

Date March 7, 2011
For Release Immediately
Contact Anita Putkinen, +358 9 452 661

Az Eaton kibővíti az Intelligent Power Manager Szoftver funkcióit, ezzel egyszerűsíti a virtuális szervert üzemszüneteket a VMware vCenter szervertől belül.

Morges, Svájc ...A különféle ipari tevékenységeket fojtató Eaton Corporation ma nyilvánosságra hozta az Intelligent Power Manager szoftver legújabb verzióját, amely szerverek fokozott ellenőrzését és kezelését biztosítja a rendszergazdák számára a VMware vSphere csoportján belül, virtuális környezetekben.

Amikor az áramellátás akadózik, a vSphere felhasználók befolyásolhatják az Eaton Intelligent Power Manager-t úgy, hogy távolról állítsa le az összes, egy csoportban működő szervert. Ahelyett, hogy minden egyes szoftvert újra kellene telepíteni a csoporton belül, a rendszergazdák belépnek a vCenter szervertől lévő Intelligent Power Manager-be, és kiválasztják a vSphere menedzsment alkalmazást. A vCenter szervertől az adott csoport host szervertől távolról kikapcsolhatóak, beleértve azokat a szervereket is, amelyekről a virtuális gépeket már eltávolítottuk. Amikor az áramellátás helyreáll, az Intelligent Power Manager automatikusan újraindítja a szervereket a rendszergazda közbeavatkozása nélkül.

“A virtuális környezetben az alkalmazások igény szerint épülnek be, melynek következménye az, hogy látni kívánjuk az IT alkalmazások hogyan hatnak az áramellátásra, és fordítva.” Mondta Hervé Tardy, az Eaton Power Quality divíziójának alelnöke, ügyvezető igazgató. “„A mi áramellátás menedzsment szoftverünk felülete egy olyan nagyszerű program a rendszergazdák számára, amellyel sokkal könnyebben képesek irányítani a mai alkalmazásokat, információt ad az energia fogyasztásáról, valamint a virtuális környezetet még megbízhatóbbá teszi.”

Az Intelligent Power Manager szoftver lehetővé teszi az adatközpontok és a rendszergazdák számára, hogy hatékonyan monitorozzák és irányítsák az összes virtuális hálózaton lévő eszközt a vCenter serveri konzolról, így nem szükséges több képernyőn követni a különböző alkalmazásokat. Az Eaton áramellátási fül és az események fül gyors és könnyű hozzáférést tesznek lehetővé ugyanarról a képernyőről. Továbbá az Intelligent Power Manager-t úgy tervezték meg, hogy egy hosszabb áramkimaradáskor kiváltsa a VMware vMotion™ alkalmazását, így át tudja helyezni a virtuális gépeket az áramellátás nélküli szerverről egy működőképes szerverre, közben támogatja az adatátvitelt, és növeli a rendszer megbízhatóságát.

Az Intelligent Power Manager legújabb verziójának letöltéséhez illetve további információért látogassa meg www.eaton.com/intelligentpower honlapunkat.

Amennyiben az Eaton virtuális környezeti megoldásainkra kíváncsi, látogasson el a www.eaton.com/virtualization honlapunkra.

Az Eaton világszerte vezető vállalatnak számít a minőségi elektromos áramellátás, vezérlés, automatizálás és felügyelet területén. Az Eaton teljeskörű műszaki szolgáltatásaival, termékeivel, mint a Cutler-Hammer®, Moeller®, Powerware®, Holec®, MEM®, Santak® and MGE Office Protection Systems™ ügyfélközpontú PowerChain Management® megoldásokat nyújt adatközpontok, ipari létesítmények, intézmények, kormányzati szervek, közigazgatási intézmények, kereskedelmi intézmények, lakossági, IT, kritikus alkalmazások, alternatív energia és OEM piaci igények kielégítésére világszerte.

A széleskörű áramellátási megoldásokat szolgáltató Eaton Corporation forgalma 2010-ben 13,7 milliárd dollár volt. A 2011-ben a fennállásának 100. évfordulóját ünneplő Eaton vezető vállalatnak számít a minőségi elektromos áramellátási, elosztási és vezérlési rendszerek, az ipari, autóiipari és légi járművek folyadékalapú áramrendszerei, a járművek légkondicionáló berendezései, polgári és katonai célú légijárművek üzemanyagellátó, hidraulikus és pneumatikus rendszerei, az erőátviteli megoldások valamint a gazdaságos és biztonságos üzemanyag felhasználást biztosító intelligens generátor-rendszerek területén. Az Eaton hozzávetőleg 70.000 alkalmazottat foglalkoztat és több mint 150 országban értékesíti termékeit. További információért, kérjük látogasson el a www.eaton.com honlapra.