

Datum 24. Juni 2009
Kontakt Barbara Klumpp, Tel. 07841-604-102

Neues USV-Modell: Eaton 9395 mit 1100kVA Leistung zur Absicherung von großen Rechenzentren

ACHERN ... Die Eaton Corporation stellt ein weiteres Kraftpaket der Eaton-9395-Reihe für den EMEA-Markt vor. Mit 1100kVA Nennleistung besetzt dieses Gerät die Topklasse und gehört damit zu den leistungsstärksten verfügbaren USV-Anlagen. Es ist Mitglied der Powerware-Produktfamilie und eine Erweiterung der 825kVA-USV, die bereits seit Dezember 2008 verfügbar ist. Das neue USV-System eignet sich besonders für große und sehr große Rechenzentren. Der modulare Aufbau sorgt dabei für hohe Flexibilität durch Parallel- und Redundanzbetrieb. Auch dieses System lässt sich somit jederzeit leicht und kostensparend an wachsende Anforderungen anpassen.

„Eaton entwickelt fortwährend innovative Stromversorgungslösungen – besonders für die Königsklasse. Gleichzeitig sichern wir kompromisslos die hohen Standards wie Leistungsstärke, Energieeffizienz, Ausfallsicherheit, Flexibilität und geringe Standfläche. Seit vielen Jahren steht unser Name für die hohe Qualität und Zuverlässigkeit, die bei der Absicherung unternehmenskritischer Verbraucher unabdingbar sind“, sagt Bodo Mainz, Geschäftsführer Eaton Power Quality.

Wie alle Eaton-USV-Anlagen setzt auch die Eaton 9395 auf ein transformatorloses Design. Dadurch ist die USV kleiner und braucht weniger Platz im Rechenzentrum. Sie erreicht einen sehr hohen Wirkungsgrad – und das nicht nur bei voller Belastung, sondern über einen besonders weiten Bereich. Die daraus resultierenden geringeren Betriebskosten fallen bei stetig steigendem Leistungsbedarf immer stärker ins Gewicht. Bodo Mainz: „Wir wollen, dass unsere Kunden von einer niedrigeren Total Cost of Ownership profitieren, und wir helfen Unternehmen dabei, ihre Strategie für ein energieeffizientes Rechenzentrum

präzise umzusetzen.“

Die Eaton 9395 1100kVA ist ab sofort verfügbar.

circa 1.600 Zeichen

Diesen Text und Fotomaterial können Sie von www.haffapartner.de herunterladen.

Die **Eaton Corporation** (www.eaton.com) ist ein diversifiziertes Power-Management-Unternehmen mit einem Umsatz von 15,4 Milliarden US-Dollar im Jahr 2008. Das Unternehmen gehört in den folgenden Technologiebereichen zu den Weltmarktführern: elektrische Systeme und Komponenten für sichere Stromversorgung, -verteilung und -steuerung; hydraulische Komponenten, Systeme und Dienstleistungen für Industrie- und Flugzeugausrüstungen; hydraulische Antriebssysteme, Kraftstoffversorgung und Druckluftsysteme für Verkehrs- und Militärflugzeuge; 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 circa 75.000 Mitarbeiter und verkauft Produkte an Kunden in mehr als 150 Ländern.

Eatons Geschäftsbereich „Electrical“ ist weltweit führend bei Produkten und Dienstleistungen in den Bereichen Stromversorgung, Power Quality, elektrische Steuerung und Industrieautomatisierung. Eaton liefert mit den Produktlinien Cutler-Hammer, Moeller, Powerware, Holec, MEM, Santak und Pulsar kundenorientierte PowerChain-Management-Lösungen und erfüllt damit weltweit die wechselnden Anforderungen in Datenzentren, Industrie, Institutionen, Behörden, Energieversorgung, Handel, Immobilien und OEM.

Die **Produktlinien Powerware und Pulsar** umfassen Unterbrechungsfreie Stromversorgungen, AC- und DC-Systemlösungen, Power-Management-Software, PDUs (Power Distribution Units), statische Transferschalter, Überspannungsschutz-Einrichtungen, 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.

Mehr Informationen: www.eaton.com/powerquality

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
infogermany@eaton.com

Agenturkontakt:

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

Fon +49 (0)89 993191-0
Fax +49 (0)89 993191-99
eaton@haffapartner.de