



It-chef Flemming Andersen, JP Group

JP Group:

Det er en god følelse, vi sidder med

JP Group, der producerer autoreserverede, har i dag fået et virtuelt disksystem, som har løst udfordringerne med JP Groups ERP-system og givet bedre performance og plads.

Der opstår ikke længere låsninger i JP Groups ERP-system, og det er en kæmpe fordel for autoreserverede producenten, der er 100 procent afhængig af ERP-systemet for at kunne drive virksomhed. Løsningen på det tidligere hyppige ”låsnings-problem” kom med det virtuelle disksystem, IBM Storwize V7000, der overtog pladsen fra et storage-system af ældre dato.

Om JP Group

Familieføretaget JP Group A/S-koncernen blev grundlagt i 1976 af Johannes Pedersen, heraf forkortelsen JP. Johannes Pedersen var oprindelig buschauffør, men fra 1965 brugte han al sin fritid på at producere gummiophæng til biler, gummihammere og askebægre. Dette gav ham økonomisk mulighed for at investere i værktøjer og maskiner til produktion af reservedele til det, som var hans største interesse, nemlig biler. www.jpgroup.dk.

”På toppen af vores liste stod fleksibilitet, hastighed og kapacitet. I JP Group har vi en strategi om, at serverne skal udskiftes hvert tredje år og disksystemerne hvert femte år, men da IBM Storwize er så let at bygge ind i, valgte vi at skrotte det gamle helt, fordi den nye løsning er så fleksibel. Da løsningen samtidig er mere effektiv, endte det også med, at vi købte færre diske til samme antal servere, blot større,” siger it-chef Flemming Andersen, JP Group.

For en virksomhed som JP Group kan det gå hen og blive en alvorlig sag, hvis storage-systemet går ned. Alle ordrer går ind i ERP-systemet, og på virksomhedens lager – der er kæmpestort og delvis automatiseret – på lageret opererer desuden nogle store automater, der finder de helt rigtige dele blandt de 30.000 lokationer på lageret.

”Det er temmelig mange mand, der lige pludselig ikke kan arbejde, hvis systemet skulle gå ned. Det behøver vi heldigvis ikke bekymre os om med det nye disksystem, som kører rigtig godt. Det er afsindigt hurtigt. På mange af de tunge kørsler er vi faktisk helt nede på den halve tid af, hvad vi plejede, og vi oplever så godt som aldrig de låsninger i databaserne, som tidligere var et stort problem. Faktisk kigger jeg stort set aldrig på det længere, det kører bare!” fortæller Flemming Andersen, der af samme årsag ikke længere bruger tid på medarbejdere, der er desperate over låsninger og nedbrud.

’Vi bliver behandlet nøjagtig som de store’

Da alt hardware var kommet hjem til installationen, tog det blot fire dage fra Ateas



Highlights fra IBM Storwize

- DS8000-serien har leveret basis-koden, så fundamentet i Storwize V7000 er det samme, som har gjort DS8000 til det foretrukne disksystem i enterprisemiljøer, hvor sikkerhed og driftsstabilitet er de afgørende faktorer
- Et ægte virtuelt disksystem, som blandt andet understøtter:
- Thin Provisioning, som reducerer kapacitetsbehovet med op til 40 procent
- Easy Tiering, som automatisk flytter data mellem SSD-diske og billige, normale diske
- Mulighed for 'aktiv-aktiv'-spejling, som gør real time disaster recovery muligt
- On-line migrering af data – evt. fra eksisterende disksystemer
- Avancerede Copy-funktioner, som gør det muligt at lave online kopier af blandt andet Exchange, MS SQL og Oracle-databaser
- GUI som gør det muligt for alle – uanset teknisk baggrund – at lære at administrere systemet på nogle få timer

Få syn for sagen

Hvis du gerne vil høre mere om systemet, afholder Atea seminarer og åbne informationsmøder, hvor vi også gennemfører live demonstrationer af Storwize V7000. Send en e-mail til kim.gregers.petersen@atea.dk eller ibmenterprise@atea.dk.

»Faktisk kigger jeg stort set aldrig på systemet længere, det kører bare!«

konsulenter ankom til data var migreret og systemet kørende. De første 14 dage performede systemet helt utroligt godt, men på grund af en hardwaredefekt i det leverede udstyr opstod der nogle udfordringer.

”Når du ringer til Atea, bliver du taget dybt seriøst – også selvom du ikke er en stor kunde. Atea sendte med det samme et par konsulenter for at kigge på problemet. Faktisk føler jeg, at JP Group bliver behandlet helt på lige fod med de største danske kunder, og det er helt utroligt positivt. Samtidig var fejlen i systemet rigtig svær at lokalisere, men Ateas konsulenter blev ved og sørgede for – i samarbejde med IBM – at problemet blev løst på kortest mulig tid,” forklarer Flemming Andersen. Da fejlen blev løst, har disksystemet kørt problemfrit siden.

Flemming Andersen fortæller også, hvorfor det er så vigtigt for ham at blive behandlet på lige fod med de store kunder:

”Jeg sidder alene med it til hverdag, og når jeg har et problem, skal jeg have nogle konsulenter at trække på. Konsulenter, der reagerer hurtigt. Og det har jeg med Atea.”

JP Group står lige nu overfor den næste udfordring, da de er ved at udskifte ERP-løsningen, så hele virksomheden kommer over på den samme løsning.