



Lokeren, janvier 2012

L'efficacité énergétique occupe le premier plan

### **EMC propose à nouveau des séminaires intéressants.**

L'Elektro Mechanische Contactdag (EMC), la journée de contact dédiée à l'électromécanique, devient peu à peu un rendez-vous fixe dans les agendas de nombreux professionnels issus de divers secteurs industriels. Prochain rendez-vous le jeudi 16 février 2012 à Schelle, avec pour thème central : "L'efficacité écologique et énergétique".

L'Elektro Mechanische Contactdag présente les développements les plus récents sur le plan de l'efficacité énergétique. Cela convient tout à fait à Rittal, fournisseur mondial de premier plan de technologie de coffrets électriques, qui démontre quotidiennement que les entreprises industrielles peuvent certainement contribuer aux enjeux écologiques actuels en utilisant des technologies énergétiquement efficaces.

Les autres partenaires organisateurs présenteront également leurs solutions de production énergétiquement efficace lors de l'EMC. Outre Rittal, Igus, Sensor Partners, Eplan, Eaton, Nord, Phoenix Contact, Pec, Festo et Vink ont également un stand de produits où les visiteurs peuvent faire connaissance avec leurs innovations et solutions.

Lors des séminaires, on continue à mettre l'accent sur certains aspects du thème central. Il y a des exposés notamment au sujet des caméras thermographiques, de la climatisation des coffrets électriques, des installations photovoltaïques et des installations e-mobility, des moteurs économiques et des matériaux conducteurs électriques. Des invités spéciaux Smart Grid Flanders et Umicore Solar Team envoient des orateurs spécialisés pour deux exposés key note particulièrement intéressants, concernant respectivement le réseau énergétique intelligent et la construction d'une voiture à énergie solaire.

La participation aux séminaires est gratuite, tout comme le walking buffet et le networking. Toutefois, les visiteurs doivent obligatoirement s'inscrire au préalable via [www.emc-contact.be](http://www.emc-contact.be). Vous trouverez davantage de détails et d'informations sur le même site internet. L'EMC a lieu le jeudi 16 février 2012 au San Marco Village (Boomsesteenweg 31 – 2627 Schelle). Les exposés commencent à 14h00.

#### **RITTAL**

Rittal GmbH & Co. KG avec siège à Herborn, Hessen (D) est un proposant de solutions faisant mondialement autorité pour la technologie d'hébergement et de coffrets électriques, les

## Informations presse

Rittal Belgique



systèmes de distribution de courant, la climatisation de systèmes et l'infrastructure IT. Les solutions systèmes de Rittal sont appliquées dans tous les secteurs industriels, dans la construction de machines et d'installations ainsi que dans le secteur IT et télécom.

Les solutions totales pour les centres de données modulaires et efficaces énergétiquement appartiennent également à la large gamme de concepts de sécurité innovants (auparavant Litcos) jusqu'à la protection physique de données et de systèmes pour les infrastructures IT (auparavant Lampertz). Les fournisseurs de logiciels faisant autorité Eplan et Mind8 – filiales de Rittal – complètent les solutions systèmes de Rittal avec des solutions d'engineering interdisciplinaires.

Rittal a été fondée en 1961 et est actuellement mondialement active depuis 136 sites de production, 63 filiales et 40 représentations. Avec un total de 9000 collaborateurs, Rittal est l'entreprise la plus grande du Groupe Friedhelm Loh, sis à Haiger, Hessen (D). Le groupe met à l'emploi au total plus de 10 500 personnes et a réalisé en 2008 un chiffre d'affaires de plus de 2,2 milliards d'euros. Davantage d'informations sur [www.rittal.com](http://www.rittal.com) et [www.friedhelm-loh-group.com](http://www.friedhelm-loh-group.com).

Informations complémentaires :      Marketing  
Tél.: 09-353 91 11 \* Fax: 09-353 68 62  
E-mail: [marketing@rittal.be](mailto:marketing@rittal.be)