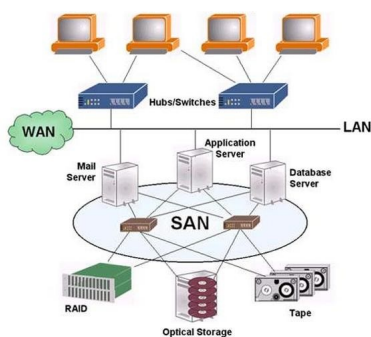


Lưu trữ dữ liệu là một trong những yêu cầu không thể thiếu của một hệ thống CNTT. Các yêu cầu cơ bản đối với hệ thống lưu trữ:

- Dung lượng lưu trữ
- Tốc độ truy cập dữ liệu
- Khả năng chia sẻ dữ liệu lưu trữ
- Độ an toàn và tính sẵn sàng của dữ liệu



Vì những yêu cầu cơ bản kể trên, các giải pháp lưu trữ đã được đưa ra nhằm đáp ứng các yêu cầu và những mục đích khác nhau. Tùy cơ bản nhất là lưu trữ ngay trên nòng máy chủ, cho đến các giải pháp lưu trữ được chia sẻ thông qua mạng IP (NAS), hay giải pháp mạng lưu trữ dành riêng (SAN). Tùy theo đặc điểm, tính chất và yêu cầu đối với dữ liệu cần lưu trữ mà người ta có thể lựa chọn một giải pháp đáp ứng yêu cầu với mức độ thuận tiện cũng như chi phí đầu tư.



Giải pháp lưu trữ (Storage)
Nội bộ máy chủ
NAS - Network Attached Storage
SAN - Storage Area Network
Giải pháp sao lưu/khôi phục dữ liệu (Backup/Restore)
Disk to Disk
Disk to Tape
Disk to Disk to Tape
Giải pháp đồng bộ dữ liệu (Replication)

• Đối tác và khách hàng tiêu biểu

INFONET là đối tác của các Hãng cung cấp giải pháp lưu trữ hàng đầu trên thế giới trong nhiều năm qua tại thị trường Việt Nam như : IBM, HP, EMC, HDS, NetApp, Oracle,....

INFONET có vinh dự đặc biệt là đơn vị tích hợp hệ thống cung cấp và triển khai các hệ thống lưu trữ và quản trị cho nhiều khách hàng, trong đó có

- o Ngân Hàng TMCP Đầu Tư Và Phát Triển Việt Nam – BIDV

- o Ngân hàng phát triển Việt Nam – VDB

- o Ngân hàng TMCP Quân Đội - MBank

- o Tập đoàn Điện Lực Việt Nam - EVN