



Lokeren, mars 2012

Rittal occupe l'un des plus grands stands de la Hannover Messe 2012

### **Toujours plus d'efficience pour les infrastructures de l'avenir**

**"L'efficience par les systèmes" : tel est le thème central du stand de 2000 m<sup>2</sup> exploité par Rittal (hall 11, stand E06) de la Hannover Messe 2012. L'entreprise y donne de nouvelles impulsions aux infrastructures de demain et se concentre sur l'exploitation efficace de l'énergie et des matériaux, les méthodes d'installation rapides et les processus d'engineering généraux, ainsi que les solutions systèmes sûres et fiables basées sur l'infrastructure standardisée des coffrets de commandes "Rittal - The System", compatibles avec tous les fabricants.**

La demande en solutions systèmes croît dans tous les secteurs. "Sans nouvelles solutions standardisées permettant de garder le contrôle de coûts d'engineering et de processus technologiques toujours plus complexes, ni produits fiables et efficaces, les infrastructures de demain demeureront un rêve inaccessible", assure Rittal.

Les visiteurs de la Hannover Messe 2012 se rendront sur le stand de Rittal pour s'informer dans le détail sur les nouvelles solutions de produits et du secteur dans le domaine de l'énergie, de l'IT industriel, de l'automatisation, de l'engineering et des Metropolitan Solutions.

Sous la dénomination de "LCP-industrie", Rittal lance de nouveaux systèmes de refroidissement par liquide pour une climatisation des boîtiers de commande efficace en énergie, avec des performances de refroidissement jusque 10 kW. Des systèmes à bras porteurs pour boîtiers de commande, avec optimisation des matériaux et de la stabilité, et l'utilisation de rails en alliages de cuivre pour les applications de distribution de courant comme alternative au cuivre sont nettement plus efficaces.

Un bel exemple de méthode d'installation efficace est le nouveau coffret SE 8, associé au système de socle FlexBlock, et l'IT-rack TS qui peut être installé et composé avec beaucoup de souplesse. Les solutions logicielles générales comme "Eplan Pro Panel" de l'entreprise sœur Eplan contribuent déjà à des processus hautement efficaces dès la phase d'engineering des coffrets de commande.

À la Hannover Messe 2012, Rittal a installé des îlots techniques sur lesquels les visiteurs peuvent se rendre compte en pratique du taux d'efficience et d'innovation de ses produits et solutions. Rendez-vous est pris sur le stand Rittal dans le hall 11, du 23 au 27 avril 2012.

## Communiqué de presse

Rittal Belgique



### 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 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 : Rittal nv/sa – dép. Marketing  
Lydia Nelde  
Tél.: 09-353 91 11  
E-mail: [nelde.l@rittal.be](mailto:nelde.l@rittal.be)