

iStor.swiss 

Varujemo vašo prihodnost

Že od 1999



-
- Eden izmed najstarejših ponudnikov storitve varnostnega shranjevanja podatkov v Evropi
 - Ekonomsko in politično neodvisno podjetje
 - Prisotni na vseh kontinentih
 - Uporabniki v praktično vseh panogah
 - Lasten razvoj, lastna infrastruktura, številne edinstvene funkcije, integracije, poznavanje dobre prakse. Ena točka kontakta.



iStor.

.DataVault



Storitev varnostnega shranjevanja podatkov na oddaljeno lokacijo s poudarkom na visoki varnosti.

- Večnivojska globalna de-duplikacija podatkov na izvoru.
- Šifriranje podatkov s štirimi različnimi algoritmi - AES, TwoFish, Mars in Serpent.
- Integriran sistem za vodenje uporabnikov in pravic za res neodvisno operacijo.
- Inteligenten sistem izbire in filtriranja podatkov.
- Večnivojska zaščita pred nepooblaščen namestitvijo nadzorne aplikacije.
- Sistem zaznavanja sumljivih aktivnosti.
- Centralni nadzorni sistem - vse vaše računalnike lahko nadzirate in administrirate skozi centralno konzolo.
- Replikacija podatkov s sistemom za preprečevanje replikacije okvarjenih podatkov.
- Enostaven centralni nadzor računalnikov v različnih časovnih pasovih.
- Integracija z lokalno specifičnimi aplikacijami.
- Napreden sistem za upravljanje s postopki pred in po zaključenem varnostnem kopiranju.
- Enostavno in pregledno označevanje računalnikov za lažji pregled in nadzor v večjih sistemih z več sto ali tisoč računalniki.
- Obsežna poročila za jasen in hkrati natančen pregled nad izvajanjem.
- Optimizacija porabe mrežne povezave.
- Opcija lokalne kopije z uporabe iStor BackupAppliance.
- **Opcija Off-line hrambe**

- Varnostna kopija je zadnja linija obrambe in prva naloga dobrega gospodarja.
- Večina še vedno uporablja “standardni backup”, kar pa ni več dovolj.
- Glavna razloga za izgubo podatkov:
 - Kibernetski kriminal
 - Človeške napake
- “**Secure Backup**” ni več zgolj opcija ampak nujna zaščita!
- iStor DataVault predstavlja eno najvarnejših backup platform.
- “Ne le backup” temveč ena najboljših zaščit pred izsiljevalskimi virusi.

- Nikoli ne boste imuni na kibernetiski kriminal.
- Pravzaprav bodo kriminilaci vedno pred vami. Današnji hekerji so prav tako ali še bolj spretni, kot vi.
- Škoda, ki naj bi jo izsiljevalski virusi povzročili v letu 2022 naj bi presegla \$20 milijard
- **Secure Backup** je najboljša zaščita in ponavadi tudi najcenejša.
- “Večina IT odločevalcev meni, da **imajo vse kar je potrebno za varnost podatkov**”
- Mogoče je bilo tako pred nekaj meseci, brez stalnega posodabljanja varnostnih elementov pa to sigurno ne drži.

- Backup je še vedno zelo nezaščiten. Zato se vse več hakerjev najprej loti najti in eliminirati backup.
- iStor DataVault vključuje številne elemente, ki onemogočijo ali omejijo možnosti napada na “backup”.
- Off-line hramba med zelo iskanimi funkcijami.
- RestoreLock že od 2001

iStor.

.MailArchive



Storitev dolgoročnega arhiviranja elektronske pošte.

Več kot 80% epošte vsebuje intelektualno lastnino in ostale kritične poslovne informacije. Bolj kot kdajkoli prej je pomembno, da ohranimo in zaščitimo informacije, ki so shranjene v epošti.

- Šifrirano, nedotakljivo shranjevanje.
- Prilagodljiva in nadgradljiva rešitev s sprejemljivo in predvidljivo ceno.
- Brez investicije v strojno in programsko opremo. Brez stroškov vzdrževanja.
- Popolna neodvisnost iStor MailArchive ni enosmerna rešitev. Vse podatke lahko namreč izvozite in prenesete nazaj v svoje podjetje kadar koli želite.
- Licencirano na število uporabnikov
- Časovni žig (RFC3161)
- Arhiviranje se izvaja vzporedno s prejemom oziroma pošiljanjem, kar zmanjšuje možnost izgube podatkov in manipulacije.
- Neomejena zgodovina. Vsako posamezno sporočilo bomo hranili dokler boste tako želeli.
- Enostavno za namestitev in uporabo. Ni stroškov z dodatno programsko ali strojno opremo.
- Podpora za številne poštna strežnike in formate



Ostale storitve

iStor.

- Forenzične storitve
- Reševanje podatkov
- Zanesljivo uničevanje podatkov
- Varnostno filtriranje elektronske pošte
- Vzdrževano gostovanje



iStor.swiss 

Hvala.

