



Lokeren, april 2015

### Klaar voor Hannover Messe Industrie 2015

#### **Sterke partners**

**“ Our expertise. Your benefit.” Onder dit motto presenteert Rittal op Hannover Messe Industrie 2015 de meerwaarde van haar systeemprogramma voor klanten uit industrie en IT. Naast een wereldinnovatie, die voor Rittal klanten aanzienlijke kostenbesparingen zal opleveren, toont de onderneming samen met zusterbedrijven EPLAN, Cideon en Kiesling, hoe machine-, sturings- en schakelkastbouwers hun productieketen volgens Industrie 4.0 - van engineering tot productie - kunnen rationaliseren met een besparingspotentieel tot 50%.**

Voor de optimalisatie van productieprocessen met zicht op Industrie 4.0 bieden de ondernemingen van de Friedhelm Loh Group - EPLAN, Cideon, Rittal en Kiesling - vandaag reeds verregaande oplossingen aan. De wereldwijd unieke synergiën van de ondernemingsgroep levert de kastenbouwer een belangrijk voordeel op. Door gebruik van M-CAD- en E-CAD-productdata (RiCAD 3D, EPLAN Data Portal), gelinkte softwaretools (EPLAN Electric P8 en Pro Panel, Rittal Therm en Power Engineering) en geautomatiseerde machinetechnologie, wordt de efficiëntie in de installatiebouw duidelijk verbeterd.

Met haar technologiepartnerprogramma voor het schakelkastenplatform Ri4Power demonstreert Rittal hoe sturings- en schakelkasten normconform volgens DIN EN 61439 gebouwd kunnen worden en hoe een samenwerking met bedrijven in de sector elektrische installaties eruit kan zien.

Ander hoogtepunt op de beurs is de voorstelling door Rittal van alle voordelen van haar TS 8 schakelkaststelsel, dat ondertussen 10 miljoen keer en in meer dan 90% van alle sectoren wereldwijd wordt toegepast. Bij het thema stroomverdeling en -voorziening presenteert de producent zijn nieuwe 185 mm railsysteem, evenals een infrastructuursysteem voor de opbouw van energieopslag - zowel voor zonne-energie-installaties voor privéwoningen als voor gigantische solarinstallaties in de industrie. Voor het schakelkastventilatiesysteem LCP Industrie biedt Rittal verdere ontwikkelingen met geïntegreerde kabelleidingen en stroomrailtechnologie.

Systeemaanbieder Rittal presenteert zich tevens als expert voor veilige IT-infrastructuren, die worden vereist voor de ontwikkeling van verregaand geautomatiseerde productieprocessen volgens Industrie 4.0. Dit programma omvat bijhorende componenten, systemen en

## Persinformatie

Rittal België



oplossingen voor schaalbare en flexibele IT-infrastructuren in de industrie, van rack tot compleet datacenter.

Op Hannover Messe Industrie 2015 tekent Rittal present op nog drie andere standen. Op 'Smart Engineering and Production 4.0', samen met EPLAN en Phoenix Contact (hal 8, stand D28), op de stand 'TectoYou' (hal 11, paviljoen) en op het 'Forum Industrial Automation' (hal 14, stand L17). Zusterbedrijven EPLAN en Cideon hebben nog een stand in hal 7, stand D18. Bezoek alvast [www.rittal.com/de\\_de/hannovermesse](http://www.rittal.com/de_de/hannovermesse) voor meer informatie.

### Bij de foto's:

1) Systeemaanbieder Rittal presenteert zich op Hannover Messe ook als expert voor veilige IT-infrastructuren, die worden vereist voor de ontwikkeling van verregaand geautomatiseerde productieprocessen volgens Industrie 4.0.

2) In het kader van 'Integrated Industry' toont Rittal als één van de grootste exposanten op Hannover Messe Industrie 2015, oplossingen voor geïntegreerde productieketens in industrie en IT.

### RITTAL

Rittal GmbH & Co. KG met hoofdzetel in Herborn, Hessen (D) is een wereldwijd toonaangevende systeemaanbieder voor behuizings- en schakelkasttechnologie, stroomverdeling, systeemklimatisering en IT-infrastructuur. Systeemoplossingen van Rittal worden toegepast in alle sectoren van de industrie, in de machine- en installatiebouw, alsook in de IT- en telecomsector.

Tot het ruime assortiment behoren ook totaaloplossingen voor modulaire en energie-efficiënte datacenters, van innovatieve beveiligingsconcepten tot de fysieke data- en systeembeveiliging voor IT-infrastructuren. Het toonaangevende softwareplatform van EPLAN en de automatiseringsoplossingen van Kiesling - dochterondernemingen van Rittal - vullen de Rittal systeemoplossingen aan met interdisciplinaire engineeringoplossingen.

Rittal werd opgericht in 1961 en is momenteel wereldwijd actief vanuit 11 productiesites, 64 dochterondernemingen en 40 vertegenwoordigingen. Met een totaal van 9000 medewerkers is Rittal het grootste bedrijf van de Friedhelm Loh Group, gevestigd in Haiger, Hessen (D). De groep stelt in totaal meer dan 10000 mensen tewerk. Meer informatie op [www.rittal.com](http://www.rittal.com) en [www.friedhelm-loh-group.com](http://www.friedhelm-loh-group.com).

Bijkomende info      Rittal nv/sa - afd. Marketing  
Andra De Vos  
Tel.: 09-353 91 11  
Email: [marketing@rittal.be](mailto:marketing@rittal.be)