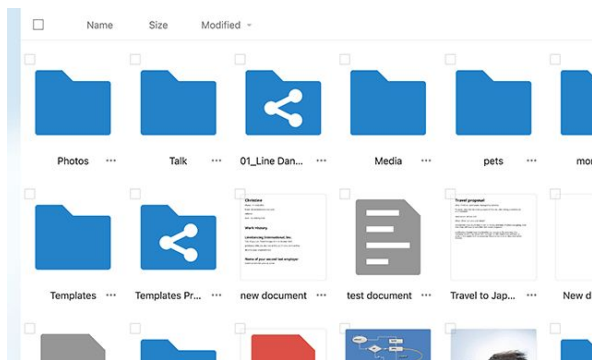


STOCARE CLOUD

Sistem pentru stocarea datelor in cloud pentru protectia datelor si documentelor institutiei pe o infrastructura eficienta prin care se pot gestiona sarcinile de backup pentru mediile fizice si virtuale printr-un panou de control centralizat, astfel mentinandu-se serviciile in stare activa.

Imagine



Descriere

Stocarea datelor in sistem Cloud previne pierderea datelor institutiei prin sarcini de back-up, fara a afecta activitatea sistemelor utilizate. Prin interfața dedicată se pot monitoriza statusurile tuturor actiunilor de rezerva, utilizarea stocării și istoricul transferurilor.

Caracteristici

- + securitatea documentelor;
- + revenire rapida in caz de dezastru;
- + copie de siguranta a datelor stocate;
- + costuri reduse si redundanta sistemului;
- + prevenirea pierderii datelor.

Funcții

PENTRU ADMINISTRATIE	dispozitivele externe care nu sunt in intranet pot fi salvate in cloud prin functie de back-up
	IP public si certificat SSL configurat
	conexiune criptata
	solutie integrata de protectie a datelor pentru servere fizice Windows/Linux, PC-uri Windows si Mac, servere de fisiere rsync/SMB si VM VMware vSphere/Microsoft Hyper-V
	interfața de gestionare centrala pentru a monitoriza starea tuturor sarcinilor de rezerva, utilizarea stocării și istoricul transferurilor
	diverse metode de recuperare, inclusiv recuperarea intregului dispozitiv, recuperarea instantanee si recuperarea granulara a fisierelor
	maximizeaza eficienta backupului si minimizeaza consumul de stocare cu Changed Block Tracking (CBT), Resilient Change Tracking (RCT) si deduplicarea globala
	minimizeaza timpul de nefunctionare prin integrarea sarcinii de backup cu Virtual Machine Manager pentru a replica un mediu de productie pe NAS
	programe de backup flexibile si politici de pastrare
	jurnale si rapoarte detaliate pentru a controla starea copiei de rezerva si pentru a remedia problemele
OPERARE	se poate face backup pentru 8 servere de fisiere in acelasi timp
	se poate face backup pentru 20 de computere, servere fizice si masini virtuale in acelasi timp
	utilizatori cu permisiuni de administrator sau permisiuni delegate pentru pachete
	rapoarte pe un program personalizat pentru a urmări starea copiei de rezerva
	jurnalele detaliate si istoricul sarcinilor arata starea copiei de rezerva a dispozitivului, sarcinile anulate, backupul esuat, restaurarea, migrarea si recuperarea dispozitivului
	pe web, mobile, desktop, tableta
	domeniu principal al administratiei sau subdomeniu al administratiei sau redirectionare
interfața web pentru institutie	
ACTUALIZARE	pe perioada a 36 de luni sunt incluse actualizari si configurari de securitate + SSL Certificate
	ajustari pentru dispozitive mobile si optimizari ale browserului
	modulele noastre software sunt toate compatibile intre ele si pot fi accesate printr-un tablou de bord uniform