

**Data** August, 2011  
**Transmitere** Imediat  
**Contact** *Andrei Băceanu, +40 723 677 219*

## **Software-ul Eaton Intelligent Power Manager este primul din industrie ce se integrează complet cu XenCenter**

**MORGES, Elveția** ...Software-ul Intelligent Power Manager de la Eaton este primul din industrie care se poate integra în arhitectura de virtualizare XenCenter®. Utilizatorii XenCenter pot monitoriza și gestiona echipamentele de alimentare și întreaga rețea prin intermediul aceleiași console, reducându-se astfel infrastructura și costurile de operare îmbunătățind productivitatea și timpul de răspuns. XenCenter este interfața grafică din Windows care controlează XenServer®.

“Virtualizarea determină lansarea multor noi aplicații și cerințe pentru centrele de date. În plus, gestionarea infrastructurii de alimentare în cadrul unei platforme virtuale este vitală pentru îmbunătățirea timpului de funcționare și a fiabilității acelor aplicații,” a spus Hervé Tardy, vice președinte și director general în cadrul diviziei Distributed Power Quality de la Eaton. “Integrarea XenCenter în Intelligent Power Manager oferă utilizatorilor de mașini virtuale ceea ce-i mai bun din ambele lumi – capabilități de monitorizare completă de la distanță care optimizează procesul de management, reduc timpul de răspuns și cresc în mod substanțial timpul de funcționare. Munca noastră cu XenCenter va oferi utilizatorilor abilitatea de a controla și monitoriza echipamentele de alimentare și infrastructura virtuală prin intermediul aceleiași aplicații”.

În cadrul aplicației XenCenter există un tab Eaton power care permite managerilor IT să vadă echipamentele de alimentare conectate, prin intermediul consolei XenCenter. Această funcție permite managerilor IT și ai centrelor de date să monitorizeze și să gestioneze rapid

dispozitivele de alimentare din întreaga rețea virtuală, utilizând consola XenCenter, eliminând astfel necesitatea de a deschide mai multe ferestre pentru diverse aplicații.

În plus față de monitorizarea și gestionarea echipamentelor de alimentare din întreaga rețea, clienții pot vedea acum și informații critice precum statusul surselor neîntreruptibile de energie (UPS-urilor), unităților de distribuție (produse ePDU) și senzorilor de mediu ambiant, prin intermediul consolei centrale XenCenter. Ca parte a acestei integrări, atunci când un server fizic (gazdă) experimentează o întrerupere prelungită a alimentării, aplicația XenMotion™ din cadrul XenCenter va muta, în mod transparent, mașinile virtuale de pe serverul afectat pe un server disponibil din aceeași rețea, asigurând astfel integritatea datelor și funcționarea neîntreruptă.

Intelligent Power Manager, care este, de asemenea, integrat în serverul VCenter™ al VMware și SCVMM™ al Microsoft, prezintă o vizualizare combinată a parametrilor importanți de funcționare ai tuturor UPS-urilor, parametri ce pot fi ușor configurați în funcție de tipul de UPS, localizarea lui, starea de funcționare și alți factori definiți de utilizator.

Intelligent Power Protector de la Eaton este, de asemenea, compatibil și cu XenServer și permite închiderea fără probleme a echipamentelor în cazul unor întreruperi prelungite în alimentarea cu energie.

Pentru a downloada plug-in-ul Intelligent Power Manager accesați

[www.eaton.com/intelligentpower](http://www.eaton.com/intelligentpower)

Pentru mai multe informații accesați [www.eaton.com/virtualization](http://www.eaton.com/virtualization)

Sectorul Electric Eaton este lider pentru produse de protecția și distribuția energiei electrice, calitatea tensiunii, control, automatizare și monitorizare. Atunci când sunt combinate cu servicii de inginerie, aceste produse oferă soluții de PowerChain Management® orientate către clienți, pentru a servi cererii de energie din centrele de date, industrie, sectoare publice, utilități, sectoarele comerciale și rezidențiale, IT, energii alternative și piețe OEM din toată lumea. Soluțiile de PowerChain Management® ajută întreprinderile să obțină avantaje durabile și competitive prin managementul proactiv al sistemului energetic ca un aspect strategic, integrat pe parcursul ciclului său de viață, rezultând o siguranță sporită, o mai mare fiabilitate și eficiență energetică. Pentru mai multe informații, vizitați [www.eaton.com/electrical](http://www.eaton.com/electrical).

Eaton Corporation este un concern diversificat specializat in managementul energiei care a realizat în 2010 o cifră de afaceri de 13,7 miliarde de dolari SUA. Sărbătorind 100 de ani de la înființare, compania Eaton este unul dintre liderii renumiți pe piața mondială în următoarele domenii tehnologice: componente și sisteme electrice pentru alimentarea, distribuția și controlul energiei în condiții de siguranță; componente hidraulice, sisteme și servicii pentru echipamente industriale și mobile; sisteme hidraulice, de aer comprimat și de aprovizionare cu carburanți pentru avioane de pasageri și aeronave militare, precum și sisteme de transmisie pentru un randament sporit, mai multă siguranță și consum redus de carburant la automobile și autocamioane. Eaton are circa 70.000 de angajați și distribuie produse în peste 150 de țări. Pentru mai multe informatii accesati [www.eaton.com](http://www.eaton.com)

###