

Auf die Leistung kommt es an

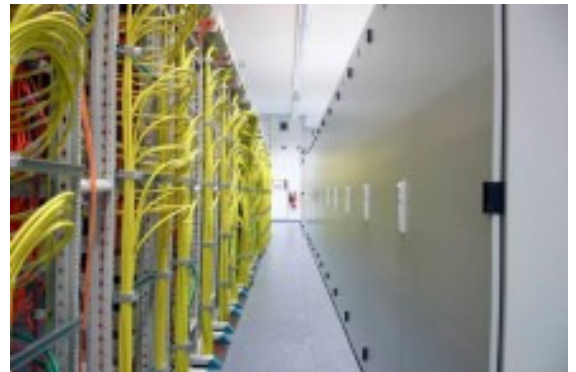
Modernes Datacenter der Commerzbank

Die Commerzbank ist die drittgrößte private Bank in Deutschland und gehört zu den bedeutendsten in Europa. Gerade Banken mit ihren großen Mengen an sensiblen Daten sind auf hohe Sicherheit und Hochverfügbarkeit angewiesen. Seit einigen Jahren ist Rittal hier kompetenter Partner für einen permanenten und sicheren Datentransfer. Laufend erhält der Finanzriese Rittal-Technologie für das sensible Rechenzentrum der Bank.

Das Dienstleistungszentrum der Commerzbank in Frankfurt belegt, was moderne Racktechnologie im Bankensektor leisten kann. Allein im Dienstleistungszentrum der Commerzbank befinden sich über 700 TS 8 Serverracks von Rittal.

Von Anfang an legte der Finanzdienstleister Wert auf einfache Erweiterbarkeit, sodaß auch die Zahl der Racks bis heute stetig gestiegen ist.

Wichtig waren auch die Aspekte Investitionssicherheit und Tragkraft: Die Rittal-Racks bieten die Möglichkeit, Server unterschiedlichster Hersteller einzubauen. Mit bis zu einer Tonne Tragkraft wird eine sehr große Packungsdichte erreicht, um die Schränke maximal auszulasten. Die erzeugte Abwärme wird mittels einer Raumkühlung beseitigt.



Angesichts der Anforderungen waren zahlreiche kundenspezifische Anpassungen erforderlich - so bei den Kabelführungsbügeln, den Dachblechen, den Befestigungen der Profilschienen und den Geräteböden.

Komponenten: PS-Schränke, TS 8 Serverracks, Data Racks

Sie möchten mehr zu diesem Projekt erfahren?

RimatriX5-Lösungs-Center:

Hotline: +49 (0)2772 505-1800

E-Mail: rimatriX5@rittal.de