a jelszó, hogy az alkalmazásokat bárhol, bármikor, bármilyen eszközről el kell tudni érni. Utóbbi pedig azt jelenti, hogy a Windows mellett más platformok is megjelenhetnek.

Céges környezetben évtizedek óta a Microsoft Windows az elsődleges felhasználói platform. Ezt szokta meg a dolgozók túlnyomó része, ezt ismerik az üzemeltetők is, a homogén környezet pedig működtetni is könnyebb. A világ azonban a többféle készüléket és operációs rendszert ötvöző multiplatform-megoldások és a hibrid infrastruktúrák felé halad. Ennek megfelelően már nemcsak az otthoni használatban, hanem a munkahelyi környezetben is egyre inkább teret hódít a Mac.

BYOD helyett CYOD

A „bring your own device” szemléletet egyre több helyen kezdi felváltani a „choose your own device”, azaz a felhasználó maga választja ki munkaeszközét, legyen az Apple számítógép vagy iPhone telefon. A munkáltató imázsát javítja, hogy prémium eszközökkel látja el dolgozóit, akiknek az elégedettségét növeli, hogy a nekik tetsző márkát választhatják. További előnyökkel jár, ha a dolgozó tudja, hogy egy-két éven belül kedvezményesen megvásárolhatja a készüléket: sokkal jobban vigyáz rá, és felelősen menedzseli a készülékhasználatot.



FORRÁS: T-SYSTEMS

Együttműködésre bírva

A technológia, az infrastruktúra is megérett arra, hogy a Macintoshokat viszonylag egyszerűen integrálni lehessen vállalati környezetekbe, ahogy ezt a T-Systems Magyarország nemrégiben végrehajtott belső pilotprojektje is bebizonyította. A technikai akadályok viszonylag könnyen legyőzhetők, amennyiben a vállalati háttér-infrastruktúra kellően rugalmas: a felhőben futtatott alkalmazások és szolgáltatások gond nélkül elérhetőek bármilyen platformról.

Gondot leginkább az öröklött, csak Windows alatt futó alkalmazások jelenthetnek. Ebben az esetben két lehetőség áll a vállalat előtt. Egyrészt lecserélheti ezeket az alkalmazásokat modern, univerzálisan elérhető webes megoldásokra, ami minden bizonnyal az üzleti rugalmasságra is jótékony hatással lesz. A másik lehetőség a desktop- vagy alkalmazásvirtualizáció. Ennek révén a le nem cserélhető alkalmazások is elérhetővé tehetők az Apple gépein. Másik előnye ennek a megoldásnak, hogy az adatközpontban futó virtualizált alkalmazások sokkal könnyebben menedzselhetőek, mint a számítógépre telepített programok – ezt pedig Windows platformon is ki lehet használni.

Mennyi az annyi?

Pénzügyi szempontból sem feltétlenül jelent sok többletterhet a Mac-ek integrálása. A hardver költsége megegyezik egy hasonló kategóriájú, prémium Windows/Android készülék árával. A teljes élettartamra jutó költséget csökkenti az alacsonyabb üzemeltetési költség. Tapasztalatok szerint a Mac-et választók nagyobb arányban veszik igénybe a dolgozói önkiszolgálás lehetőségét, ritkábban fordulnak a céges help deskhez.

A T-Systems szakemberei ugyanakkor arra is felhívják a figyelmet, hogy a költségcsökkenés nem automatikus. Előfeltétel, hogy a vállalat legyen nyitott a platformfüggetlen működésre, merje átalakítani infrastruktúráját, például váltson böngészőből elérhető alkalmazásokra. Ha a vállalat a régi, me-rev környezetre akarja ráerőltetni a választás szabadságát, csak a saját dolgát fogja megnehezíteni. És végül azt sem szabad elfelejteni, hogy a felhasználók egy része biztosan nem szeretne megválni a megszokott Windowsos számítógépétől. ■