

# Optimera din **Backup & Restore** för **IBM System i**

Blir du också stressad av långa backupfönster och orimliga restoretider? En VTL-lösning (Virtual Tape Library) emulerar ett bandbibliotek och eliminerar din stress. Den eliminerar dessutom flaskhalsarna och de höga felfrekvenser som en traditionell backuplösning brukar innebära. Med hastigheter på upp till 1.4 GB/s är skillnaden markant jämfört med traditionella backuplösningar. Tiden för att återskapa data reduceras till sekunder – tänk vad det kommer att betyda för din verksamhet och inte minst för din backupadministratörs stressnivå!

Ett virtuellt bandbibliotek är baserat på snabba diskar i stället för långsamma band, men det har samma egenskaper som ett traditionellt bandbibliotek. En VTL-lösning kan fungera som flera virtuella bandstationer. Därför kan man köra multipla backupinstanser samtidigt. Utöver den stora tidsbesparingen minskar också felfrekvensen och din backupadministratör slipper en mängd rutinmässiga uppgifter.

Lösningen kan enkelt integreras i din existerande miljö, även när det gäller disaster/recovery installationer.

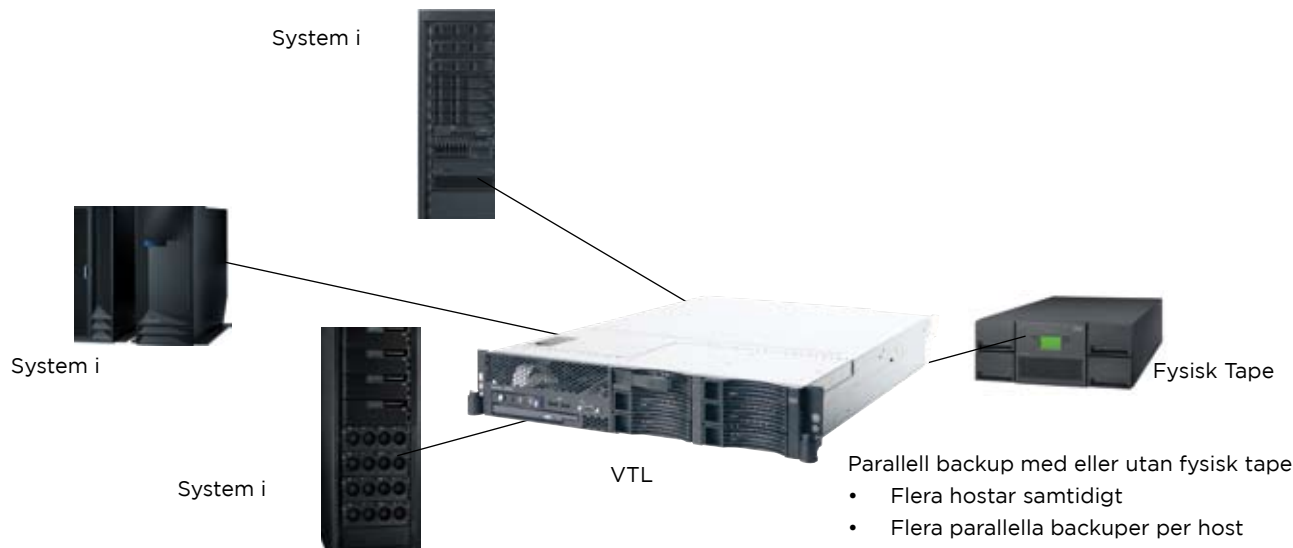


#### FÖRDELAR MED EN VTL-LÖSNING

- Reducera eller minimera behovet av fysisk tape
- Backup/restore prestanda
- DR/Spiegling
- Lokalkontor/replikering
- Minimera administration av backupschema



## Ny optimerad backup med VTL!



## Byt upp dig!

### Stöd för befintlig Tape-hårdvara

Du kan fortsätta använda din existerande backuplösning och strategi, men med turbo när du ansluter en VTL mellan backupservern och bandbiblioteket. Du får möjlighet till tapecaching, att flytta ett virtuellt band till ett riktigt band med formfaktorn 1:1. Dessutom är det möjligt att emulera en mängd standard bandbibliotek vilket gör att VTL enkelt kan kopplas in i den befintliga miljön.

Lösningen kan dessutom delas med Symantec Netbackup, Legato Networker, IBM Tivoli eller andra produkter. Mjukvaran kommer att tro att den talar med ett bandbibliotek och inte en VTL.

#### Hårda fördelar:

- Baserad på IBMs prisvinnande server x3650
- Använder existerande backuprutin
- Transparent förhållande till backup applikationen
- Isolerar hårdvarufel och minimerar fel på band och läsare
- Använd existerande tape hårdvara (som option)

#### Mjuka fördelar

- Du får tid att koncentrera dig på viktigare saker än bandbyte
- Du bekymrar dig mindre om backupen
- Om olyckan skulle vara framme är väntan på att återskapa förlorade data betydligt kortare.



### Prisexempel på en VTL Entry Appliance för System i

- 1 st x3650 med 16 TB RAID-skyddad lagringsyta vid 4:1 komprimering
- VTL programvara
- Fysiskt tapestöd som option
- 36 månader support och underhåll
- Installation av hårdvara och programvara

fr **8 000:-** /mån  
ca pris exklusive moms