



Les entreprises sont confrontées quotidiennement à divers dangers et attaques en ligne. Pour une protection optimale, elles sont tenues de passer d'un pare-feu traditionnel à une protection multifonction.

**MSS-i Managed Firewall assure une protection intégrée multicouche au sein d'un même système. De nombreuses fonctions de sécurité sont ainsi exécutées simultanément – avec moins de contraintes administratives.**

#### Qu'est-ce que Managed Firewall?

MSS-i Managed Firewall est un contrôle de sécurité polyvalent qui peut être déployé sous forme d'UTM ou pare-feu de nouvelle génération (NGFW). Outre un pare-feu de réseau, le service MSS-i Managed Firewall offre les fonctions suivantes : recherche de virus et de logiciels espions, VPN, détection et prévention d'attaques, filtrage de contenu et contrôle des applications. L'utilisation d'applications (par ex. Facebook, Xing, etc.) peut faire l'objet d'une surveillance étroite jusqu'à des actions spécifiques.

#### Les avantages de MSS-i Managed Firewall

- Notre MSS-i Managed Firewall protège contre les logiciels malveillants, l'exploitation de failles et les sites Web malveillants, que le trafic de données soit crypté ou non.
- MSS-i Managed Firewall assure l'inspection SSL la plus efficace et ce au moyen des techniques de cryptage standards de l'industrie.
- Le service propose des fonctions réseau étendues, une performance élevée et des fonctions VPN IPsec évolutives pour consolider réseau et sécurité.
- Des milliers d'applications sont identifiées au sein du trafic réseau pour un contrôle approfondi et une mise en œuvre précise de la politique de sécurité.

Le service MSS-i Managed Firewall est fourni depuis le Security Operation Center de Swisscom, qui propose une assistance 24h/24 par des experts compétents ainsi qu'une Threat Intelligence optimisée pour la Suisse. Il offre une solution de sécurité idéale pour les entreprises suisses.

#### Aperçu du service



Firewalls



Web Filtering



Anti Virus



Application Control







IDS/IPS



VPN



## Faits et chiffres

 Services de base	Pare-feu à états
	DMZ
	Modèles de déploiement: local, dans des clouds Swisscom ou publics (Azure, AWS).
	VPN Site-to-Site (IPSec)
	VPN Client-to-Site, Client-to-Portal
 NGFW/UTM Services	Antivirus, anti-programmes malveillants
	Contrôle des applications
	Filtrage Web
	Verrouillage de la géolocalisation
	Interception SSL
	Proxy transparent avec authentification
	Système de détection et de prévention d'attaques (IDS/IPS)
 Services optionnels	Client ICAP
	Accès en lecture seule
	Possibilité d'envoi de journaux à un serveur Syslog
 Services supplémentaires	Gestion et assistance 24h/24 au Swisscom Security Operations Center
	Gestion des mises à jour et des patches
	Gestion des changements en fonction du SLA
	Gestion de la santé informatique et des incidents en fonction du SLA

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, tél.0800 800 900, [www.swisscom.ch/entreprise](http://www.swisscom.ch/entreprise)