

DISASTER RECOVERY

Hur länge klarar du dig utan de mest verksamhetskritiska systemen?

Är svaret en minut, en timme, en dag – eller får det över huvud taget inte hända? Oavsett vilket så bör din plan för återstart, Disaster Recovery, anpassas därefter.

Säkerhetsfrågor är den högst rankade prioriteringen för 72 procent av alla som använder serverplattformen Power från IBM – detta enligt en undersökning från 2017. Behovet av hög tillgänglighet ökar och 50 procent av användarna är beroende av en mer eller mindre konstant tillgång till verksamhetskritisk data.

Ändå har många organisationer inte säkerställt tillgängligheten till sina verksamhetskritiska system. Det innebär en betydande risk för att olägliga, kostsamma och tidskrävande driftstopp ska lamslå verksamheten.

Ställ dessa frågor om du vill undvika katastrofen:

- Vilken garanterad tillgänglighet har de mest verksamhetskritiska systemen i din organisation?
- Hur viktigt är det med ständigt tillgängliga system?
- Vilka effekter får ett driftstopp i din verksamhet?

Trygg vid driftstörningar med Disaster Recovery


Hög tillgänglighet hänger ihop med att ha en återstartsplan. Rg19/LOAD:s tjänst Disaster Recovery speglar ständigt din Power-server i realtid. Går servern ner minimerar du tiden för driftstopp och risken för intäktsförluster eftersom det utan avbrott går att köra direkt från vår server i en annan datahall.

Det här är inget som kräver stora investeringar eller omfattande beslut. Vi ansvarar redan för Disaster Recovery åt flera stora aktörer. Dessutom är vi sedan 25 år specialinriktade på serverplattformen Power. Våra konsulter kan plattformen utan och innan.

Hur löser ni tillgängligheten idag? Kontakta oss så berättar vi mer om vad vi kan göra för din verksamhet.

**Kontaktperson**

Kim Quarnström

 +46 (0)709 736 622 kim.quarnstrom@rg19load.se