

Datum 4. August 2008
Kontakt Barbara Klumpp, Tel. 07841-604-102

Powerware-USVs von Eaton sichern Olympia-TV-Übertragung

ACHERN ... USVs von Eaton Power Quality werden die 18 mobilen Sendestationen der belgischen Firma Alfacam bei den Olympischen Spielen in Peking absichern. Dabei sind insgesamt zwölf Powerware BladeUPS und 18 Powerware 9125 USV-Anlagen mit 1000 bis 3000 VA im Einsatz. Die Geräte zur Unterbrechungsfreien Stromversorgung (USV) von Eaton schützen dabei Kameras, Bildmischer, Videoeffektgeräte, Tonmischpulte und MAZ-Maschinen. Alfacam stellt bei dieser Sportveranstaltung der Superlative einen Großteil der mobilen HDTV-Übertragungswagen.

Der Schreck vom Fußball-EM-Halbfinalspiel am 25. Juni steckt den Verantwortlichen für die Fernsehübertragung noch tief in den Knochen – in der entscheidenden Phase des Spiels zwischen Deutschland und der Türkei kam es zu mehreren minutenlangen Bildausfällen, die auf Fehler in der Notstromversorgung im Wiener Broadcasting-Center zurückzuführen waren. Grund dafür war ein Blitzeinschlag.

Bodo Mainz, Geschäftsführer Eaton Power Quality GmbH in Achern:
„Blitzeinschläge gehören zu den komplexesten Gründen für einen Stromausfall. Um ein wichtiges System mit größter Sicherheit gegen Stromprobleme und explizit auch vor Ausfällen aufgrund von Blitzeinschlägen abzusichern, sollte neben einem USV/Generator-Konzept auch eine angepasste Blitzschutzlösung eingesetzt werden. Eatons Produktportfolio umfasst neben den verschiedensten USV-Lösungen in allen Leistungsklassen auch eine große Bandbreite von Blitzschutzlösungen.“

circa 1.400 Zeichen

Diesen Text und ein Foto von Bodo Mainz 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.

Die **Powerware-Produktpalette** umfasst AC- und DC-Systemlösungen, Power-Management-Software, Fernüberwachung sowie schlüsselfertigen Integrationservice 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 diversifiziertes Power Management Unternehmen mit einem Umsatz von 13 Milliarden US-Dollar im Jahr 2007. 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 81.000 Mitarbeiter und verkauft Produkte an Kunden in mehr als 150 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

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