|  |  |
| --- | --- |
| **Datum** | 7 maj 2013 |
| **Presskontakt** | Roger Kvist, Sverigechef, 08-598 940 23 |

# Eaton lanserar ny programvara som integreras med NetApp Data ONTAP

**Stockholm, Sverige**… Industritillverkaren Eaton lanserar en ny version av programvaran Intelligent Power Manager som kan integreras med operativsystemet NetApp Data ONTAP. Uppdateringen gör att användarna kan övervaka och hantera NetApps FAS-system (fabric-attached storage) och genomföra planerade avstängningar för att skydda data vid strömavbrott.

Uppdateringen bygger vidare på Intelligent Power Managers plugin för VMware vCenter Server. Den är certifierad som VMware Ready och förenklar hanteringen av datacenter genom att man kan övervaka och skydda hypervisors direkt från vCenters kontrollpanel. Kunderna kan nu använda Intelligent Power Manager för att hantera ströminställningarna för NetApp FAS-system i en och samma panel för en enklare översikt av all utrustning.

– Det här är det första resultatet av att vi deltar i NetApp Alliance Partner Program – och att vi hjälper företag hålla en hög tillgänglighet för alla delar av sin IT-infrastruktur, säger Tatu Valjakka, programchef på Eaton Power Quality i EMEA.

Eatons Intelligent Power Manager är den enda programvaran för krafthantering som har alternativ för att kritiska servrar och applikationer ska kunna vara tillgängliga även vid ett strömavbrott. Genom att den integreras med VMware vSphere kan användarna ange att mindre kritiska applikationer ska flyttas för att spara batteritid. Eatons programvara kan också se till att VMwares Site Recovery Manager automatiskt startar en planerad flytt till en extern server när huvudservern drabbas av strömavbrott.

Med den senaste versionen av Intelligent Power Manager kommer en SNMP-drivrutin (Simple Network Management Protocol) som gör det möjligt att övervaka alla enheter som stöder detta standardprotokoll.

Genom att använda Eatons programvara Intelligent Power Manager kan kunderna:

* På distans övervaka och hantera ett stort antal enheter i nätverket i ett och samma gränssnitt
* Direkt få tillgång till kritisk information som UPS:ens batteristatus, kapacitet och laddning
* Snabbt hitta och installera kraftenheter, virtualiseringshypervisors och övervakningssystem samt NetApp-enheter för lagring – tack vare den inbyggda funktionen för automatisk identifiering
* Genomföra större uppgraderingar av den fasta NIC-programvaran för att öka produktiviteten i datacentret

Utöver VMware kan Intelligent Power Manager också integreras med andra ledande virtualiseringsplattformar och applikationer från Citrix, Microsoft, Red Hat och andra Xen-plattformar för öppen källkod. Det gör att användarna kan överblicka och hantera hela sitt kraftsystem.

För att läsa mer om Eaton och ladda ned programvaran, besök [www.eaton.eu/virtualisation](http://www.eaton.eu/virtualisation). Besök [www.eaton.se](http://www.eaton.se) för mer information om Eatons fullständiga utbud av produkter och tjänster inom elkvalitet.

Eaton är ett mångsidigt företag inom krafthantering. Vi levererar energisparande lösningar som hjälper våra kunder att effektivt hantera elektrisk, hydraulisk och mekanisk kraft. Med en försäljning på $16,3 miljarder 2012 är Eaton ett tekniskt ledande företag på den globala marknaden. I vårt utbud av tjänster och produkter finns till exempel elektriska produkter, system och tjänster för kvalitetskontroll av ström, distribution och styrning, kraftöverföring, produkter för ljus och ledningsdragning, hydrauliska komponenter, system och tjänster för industriell och mobil utrustning, bensin för flygtrafik, hydrauliska och tryckluftsbaserade system för kommersiell och militär användning samt drivsystem för lastbilar och trafik. Alla produkter och tjänster är utformade för att ge bättre prestanda, mer effektiv bränsleförbrukning och större säkerhet. Eaton förvärvade Cooper Industries plc under 2012. Eaton har cirka 103 000 anställda och bedriver försäljning i över 175 länder. Mer information finns på [www.eaton.eu](http://www.eaton.eu).