



L'importanza di piattaforme cloud agili, sicure ed efficienti è cresciuta significativamente negli ultimi anni. Per garantire la competitività, le aziende devono fornire i loro servizi IT in modo flessibile ma affidabile. Con Dynamic Computing Services (DCS) di Swisscom, stai facendo affidamento sul sicuro Swisscom Cloud e su una soluzione flessibile e multifunzionale.

Potenza di calcolo agile, spazio di archiviazione e servizi gestiti richiesti da Swisscom Cloud.

Cos'è Digital Dynamic Computing Services ?

Ottieni la potenza IT su richiesta dai data center di Swisscom protetti - esattamente come e esattamente come le tue esigenze aziendali in questo momento. Con i nostri Dynamic Computing Services, la tua attività diventa più agile senza dover investire in hardware costoso. La dinamica

Data Center consente di operare su soluzioni IT impegnative. Inoltre, le nostre offerte di servizi gestiti ti consentono di concentrarti sul tuo core business e sfruttare elementi costitutivi esistenti.

Fast Ramp-Up

Nessuna settimana di progetti di integrazione: dopo esserti registrato su Internet, ti sarai registrato entro poche ore nel portale e potrai iniziare.

Il tuo vantaggio con Dynamic Computing Systems

- **Flessibilità**
L'infrastruttura IT centrale è disponibile su richiesta.
- **Adeguamento della vostra infrastruttura**
Possibile in ogni momento in funzione delle vostre esigenze operative.
- **Acquisizione di Managed Services**
Possibile direttamente tramite Dynamic Computing Services.
- **Pagamenti in funzione delle effettive necessità**
Senza spese di lifecycle e senza intaccare il vostro budget per l'IT.
- **Sicurezza e integrazione**
Swisscom aggiorna costantemente le tecnologie cloud impiegate. I Dynamic Computing Services possono essere integrati perfettamente nella vostra rete aziendale (Enterprise WAN / BNS).

Insieme per più sostenibilità

Grazie ai servizi di calcolo dinamico ad alta efficienza energetica, puoi risparmiare i tuoi server riducendo le emissioni di CO2 fino al 90%.



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

Die Informationen in diesem Dokument stellen kein verbindliches Angebot dar. Änderungen sind jederzeit vorbehalten.

Swisscom (Schweiz) AG Enterprise Customers, Postfach, CH-3050 Bern, Tel. 0800 800 900, www.swisscom.ch/enterprise

swisscom



Basic services

"Pay as you go" Ricevuta di benefit e controllo dei costi

Paghi solo quanto ti serve. Un report di fatturazione integrato consente di controllare i costi in qualsiasi momento.

Security

Gestito da Swisscom, gestione dei dati nei Data Center di Swisscom in Svizzera. Certificato secondo ISO 20000, 27001, 9001, 14001, ISAE 3402, GDPR (processore di dati). Funzionamento da parte del personale di Swisscom dei data center di Swisscom, archiviazione dei dati in Svizzera.

Operating systems

Sono disponibili modelli per le attuali versioni di Windows Server, Red Hat e Ubuntu.

Propri modelli di macchine virtuali

Possibilità di creare anche modelli personalizzati per una varietà di sistemi operativi.

API access

Controllo completo dei server virtuali e dell'ambiente esterno tramite accesso API / Script.

Supporto multilingue in 4 lingue

Il supporto L1 è fornito in 4 lingue nazionali (DE, EN, FR, IT) in base alla disponibilità.

Allenamento DCS gratuito

Vogliamo renderlo il più semplice possibile per iniziare. Visita il nostro corso gratuito DCS, che si svolge regolarmente.



Further services

License Shop

Negoziato di licenze integrato per l'ottenimento di varie licenze Microsoft e di altro tipo.

Managed Services

Approfittate di servizi gestiti / gestiti non gestiti che possono essere ottenuti dal portale DCS.

Backup and Restore

Utilizzare il proprio software compatibile con il cloud o la funzione di backup e ripristino integrata.

Load Balancing and Firewall

Utilizza il tuo software compatibile con il cloud o il servizio di bilanciamento del carico virtuale integrato e firewall.

Dynamic storage (S3 object storage)

Completa il tuo ambiente virtuale perfettamente con una piattaforma di archiviazione oggetti S3 integrata e altamente disponibile per la memorizzazione di archivi, backup, ecc.



Service classes

Basic: ambiente di sviluppo e applicazioni non critiche

(Max downtime: 4 ore, orario di supporto «Office Hours», lun-ven, 7.00-18.00, escl. i festivi)

Standard: applicazioni aziendali

(Max. Downtime: 1 ora; orario di supporto «full-time», lun-ven, 24 ore)

Advanced: applicazioni business-critical

Attraverso la Business Continuity, le risorse IT riservate sono disponibili in un secondo data center di Swisscom (incluso il mirroring dei dati).

(Max Downtime: 1 ora; orario di supporto "full-time", lun-sab, 24 ore, RTO <4 ore, RPO ~ 0)