



L'importance des plates-formes de cloud computing agiles, sécurisées et efficaces a considérablement augmenté ces dernières années. Pour assurer leur compétitivité, les entreprises doivent fournir leurs services informatiques de manière flexible mais fiable. Avec Dynamic Computing Services (DCS) de Swisscom, vous misez sur le Swisscom Cloud sécurisé et sur une solution flexible et multifonctionnelle.

Puissance informatique agile, espace de stockage et services gérés requis par le cloud de Swisscom.

Qu'est-ce que Dynamic Computing Services ?

Bénéficiez de la puissance informatique à la demande des datacenters sécurisés de Swisscom - exactement selon les besoins de votre entreprise. Avec nos services de contrôle dynamique, votre entreprise devient plus agile sans avoir à investir dans du matériel coûteux. La dynamique Data Center vous permet de gérer des solutions informatiques exigeantes. De plus, nos offres de services gérés vous permettent de vous concentrer sur votre activité principale et de tirer parti des blocs de construction existants.

Fast Ramp-Up

Pas de semaines de projet d'intégration - après vous être inscrit sur Internet, vous êtes enregistré en quelques heures sur le portail et vous pouvez commencer.

Votre avantage avec Dynamic Computing Services

- Flexibilité
Achetez vos capacités d'infrastructure informatique centrale à la demande.
- Votre infrastructure IT peut être ajustée aux besoins de votre activité à tout moment.
- L'achat de Managed Services est possible directement via nos Dynamic Computing Services.
- Vous ne payez que ce dont vous avez vraiment besoin
Les dépenses liées au cycle de vie disparaissent et votre budget IT est préservé.
- Sécurité et intégration
Swisscom actualise en permanence les technologies Cloud utilisées. Les Dynamic Computing Services peuvent être intégrés avec transparence à votre réseau d'entreprise (Enterprise WAN / BNS).

Ensemble pour plus de durabilité

Grâce aux services d'informatique dynamique à haute efficacité énergétique, vous pouvez économiser vos propres serveurs en réduisant vos émissions de CO2 de jusqu'à 90%.



Agilité

Self service pour déployer et configurer rapidement les ressources informatiques.



Coûts

Réduire les coûts (TCO) et diversifier les coûts.



Exigences

Augmenter le Service Level (SLA). Augmenter la sécurité. Cibler la Business Continuity.



Goulets d'étranglement

Décharger l'informatique interne, tout en servant le contrôle. Réduire la complexité, combler les lacunes en Skills.



Cycle de vie

Remplacer le Data Center et l'infrastructure IP.



Facts & Figures

Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une offre ferme. Sous réserve de modifications.

Swisscom (Suisse) SA Enterprise Customers, case postale, CH-3050 Berne
Téléphone 0800 800 900, www.swisscom.ch/enterprise

swisscom



Prestations standard

"Pay as you go" Reçu des prestations et contrôle des coûts

Vous ne payez que les ressources et les services dont vous avez besoin. Un rapport de facturation intégré vous permet de contrôler les coûts à tout moment.

Sécurité

Exploité par Swisscom, gestion des données dans les centres de calcul Swisscom en Suisse. Certifié ISO 20000, 27001, 9001, 14001, ISAE 3402, GDPR (processeur de données). Exploitation par le personnel de Swisscom à partir de centres de données Swisscom, stockage de données en Suisse.

Systèmes d'exploitation

Des modèles pour les versions actuelles de Windows Server, Red Hat et Ubuntu.

Modèles propres de VM

Possibilité de créer en outre vos propres modèles pour une variété de systèmes d'exploitation.

Accès API

Contrôle total des serveurs virtuels et de l'environnement extérieur via un accès API / script.

Support multilingue en 4 langues

L'assistance L1 est fournie dans 4 langues (DE, EN, FR, IT), sous réserve de disponibilité.

Formation DCS gratuite

Nous voulons que ce soit aussi facile que possible pour vous de commencer. Visitez notre formation gratuite sur Dynamic Computing Services, qui a lieu régulièrement.



Options

Licence Shop

Magasin de licences intégré pour l'obtention de diverses licences Microsoft et autres.

Services gérés

Bénéficiez de services prêts à l'emploi, non gérés / gérés, disponibles à partir du portail DCS.

Backup and Restore

Utilisez votre propre logiciel compatible avec le cloud ou la fonction intégrée de sauvegarde et de restauration.

Load Balancing and Firewall

Utilisez votre propre logiciel compatible avec le cloud ou les services pare-feu et d'équilibrage de la charge virtuelle intégrés.

Dynamic storage (S3 object storage)

Complétez parfaitement votre environnement virtuel avec une plate-forme de stockage S3 Object intégrée hautement disponible pour le stockage d'archives, de sauvegardes, etc.



Services supplémentaires

Basic: environnement de développement et applications non critiques

(Max downtime: 4 heures, heures d'assistance «Office Hours», lu-ve, 7.00-18.00, sans jours fériés)

Standard: Applications commerciales

(Max. Downtime: 1 heure; heures d'assistance Full-time», lu-di, 24 heures)

Advanced: applications critiques

Grâce à Business Continuité, des ressources informatiques réservées sont disponibles dans un second centre de données Swisscom (y compris la mise en miroir des données).

(Max Downtime: 1h; heures d'assistance "Full-time", lu-di, 24 heures, RTO <4 heures, RPO ~ 0)