



Eaton Power Quality GmbH  
Frau Barbara Klumpp  
Karl-Bold-Str. 40  
77855 Achern

E-Mail: [infogermany@eaton.com](mailto:infogermany@eaton.com)  
[www.powerware.de](http://www.powerware.de)

News  
Release

Datum 14. Februar 2008  
Kontakt Barbara Klumpp, Tel. 07841-604-102

## Media Alert

### **Die effizienteste Lösung für Datenzentren: Powerware BladeUPS erhält "2007 Product of the Year Award" von SearchDataCenter.com**

**ACHERN.** Die Powerware BladeUPS von Eaton Power Quality erhielt den "2007 Product of the Year Award" in Gold von SearchDataCenter.com, einem der wichtigsten amerikanischen Technologieportale. Verliehen wurde der Preis in der Kategorie „Data Center Backup Power“; er würdigt herausragende Unternehmen, deren Produkte und Services am besten den Anforderungen moderner Datenzentren hinsichtlich Leistung, Zuverlässigkeit und Innovationskraft gerecht werden.

Die Powerware BladeUPS ist eine Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) auf Rackbasis, deren Design und Technologie speziell für moderne „High-Power“-Blade-Server und IT-Umgebungen mit sehr hoher Leistungsdichte konzipiert sind. Das System mit dreiphasigem Ein- und Ausgang hat die derzeit höchste Energieeffizienz, beste Skalierbarkeit und größte Flexibilität auf dem Markt.

Wie SearchDataCenter.com mitteilte, waren unter den Finalisten diesmal Produkte vieler Hersteller aus dem Bereich Rechenzentren. Die Produkte wurden in acht Kategorien unterteilt. Vergeben wurden die 2007 Product of the Year Awards von den Mitarbeitern von SearchDataCenter.com. Diese bewerteten jedes Produkt anhand von sechs Kriterien: Integrationsfähigkeit in bestehende Umgebungen, Innovationskraft, Funktionalität, Handhabbarkeit, Leistung und Preis.

Die Jurymitglieder hoben hervor, dass sich die Betreiber von Rechenzentren heutzutage mit begrenztem Raum und steigendem Leistungsbedarf konfrontiert sehen; die besten Produkte sollten daher vor allem kompakt und leistungsstark sein.

Die Powerware BladeUPS verfügt über einen modularen Aufbau und eignet sich damit optimal zur Absicherung von Rechenzentren, die stufenweise aufgebaut werden: Ihre Leistung entspricht jeweils den momentanen Anforderungen, kann aber bei Bedarf problemlos erweitert werden und so mit dem Rechenzentrum mitwachsen.

„Die Betreiber von Rechenzentren und IT-Manager suchen laufend nach neuen Strategien, um ihre Energieprobleme beheben zu können. Sämtliche Komponenten im Rack müssen daraufhin optimiert werden“, sagt Chris Loeffler, Powerware BladeUPS Produktmanager, Eaton Data Center Solutions. „Der Gold-Award von SearchDataCenter.com zeigt: Eaton hat sich dem akuten Thema Energieeffizienz im Rechenzentrum erfolgreich angenommen und mit der BladeUPS die bestmögliche Lösung dafür entwickelt.“

circa 2.200 Zeichen

Diesen Text können Sie von <http://www.haffapartner.de> herunterladen.

**Eatons Geschäftsbereich „Electrical“** ist weltweit führend bei Produkten und Dienstleistungen in den Bereichen elektrische Steuerung, Stromversorgung und Industrieautomatisierung. Eaton liefert mit den Marken Cutler-Hammer, MGE Office Protection Systems, Powerware, Holec und MEM kundenorientierte PowerChain-Management-Lösungen und erfüllt damit die wechselnden Anforderungen in den Märkten Industrie, Stromversorgung, Handel, Immobilien und OEM. Weitere Informationen im Internet unter [www.EatonElectrical.com](http://www.EatonElectrical.com).

Die **Powerware-Produktpalette** umfasst AC- und DC-Systemlösungen, Power Management Software, Fernüberwachung sowie schlüsselfertigen Integrationsservice und Vor-Ort-Support. Diese Produkte gewährleisten nahtlose Systemverfügbarkeit für Local Area Networks (LANs) und Wide Area Networks (WANs), Daten- und Sprachübertragungen über IP-Netzwerke, verteilte Unternehmensstandorte, Standleitungen, drahtlose Kommunikationsnetze sowie für industrielle Anwendungen.

Die **Eaton Corporation** ist ein industrieller Mischkonzern mit einem Umsatz von 13 Milliarden US-Dollar im Jahr 2007. Das Unternehmen gehört in verschiedenen Industriebereichen zu den Weltmarktführern: elektrische Systeme und Komponenten für sichere Stromversorgung, -verteilung und -steuerung; hydraulische Antriebssysteme und Dienstleistungen für Industrie-, Transport- und Flugzeugausrüstungen; intelligente LKW-Antriebssysteme für Fahrsicherheit und geringen Spritverbrauch; Motorbelüftungssysteme für den Automotive-Sektor; Triebwerkssysteme und Spezialsteuerungen für optimale Leistung, geringen Treibstoffverbrauch und sicheren Betrieb. Eaton hat 64.000 Mitarbeiter und verkauft Produkte an Kunden in mehr als 140 Ländern. Mehr Informationen im Internet unter <http://www.eaton.com>.

#### **Weitere Informationen:**

Eaton Power Quality GmbH  
Barbara Klumpp  
Karl-Bold-Str. 40  
D-77855 Achern

Fon +49 (0)7841 604-102  
Fax +49 (0)7841 604-5000  
[info\\_germany@eaton.com](mailto:info_germany@eaton.com)  
<http://www.powerware.de>

#### **Agenturkontakt:**

Dr. Haffa & Partner Public Relations GmbH  
Julia André  
Burgauerstraße 117  
D-81929 München

Fon +49 (0)89 993191-0  
Fax +49 (0)89 993191-99  
[powerware@haffapartner.de](mailto:powerware@haffapartner.de)  
<http://www.haffapartner.de>