



Dynamic Storage consente l'esternalizzazione sicura dei vostri dati aziendali. Dynamic Storage è un Managed Service di Dynamic Computing Service (DCS). Usate di spazio di memoria entro pochi minuti e nella quantità desiderata, esattamente in base alle vostre esigenze attuali.

Dynamic Storage di Swisscom è messo a vostra disposizione dalla Svizzera - sempre in sicurezza e con elevata disponibilità.

Lo spazio di memoria sicuro, altamente disponibile e scalabile automaticamente per i vostri dati aziendali.

Che cos'è Dynamic Storage?

Dynamic Storage è – come Managed Service nel quadro di Dynamic Computing Services (DCS) - il completamento ideale di un portfolio di storage, ad esempio per un ampliamento con ridondanza geografica dello storage locale. Adatto per l'archiviazione di grandi volumi di dati per i quali deve essere reso disponibile rapidamente dello spazio di memoria variabile (ad esempio dati di backup e restore, come archivio dati o semplicemente come estensione dello storage locale). Lo spazio di memoria virtuale è un'ottima scelta anche per le soluzioni di Disaster Recovery.

Scalabilità flessibile

Lo spazio di memoria altamente disponibile è scalabile in modo dinamico in base alle vostre esigenze. In questo contesto pagate solo ciò che utilizzate effettivamente.

I vostri vantaggi con Dynamic Storage*

- **Flessibilità**
Spazio di memoria secondo le vostre esigenze in base all'andamento dinamico dei vostri affari.
- **Acquisizione**
Acquistabile completamente integrato in DCS.
- **Costi**
Senza spese di lifecycle e senza intaccare il vostro budget per l'IT grazie a «Pay-as-you-go».
- **Sicurezza**
I vostri dati sono archiviati codificati e rispecchiati con ridondanza geografica in diversi centri di calcolo in Svizzera.
- **Trasparenza**
Avete il controllo in qualsiasi momento su chi utilizza quali risorse.



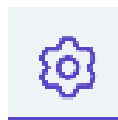
Agilità

Self service per approntare e configurare rapidamente le risorse IT.



Costi

Riduzione del TCO e variabilizzazione dei costi.



Esigenze

Incremento del Service Level (SLA). Aumento della sicurezza. Realizzazione di Business Continuity.



Difficoltà

Riduzione del carico di lavoro del reparto IT interno mantenendo tuttavia il controllo sull'ambiente IT. Riduzione di problemi complessi, compensazione di lacune a livello di competenze.



Life Cycle

Sostituzione di Data Center e infrastruttura IT.



Facts & Figures

Le informazioni del presente documento non costituiscono un'offerta vincolante. Con riserva di modifiche in qualsiasi momento.

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

swisscom



Prestazioni di base

Prestazioni percepite e controllo dei costi «Pay-as-you-go»

Pagate solo la quantità di risorse di cui avete veramente bisogno. Un report di fatturazione integrato vi consente il controllo dei costi in qualsiasi momento.

Sicurezza

Certificato in conformità ISO 20000, 27001, 9001, 14001, ISAE 3402, GDPR (data processor). Gestione da parte dei collaboratori Swisscom in 4 centri di calcolo Swisscom, conservazione dei dati in Svizzera.

Scalabilità

Flessibile da Gigabyte fino a Petabyte, costi di archiviazione basati sull'utilizzo (Pay per GB).

Applicazioni

Archiviazione dati esterna all'azienda (backup/restore, archiviazione, Extended Storage, Disaster Recovery Storage).

Accesso API

Controllo totale dei server virtuali e dell'ambiente dall'esterno tramite accesso script/API.

Supporto multilingue nelle 4 lingue nazionali

Supporto L1 in 4 lingue (DE, EN, FR, IT) secondo disponibilità.

Training DCS gratuito

Vogliamo rendervi l'accesso il più semplice possibile. Visiti il nostro Dynamic Computing Services Training, tenuto con cadenza regolare.



Accesso

Portale DCS

Comoda ordinazione tramite il portale DCS.

API

API basato su REST: API compatibile S3.

Tecnologia

S3 Object storage.



SLA

Advanced: utilizzazioni critiche per il business

Tramite Business Continuity sono disponibili delle risorse IT riservate in un secondo centro di calcolo Swisscom (mirror dati incluso).

(Max. downtime: 1 ora; orario supporto «Full-time», Lu.-Do., ore; RTO <4 ore, RPO ~ 0)