



Gli attacchi informatici sono sempre più frequenti e gravi. Sono sempre più in aumento le richieste di misure di protezione aggiuntive per il backup dei dati all'interno di sistemi aziendali critici così come la possibilità di un ripristino efficace.

CyberVault Backup protegge i vostri backup in un ambiente isolato all'interno di un centro di calcolo Swisscom in Svizzera. Potrete così usufruire in qualsiasi momento di dati di backup privi di malware, per il ripristino dei vostri sistemi critici in caso di attacchi informatici.

Il servizio si rivolge alle aziende che desiderano proteggere i propri backup con una soluzione aggiuntiva di backup dei dati per sistemi aziendali critici. In questo caso viene creata una Golden Copy del vostro backup produttivo, che non può essere modificata né cancellata e che è tecnicamente autonoma dalla rete (trasmissione tramite Air Gap).

Con le moderne tecnologie e il supporto di esperti monitoriamo i vostri dati di backup in CyberVault per rilevare eventuali segni di attacchi ransomware (Anomaly Detection). In caso di allarmi, vi informiamo in merito alle eventuali minacce e vi forniamo raccomandazioni di intervento. Il funzionamento del servizio è assicurato da esperti Swisscom dei settori backup dei dati e sicurezza dei dati.

I vostri vantaggi con CyberVault Backup

Sicurezza grazie all'isolamento e all'immutabilità dei dati

I dati di backup si trovano in un ambiente fisicamente separato e isolato all'interno del centro di calcolo Swisscom in Svizzera. La trasmissione dei dati avviene solo in determinati momenti tramite una connessione di rete isolata (Air Gap). Inoltre, la Golden Copy del vostro backup produttivo non può essere modificata né cancellata.



Integrazione nel ventaglio di servizi Swisscom per la security

Le anomalie vengono analizzate da specialisti della sicurezza del settore Threat Detection & Response e vi vengono fornite le relative raccomandazioni di intervento.



Swissness: conservazione dei dati e competenza locale

Tutti i dati rimangono in Svizzera e il servizio viene gestito esclusivamente dai nostri specialisti IT. Ciò significa poter contare su un partner con competenza locale.



Contribuire a una maggiore sostenibilità

Esternalizzando potenza di calcolo e spazio di storage nei centri di calcolo altamente efficienti di Swisscom, Swisscom contribuisce alla tutela dell'ambiente grazie a risparmi energetici, consentendo di ridurre i costi e aumentare la sicurezza.



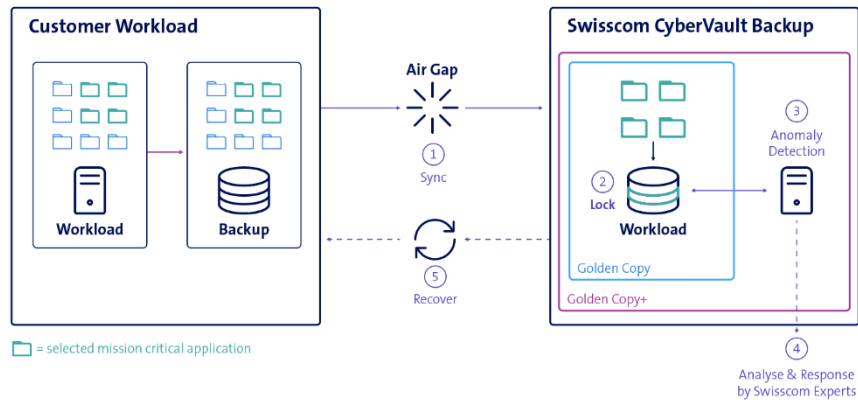


Le informazioni contenute in questo documento non rappresentano un'offerta vincolante. Ci riserviamo in qualsiasi momento il diritto di effettuare modifiche.

Swisscom (Svizzera) SA Enterprise Customers, Casella postale, CH-3050 Berna, tel. 0800 800 900, www.swisscom.ch/enterprise

swisscom

Ecco come funziona CyberVault Backup



Dati e cifre

Golden Copy

base Tipologia

- Trasmissione Air Gap: In termini dirette, il carico di lavoro produttivo di backup è completamente separato dal backup in CyberVault.
- Immutabilità dei dati: I dati in CyberVault non possono essere modificati o cancellati per il periodo di conservazione definito.
- Durata di conservazione del backup in CyberVault di 14 o 35 giorni
- Servizi di supporto in 4 lingue (DE, FR, IT, EN)
- Test di recupero ciclico (fatturato in base al tempo impiegato)
- Ripristino dei dati da CyberVault (fatturato in base al tempo impiegato)

Golden copy +

Avanzate Tipologia

- Versione base di Golden Copy con Anomaly Detection, rilevamento aggiuntivo delle anomalie del backup

Workshop e integrazione nel ventaglio di servizi per la security

Servizi supplementari

- Onboarding Workshop di CyberVault Backup
- Cyber Recovery Assessment
- Elaborazione di run-book per sistemi aziendali critici in caso di incidente
- Security Analytics as a Service (SAAas)
- Security Operation Center as a Service (SOCaaS)
- CSIRT as a Service (CSIRTaaS)

Per maggiori informazioni o per contattare i nostri esperti, visitate il sito <https://swisscom.ch/cybervault>