

## Rittal presenterer integrert løsning for moderne datasentre på CeBIT 2010

### Rittal - The System

På CeBIT 2010 vil Rittal for første gang demonstrere sin integrerte tilnærming til datasenter løsninger, IT-systemer og nettverk teknologi (Hall 11, Stand E06). Dette dekker kravspesifikasjon og planlegging av komplette systemer, konfigurasjon med optimal infrastruktur og overvåking, samt verdensomfattende service. Den omfattende portefølje av tjenester som tilbys under banneret "Rittal - The System" gir ikke bare raskere planlegging og realisering, men også mer effektiv drift av et datasenter. På en egen kontroll konsoll, vil Rittal presentere integrering av IT-infrastruktur management software i eksisterende applikasjoner og styringssystemer i samarbeid med IBM, Microsoft og Phoenix Contact. Konsollen vil overvåke og kontrollere utstillingens høydepunkt - det gjennomsiktede (glassvegger) Live datasenteret.



[last ned bilde](#)

Mottoet for Rittals presentasjon på CeBIT 2010 er "Rittal - The System". Høydepunktene er et gjennomiktig live datasenter, som overvåkes og styres via programvaren RiZone.

Økende energikostnader vil gjøre datasenterdriften betydelig dyrere i årene som kommer. Denne utviklingen kan ivaretas hvis alle elementene i datasenterets applikasjoner, IT-maskinvare og infrastruktur er perfekt tilpasset hverandre. På CeBIT 2010 vil derfor Rittal demonstrere en ny system tilnærming. Under mottoet "Rittal - The System", vil selskapet presentere mulighetene for integrert datasenter løsninger fra en enkelt leverandør. Dette inkluderer planlegging og konsulenttenester, levering av tilsvarende infrastruktur komponenter og løsninger, og overvåkingssystemer for å sikre sikker og effektiv drift, samt kundestøtte over hele verden.

### Det gjennomsiktede datasenteret

Høydepunktet på standen vil være et levende og tilgjengelig datasenter, med bruttoareal på ca 170 m<sup>2</sup>, installert bak glass for å tillate uhindret innsyn for besøkende. Live datasentret skal overvåkes og styres av Rittals programvare RiZone. På RiZone kontroll konsollen vil Rittal og partnerne presentere integrert løsning for server styringssystemer fra IBM og Microsoft. Et annet blikkfang vil være detaljert liveopptak av datasenteret energiforbruk - forutsetningen for all optimalisering. Et system utviklet i samarbeid med Phoenix Contact er i stand til å fastslå strømforbruket til individuelle forbrukere på det punktet i infeed, dvs. ved lavspent distribusjon systemet, og deretter kommuniserer disse dataene til RiZone for evaluering.

### Effektiv samtrafikk

CeBIT 2010 er for Lampertz og Litcos den første utstillingen som en integrert del av "Rittal - The System". Rittal innlemmet sine tidligere datterselskaper i slutten av 2009 og dermed

# Pressemelding

Rittal AS



utvidet sitt spekter av tjenester til å omfatte også kompetanse i fysiske data og system sikkerhet, samt planlegging og realisering av IT-strukturer for maksimal tilgjengelighet.

Standens midtpunkt lover de besøkende en omfattende førstehånds erfaring av fordelene. Alle tekniske komponenter som bidrar til datasenteret - strømforsyning, klimakontroll, sikkerhet og overvåkings løsninger - er funksjonelt strukturert og jobber sammen i et system. Bare på denne måten er det mulig å visualisere det optimaliserte potensialet til å bli avledet fra et redusert antall grensesnitt, tilpasset komponenter og deres intelligente samtrafikk.

## Datasentercontaineren

De fire undersystemer illustrerer det komplekse samspillet mellom de enkelte IT faktorene strøm, kjøling, overvåking og sikkerhet. Rittal vil også vise mange produktinnovasjoner, tjenester og løsninger fra feltene kommunikasjon og utendørs applikasjoner i Hannover. Datasentercontaineren lokalisert mellom hall 11 og 12 er enda et høydepunkt under banneret: "Rittal - The System".



Last ned høyoppløselig bilde her:

[http://www.rittal.no/information/press/img/090210\\_Rittal\\_CeBIT\\_2010.jpg](http://www.rittal.no/information/press/img/090210_Rittal_CeBIT_2010.jpg)

Fri reproduksjon. Oppgi "Rittal AS" som kilde. Send oss gjerne en referansekopi.

Pressekontakt:

Rittal AS  
Regnbueveien 10  
N-1405 Langhus  
Tlf: 64 85 13 00  
[www.rittal.no](http://www.rittal.no)

### Mads A. Gulbrandsen

Telefon: 64 85 13 22  
Mobil: 93 46 11 13  
e-post: [mads.gulbrandsen@rittal.no](mailto:mads.gulbrandsen@rittal.no)