

# PineApp Mail SeCure 5.1



Aujourd'hui, les professionnels du secteur informatique ont besoin d'une **solution de sécurité complète pour messagerie électronique** dédiée au blocage des attaques véhiculées par e-mail tout en offrant des fonctionnalités supplémentaires nécessaires afin d'assurer la continuité métier- à un prix abordable, Mail-SeCure 5.1 offre une protection totale dotée d'une conception intuitive. .



## Sécurité complète pour les menaces véhiculées par e-mail

PineApp Mail-SeCure bloque plus de 99,7% des spams et virus et protège à la fois le trafic de messagerie entrant et sortant. Il fournit une gestion de politique flexible au niveau de l'utilisateur, du groupe, du domaine et du système.



## Options de déploiement flexible

Le système Mail-SeCure est disponible sous forme de service sur le cloud, de logiciel installé sur le matériel local ou bien il peut être installé sur une plateforme virtuelle. Conçue pour évoluer, la solution est facile à déployer dans une matrice de regroupement (cluster).



## Ajout de modules de fonctionnalité facilité

Les nouvelles fonctionnalités à valeur ajoutée disponibles sur Mail-SeCure 5.1 comprennent l'option d'ajout de modules en toute facilité avec l'archivage et le cryptage des e-mails, le transfert sécurisé d'e-mail volumineux et le marquage des messages.

## APERÇU DE LA SOLUTION

Mail-SeCure protège les organisations de toutes tailles à la fois contre les menaces ciblées et non ciblées par courrier électronique - l'arrêt de la grande majorité des menaces s'effectue avant qu'elles ne pénètrent dans le réseau du client. Mail-SeCure de PineApp peut être déployé à partir de notre service cloud, installé sur le matériel local, sur une plateforme virtuelle et/ou déployé dans une matrice de regroupement (cluster).

### Protection antivirus multicouches

Mail-SeCure fournit une protection complète contre tous les virus connus, les propagations de virus nouvelle génération (détection Zero-Hour), les vers et les chevaux de Troie à l'aide d'un système anti-virus multi-couches combiné à un moteur antivirus traditionnel (Kaspersky). Toutes les couches anti-virus sont fréquemment mises à jour par des bases de données dynamiques externes.

### Gestion avancée

Mail-SeCure fournit un ensemble d'outils de gestion très sophistiqués mais néanmoins souples, qui permet aux administrateurs de système, aux maîtres de poste et aux utilisateurs finaux de concevoir des mesures d'application de politique intelligentes et efficaces et d'avoir le contrôle complet de l'audit et la gestion.

### Protection anti-spam basée sur le périmètre

Mail-SeCure est équipé d'un module avancé, multicouches anti-spam, stoppant la plupart des menaces (jusqu'à 90 %) au niveau du périmètre (en amont du réseau de l'organisation), tout en fournissant les meilleurs taux de détection (moins de données sont lues par le système) et une réduction du taux de résultats positifs erronés. La protection post-périmètre comprend une analyse en profondeur par différents moteurs d'inspection de contenu anti-spam.

### Équilibrage de charge intégré

La fonction d'équilibrage de charge de Mail-SeCure permet la graduation du trafic entre deux ou plusieurs appareils Mail-SeCure avec plusieurs méthodes de distribution, économisant ainsi des coûts IT majeurs.

### Modules de solution

Déployer un ou tous les modules de la solution Mail SeCure (plus de détails à droite) et ajouter simplement des clients. Les modules de la solution PineApp sont disponibles selon les besoins. Les options de déploiement vous accordent la flexibilité nécessaire pour exploiter le Service Cloud ou déployer PineApp comme solution logicielle sur votre propre matériel ou sur machine virtualisée.

## POINTS FORTS DE LA SOLUTION



### Protection Spam & Virus

Solution principal antispam et antivirus: le Mail-SeCure d'origine.



### Archivage d'e-mail

Solution conforme pour une recherche et un archivage facile des messages



### Cryptage d'e-mail

Sécuriser les e-mails sortants et appliquer des règles de politique automatisées rapidement.



### Données d'e-mail de grande taille

Permettre aux clients de partager en toute sécurité des fichiers volumineux en interne et en externe.



### Marquage d'e-mail

Permettre aux clients de marquer leurs e-mails sortants. Facile à configurer.



### Prévention des fuites de données

Analyse approfondie de plus de 300 types de fichiers afin de bloquer les fuites de données et les tentatives de vol.



### Regroupement de relais de messages

Permet une gestion centralisée du trafic e-mail, la mise en quarantaine des journaux et des rapports

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

LIMITES D'UTILISATEUR	0-25	26-50	51-100	101-600	601-3000	3001-25000*
<b>RECURSOS NECESARIOS**</b>						
Mémoire minimale	2GB			4GB		
Nombre de cœurs	1		2	4		
Taille de disque minimale	150GB					
<b>FONCTIONALITÉS</b>						
Gestion avancée	●	●	●	●	●	●
Prévention des fuites de données	●	●	●	●	●	●
Prévention anti-Phishing	●	●	●	●	●	●
Prévention de rétrodiffusion	●	●	●	●	●	●
Rapports de trafic quotidien	●	●	●	●	●	●
Prise en charge LDAP	●	●	●	●	●	●
Disponible sur VM**	●	●	●	●	●	●
Filtrage sortant	●	●	●	●	●	●
Clustering				●	●	●
Marquage personnalisable				●	●	●

\*pour de plus grandes installations, veuillez contacter PineApp: [info@pineapp.com](mailto:info@pineapp.com)

\*\*toutes les solutions sont compatibles avec les plateformes de virtualisation suivantes: VMware, Hyper-V, XENserver, KVM

©2015 PineApp Ltd., Tous droits réservés. La reproduction en intégralité ou en partie, sous quelque forme ou moyen, sans permission explicite par écrit, est interdite. PineApp et le logo PineApp sont des marques déposées. PineApp estime que les informations contenues dans cette publication sont exactes à compter de sa date de publication ; ces informations sont sujettes à modification sans préavis. Publié 05/15.