



Eaton Corporation
Groupe Electricité
Relations Publiques
1000 Cherrington Parkway
Moon Township, PA 15108
KristinCSomers@eaton.com

**News
Release**

Date 2 novembre 2007
A publier Immédiatement
Contact Kristin Somers +1 (919) 870-3236

Eaton Corporation élargit ses activités du domaine de la Qualité de l'Electricité en créant la Division Petits Systèmes

PITTSBURGH...En acquérant MGE, l'activité petits systèmes de Schneider Electric, le fabricant industriel diversifié Eaton Corporation élargit les activités de sa branche Qualité de l'Electricité, et devient ainsi le deuxième plus grand fournisseur au monde de solutions de protection de l'électricité.

Le 1er novembre de cette année, Eaton a acquis l'activité petits systèmes de MGE, plus connue sous le nom de MGE Office Protection Systems, pour un montant de 425 millions d'€ (soit environ 612 millions de \$ au taux de change actuel).

"Cette transaction constitue une excellente nouvelle pour les clients d'Eaton et de MGE Office Protection Systems," dit Tom Gross, vice-président et président de la branche Power Quality and Control Operations du Groupe Electricité d'Eaton. "Cette acquisition nous permet de renforcer notre position actuelle sur le marché de la qualité de l'électricité en élargissant notre implantation géographique et notre envergure dans certaines régions clés, y compris en Europe. Nous allons capitaliser sur le nombre impressionnant de partenariats qui fait la force de MGE Office Protection Systems et élargir nos capacités de production en Asie."

MGE Office Protection Systems développe et produit un large éventail de produits et

-- plus --

solutions dans le domaine de la protection de l'électricité, destinés aux entreprises, petites entreprises et aux particuliers. MGE Office Protection Systems est l'un des plus grands fournisseurs de systèmes d'alimentation sans interruption (ASI) en Europe et elle bénéficie également d'une forte présence sur les marchés d'Asie-Pacifique, d'Afrique, d'Amérique Latine, de Russie et de l'Amérique du Nord. MGE Office Protection Systems emploie environ 800 personnes à travers le monde et possède des bureaux dans plus de 40 pays; sa clientèle est présente dans plus de 60 pays.

MGE Office Protection Systems s'est spécialisée dans les systèmes d'alimentation sans interruption monophasés et les parasurtenseurs pour répondre aux besoins des marchés des services, réseaux et de l'industrie en systèmes de protection, de distribution et de gestion de l'électricité. Au nombre des réseaux de distribution, on peut citer les technologies de l'information grand public, la communication de données, les secteurs de la distribution d'électricité et les distributeurs industriels, ainsi que les fabricants d'équipement original informatique ou de télécommunication (OEM).

"Nos produits, leaders sur le marché, et notre volonté continue d'innover apporteront à Eaton et à ses clients de nombreux avantages d'un point de vue stratégique," dit Hervé Tardy, l'ancien directeur général de MGE Office Protection Systems, aujourd'hui vice-président et directeur général de la Division Petits Systèmes d'Eaton. "MGE Office Protection Systems et Eaton ont acquis une solide réputation d'excellence, et nous sommes impatients d'unir notre force à celle d'Eaton pour poursuivre dans cette voie."

La branche électricité d'Eaton est un leader mondial dans le domaine du contrôle et de la distribution de l'électricité, des systèmes d'alimentation sans interruption et des produits et services du domaine des automatismes industriels. Les marques d'électricité internationales d'Eaton, notamment Cutler-Hammer®, Powerware®, Holec® et MEM®, proposent leurs solutions Powerchain™ adaptées à chaque client et qui répondent aux besoins en systèmes électriques des marchés industriels, institutionnels, gouvernementaux, des services publics, des entreprises, des particuliers, du marché des systèmes informatiques, des systèmes vitaux et des OEM du monde entier.

Eaton Corporation est un fabricant industriel diversifié avec des ventes de 12,4 milliards de \$. Eaton est un leader international dans les domaines des systèmes et composants électriques destinés aux domaines de la qualité, de la distribution et du contrôle de l'électricité; des systèmes et services de transmission d'énergie par fluide destinés aux équipements industriels, mobiles et aux équipement de navigation aérienne; des organes de transmission intelligents destinés aux camions plus sûrs et plus économes en énergie; et des systèmes de gestion de l'air des moteurs automobiles, des solutions de transmissions et commandes spécialisées permettant d'accroître les performances, d'avoir un meilleur rendement énergétique et d'être plus sûrs. Eaton emploie actuellement 63 000 personnes et vend ses produits à des clients implantés dans plus de 140 pays. Pour obtenir de plus amples informations, connectez-vous sur www.eaton.com.

###