



Email Image Control Service v2.0

Faites un essai gratuit
www.messagelabs.com

Regardez les films
www.messagelabs-movies.com

La différence MessageLabs

- Service multicouche de contrôle des images unique en son genre, offrant un niveau inégal de détection d'images pornographiques et de flexibilité aux administrateurs
- Interface et installation faciles pour l'administrateur, limitant ainsi la complexité et les frais
- Analyse d'images en pièce jointe ou présentes dans le corps d'e-mails ainsi que dans les fichiers joints Microsoft® Office
- Bases de données d'images locales et globales, permettant aux administrateurs d'optimiser les performances de contrôle
- Possibilité de spécifier des expéditeurs et destinataires individuels, autorisés à contourner le service au besoin
- Complément au service Email Content Control de MessageLabs

Point de vue d'un analyste

MessageLabs est positionné dans le carré des "Leaders" du Magic Quadrant pour l'E-mail Security Boundary (limite de sécurité d'e-mail), en 2006. Gartner définit les "Leaders" comme des vendeurs qui se comportent bien actuellement, qui ont une vision claire des directions du marché et qui recherchent activement des compétences pour soutenir leur position de leader du marché.

Gartner Magic Quadrant pour E-mail Security Boundary, 2006 par Peter Firstbrook et al., 25 septembre

Bloquez-vous efficacement les images offensives ou présentant un risque ?

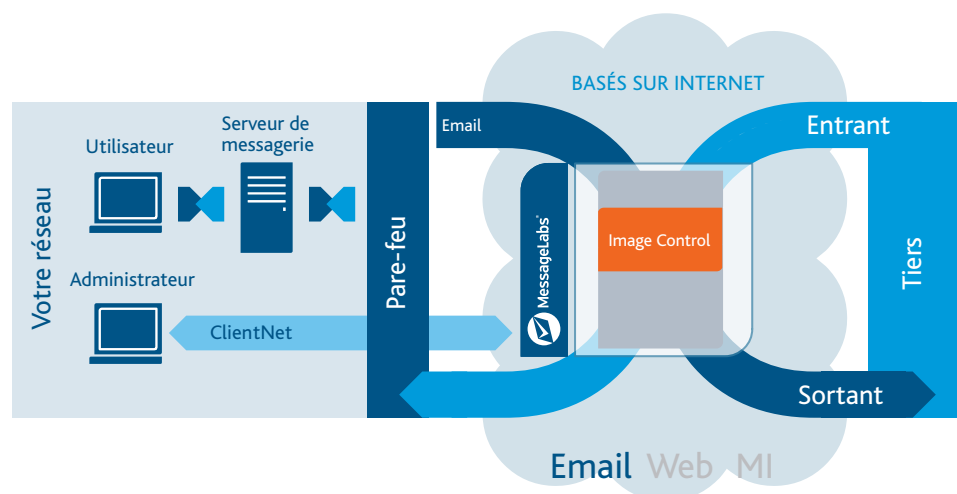
Le courrier électronique joue un rôle de plus en plus vital dans la rapidité et l'efficacité de la communication d'entreprises. Mais les entreprises ont un rôle tout aussi important à jouer dans la gestion du contenu de tous ces messages atteignant et quittant leurs réseaux. À défaut, des images pornographiques et d'autres représentations inappropriées peuvent infecter toute la communication électronique de votre organisation.

Les conséquences peuvent être graves en terme de dommage à votre marque et à votre réputation, de baisse de productivité et de perte de ressources et de temps précieux. La non-observation des législations et réglementations en matière d'obscénité et de harcèlement sexuel peut en outre donner lieu à des poursuites judiciaires, des condamnations ou des amendes, pouvant se solder par une baisse de la confiance des clients et des activités.

Le service Email Image Control de MessageLabs vous permet de surveiller et de contrôler les images contenues dans tous les e-mails entrants et sortants. Facile à installer et à entretenir, ce service géré rentable vérifie et détecte automatiquement les images présentant éventuellement un risque, en protégeant complètement votre entreprise contre les risques qu'y sont liés.

Exploitant les technologies de filtrage multicouches, le service comprend les signatures d'images de pointe. Entièrement configurable selon vos besoins, il vous permet également de développer et de mettre en œuvre une politique d'utilisation acceptable qui veillera à ce que l'utilisation de la messagerie par vos employés soit adaptée au fonctionnement sûr et efficace de votre entreprise.

Problèmes de pornographie – notre solution de pointe



Le service Email Image Control de MessageLabs comprend une capacité d'analyse de composition d'image (Image Composition Analysis – ICA) sophistiquée. Convenant particulièrement bien à la détection précise d'images pornographiques, ICA applique une gamme complète de techniques algorithmiques de filtrage d'images, notamment la reconnaissance faciale, l'analyse de la position du corps, l'analyse de la texture et la couleur de la chair.

Comment le service fonctionne

- Les clients de MessageLabs transfèrent leurs enregistrements MX (Mail Exchange) à MessageLabs
- Les e-mails entrants et sortants sont envoyés via MessageLabs, où ils sont vérifiés
- Les administrateurs créent des règles et déterminent les niveaux de sensibilité par rapport à leur politique d'utilisation acceptable, via l'interface ClientNet
- Les administrateurs précisent les expéditeurs ou destinataires autorisés à contourner la vérification des images en raison de la nature de leur travail ou de l'industrie
- Les administrateurs ajoutent des images spécifiques de l'entreprise à une base de données locale d'approbation ou de blocage
- Les e-mails qui déclenchent une règle sont soumis à différentes actions dont: bloquer/supprimer ; rediriger vers l'administrateur ; copier à l'administrateur ; repérer l'en-tête ; repérer l'objet ; seulement enregistrement
- Les e-mails qui ne déclenchent pas de règle sont envoyés à leurs destinataires de la façon normale

Service Level Agreement

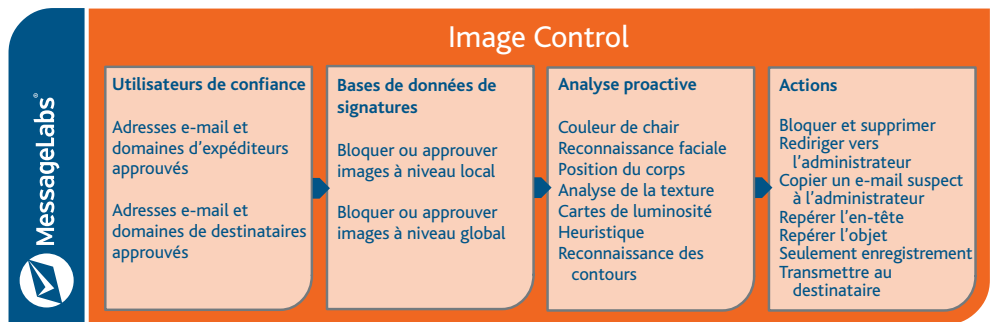
Le service Email Image Control de MessageLabs offre des Service Level Agreements (SLA) adaptés qui offrent une tranquillité d'esprit totale :

- la disponibilité du service – 100 % de temps de service disponible
- la durée de livraison d'e-mail – la latence des e-mails ne dépassera pas 2 minutes (en moyenne 1 à 2 secondes)
- la réponse aux anomalies – MessageLabs répondra immédiatement aux questions majeures et critiques affectant la messagerie d'un client

Les résultats d'ICA sont alimentés par un système de notation sophistiqué qui permet de déterminer l'acceptabilité totale d'une image. Caractéristique clé, le service permet aux administrateurs d'ajouter des signatures d'images autorisées ou bloquées dans une base de données locale. Offrant une flexibilité accrue et un contrôle local d'une bonne ou mauvaise imagerie, cela garantit par exemple que des images confidentielles ou des photos de modèles légitimes puissent sortir de l'entreprise.

S'ils le souhaitent, les administrateurs peuvent également activer la protection supplémentaire d'une base de données globale de signatures d'images gérée par MessageLabs et contenant des signatures soumises par la communauté client MessageLabs.

Les listes d'expéditeurs et destinataires approuvés spécifient les individus, internes ou externes, qui peuvent envoyer et/ou recevoir des e-mails sans être scannés par le service.



Caractéristiques et avantages du service Email Image Control

Caractéristiques	Avantages
Technologies multicouches conçues pour détecter le contenu pornographique ou inapproprié d'une image	Protège vos employés, aide à mettre en application les règles d'utilisation acceptable et veille sur la conformité réglementaire, la réputation de l'entreprise et la productivité
Outil de vérification ICA extrêmement précis et entièrement configurable	Permet aux administrateurs de déterminer le niveau de sensibilité requis et les actions à appliquer
Vérification des images dans les documents Microsoft® Office joints ou compris dans les e-mails	Permet aux administrateurs d'activer la vérification des images sous différents formats de fichiers
Listes entièrement personnalisables d'expéditeurs et de destinataires approuvés	Permet aux administrateurs de spécifier les utilisateurs internes et externes autorisés à envoyer et/ou recevoir des e-mails sans être scannés
Personnalisation des bases de données locales de signatures d'images	Permet aux administrateurs de tenir à jour des listes spécifiques à l'entreprise de signatures d'image approuvées ou bloquées
Base de donnée globale facultative pour la communauté client de MessageLabs et gérée par MessageLabs	Permet aux administrateurs de tirer profit d'une base de données de signatures supportées par l'Image Community globale de MessageLabs.
Un tableau de bord, résumé, rapport détaillé et planifié	Permet de répondre à l'obligation de rendre compte et offre la visibilité et la confiance dans l'efficacité du service

Pour parler avec un spécialiste du produit, appelez les numéros gratuits suivants :

Belgium: +32 (0)2 403 12 61
Netherlands: +31 (0)20 5 222 393

Pour obtenir les bureaux et les numéros de contact spécifiques aux différents pays, visitez le site Internet de MessageLabs

www.messagelabs.com
info@messagelabs.com