
Artikel

- Neuhaus - 12.05.11 17:01
- **Artikel:** News

- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

2011-04 : Alles aus einer Hand - Rittal kooperiert mit Deutscher Bahn

Foto: RITTAL

Im Rahmen der Hannover Messe 2011 unterzeichneten die Rittal GmbH & Co. KG und die Bahntöchter DB Kommunikationstechnik GmbH sowie DB Services GmbH eine Partnerschaftvereinbarung. Ihr Ziel ist die gegenseitige Unterstützung und Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit in gemeinsamen Projekten.

Als einer von nur 50 Kooperationspartnern in Deutschland ist Rittal auf der Hannover Messe eine Partnerschaft mit der Deutschen Bahn AG, vertreten durch die DB Kommunikationstechnik GmbH und die DB Services GmbH, eingegangen.

Ziel der Partnerschaft ist die gegenseitige Unterstützung und Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit in gemeinsamen Projekten. Rittal stellt dabei die benötigten Produkte für Industrieelektronik-Anwendungen und IT-Netzwerkinfrastrukturen zur Verfügung, während sich die DB-Tochterunternehmen mit vor- und nachgelagerten Aufgaben befassen.

So sorgen die beiden neuen Partner von Rittal beispielsweise für den Ausbau der Netzwerk- und Schaltschränke mit Servern und IT-Hardware beziehungsweise Schalt- und Steuerungsanlagen. "Die Kunden erwarten in allen Bereichen intelligente und individuelle Lösungsangebote", weiß Michael Schmid, Vorsitzender der Geschäftsführung der DB Services. "Von der Wertschöpfungspartnerschaft mit Rittal versprechen wir uns, innovative Synergien zu nutzen und überzeugende Strategien mit einem branchenstarken Partner umzusetzen. Geballte Kompetenz und optimale Qualität - die Kunden werden letztlich die Gewinner unserer zuverlässigen Zusammenarbeit sein."

Ziel der Partnerschaft ist auch die Reduzierung von Prozesskosten, die Optimierung von Abläufen sowie die Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit durch das Angebot von schlüsselfertigen Komplettlösungen. Gesamtsysteme können auf Kundenwunsch durch den gemeinsamen Kooperationspartner TÜV Hessen nach internationalen Normen zertifiziert werden. Als potenzielle gemeinsame Kunden haben die Partner beispielsweise die Gesellschaften des DB Konzerns sowie Unternehmen aus dem Bereich Logistik im Visier.

Link: <http://www.mechatronik.info/ME/cms.nsf/me.ArticlesByDocID/ME2114375?Open&Channel...> [1]

Quellen-URL: <https://www.ipih.de/artikel/8346#comment-0>

Verweise

[1] <http://www.mechatronik.info/ME/cms.nsf/me.ArticlesByDocID/ME2114375?Open&Channel=ME-NE&SessionID=9098007-165213>