



Web Security Services v2.1

Faites un essai gratuit
www.messagelabs.com

Regardez les films
www.messagelabs-movies.com

La différence MessageLabs

- Un service disponible à 100% assuré par une infrastructure mondiale robuste qui offre un équilibrage de charge au niveau réseau
- Les nouvelles menaces émergentes sont bloquées par Skeptic™ la technologie propriétaire de Converged Threat Analysis de MessageLabs
- Les logiciels espions ainsi que les virus d'Internet sont interceptés par de nombreux systèmes de détection de logiciels malveillants à signature adaptés
- Une protection sans concordance contre les menaces sophistiquées ciblant des utilisateurs d'Internet par le biais de protocoles d'e-mails
- L'assistance utilisateur remarquable, disponible 7 jours sur 7, 24 heures sur 24 dans un nombre important de langues

Point de vue d'un analyste

« Les entreprises veulent être certaines que le contenu est exempt de virus ce qui signifie qu'il faut nettoyer tous les moyens de transport - HTTP, SMTP et les autres – de la même façon, avec les mêmes moteurs, pour s'assurer que tout logiciel malveillant est attrapé. »

Quocirca, August 2005

Êtes-vous assez bien protégé contre les risques liés à Internet ?

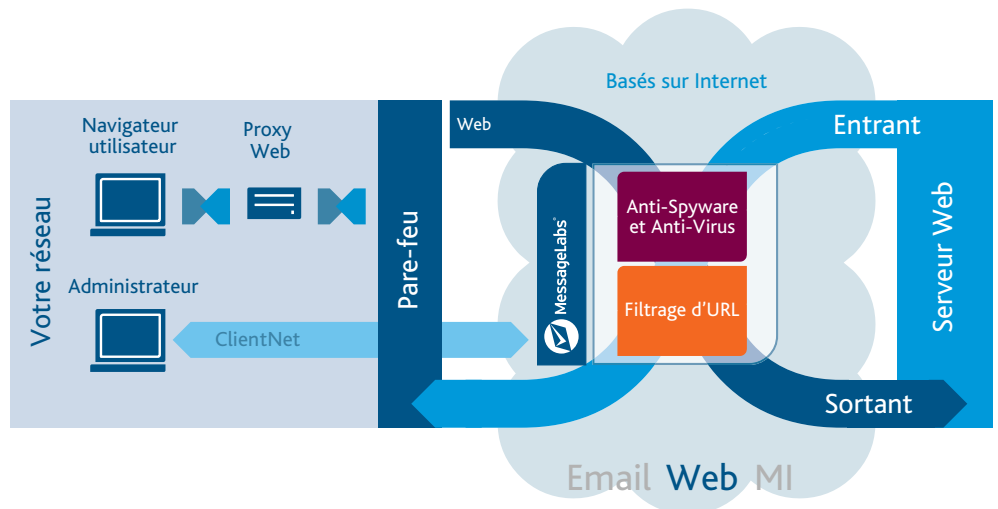
Le World Wide Web a révolutionné les communications des entreprises et les pratiques commerciales mondiales. Mais à côté des nombreux avantages et des opportunités qu'il offre, le Web représente aussi une source potentielle de risques sérieux qui peuvent compromettre votre entreprise, votre fonctionnement et votre productivité.

Une collection croissante de menaces logicielles malveillantes ciblées et sophistiquées utilisent le Web pour accéder aux réseaux des entreprises dans le but de perturber les communications de l'entreprise ou de voler des informations commerciales sensibles ou des droits à la propriété intellectuelle. De plus, vous assurer que vos employés utilisent l'accès à Internet de façon sécurisée, productive et sans mettre en danger votre entreprise, dépend, au fond, du contrôle effectif et efficace de leur accès au réseau.

MessageLabs Web Security Services v2 offre une solution rentable pour toutes vos exigences en matière de sécurité sur Internet. Ce service entièrement géré offre à votre réseau une protection ininterrompue contre les infections, il gère et contrôle en permanence l'utilisation d'Internet des employés et vous assure que la continuité de vos affaires n'est pas compromise.

MessageLabs Web Security Services v2 opère au niveau d'Internet, en interceptant les virus, les logiciels espions et les autres menaces provenant d'Internet avant qu'ils ne s'approchent de votre réseau. MessageLabs Web Security Services version 2 est basé sur la plateforme MessageLabs et utilise la technologie propriétaire de MessageLabs, tandis que la première version était principalement basée sur la technologie partenaire.

Protection Web et contrôle – la solution de MessageLabs



Avec MessageLabs Web Security Services, pour assurer la sécurité complète et l'intégrité de votre réseau, toutes les requêtes de trafic Web passent par la plate-forme de MessageLabs. Celle-ci est hébergée dans des centres de données de grande performance dans le monde entier. Le trafic est géré et équilibré mondialement, offrant vitesse et stabilité et vous assurant que vous ne subirez pas de retard dans votre navigation sur Internet.

Comment fonctionne le service

- Les requêtes de trafic Web sont routées vers MessageLabs pour être comparées à vos règles d'usage du Web
- Si aucune règle n'a été affectée, la requête passe
- Si une règle a été affectée, la requête est soit consignée et autorisée à passer, soit l'accès à la page est refusé
- Les requêtes de pages Web sont récupérées par MessageLabs et avant de laisser la page arriver sur votre réseau, elle est scannée à la recherche de menaces informatiques connues et émergentes
- De nouvelles menaces convergentes provenant de logiciels malveillants sont identifiées par Skeptic™, tandis que les menaces connues sont identifiées par les moteurs de reconnaissance de logiciels malveillants par signature adaptés
- Lorsqu'une menace est identifiée, l'accès à la page demandée est refusé
- Si aucune menace n'est identifiée, la page est fournie à l'utilisateur sans retard perceptible

Expérience client améliorée

- Nous vous fournissons un extranet personnalisé, ClientNet, qui adapte votre expérience en ligne à vos besoins spécifiques
- ClientNet vous fournit des mises à jour automatiques et des rapports sur les menaces informatiques, les événements et les blocages d'URL, ainsi que tout un éventail d'autres informations utiles pertinentes en terme de sécurité Internet, de protection et de contrôle

Service Level Agreement

- Disponibilité du service – un service disponible à 100%

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

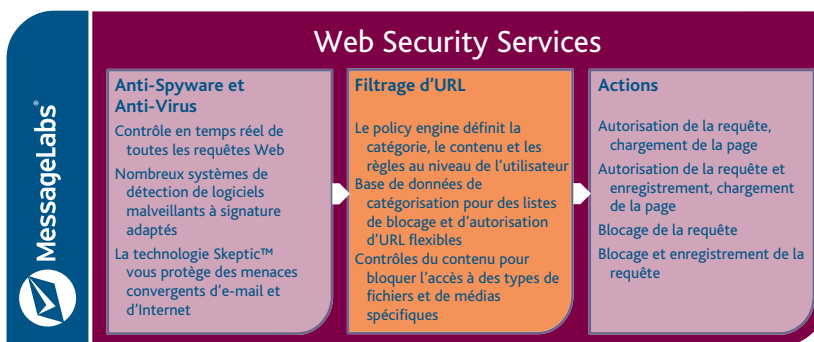
Belgium: +32 (0)2 403 12 61
Netherlands: +31 (0)20 5 222 393

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

MessageLabs Web Security Services v2 associe tout particulièrement deux composants majeurs :

Une protection multicouche – Une protection hors pair contre les menaces est fournie par les technologies anti-virus et anti-logiciels espions de pointe qui contrôlent tous les contenus d'Internet à la recherche de logiciels malveillants. La technologie prédictive puissante Skeptic™ de MessageLabs protège contre les nouvelles menaces convergentes qui peuvent cibler les utilisateurs d'Internet par le biais d'autres protocoles comme les e-mails. Les menaces connues sont bloquées par les technologies de tiers leader dans le domaine qui sont mises à jour en permanence.

Le filtrage des URL – Pour faire respecter l'utilisation acceptable d'Internet par vos employés, toutes les requêtes sont contrôlées par une base de données de catégorisation sophistiquée. Ceci assure que vos employés n'auront accès qu'aux contenus appropriés et ne visiteront pas de sites choquants ou présentant un risque pour la sécurité. Le système de contrôle est fortement configurable, permettant d'appliquer différentes règles de filtrage pour des personnes spécifiques ou des groupes d'utilisateurs.



Caractéristiques et avantages de Web Security Services

Caractéristiques	Avantages
Une protection multicouche, offrant des défenses contre les menaces connues, nouvelles et convergentes de logiciels malveillants	Base de la continuité des affaires et conservation de la confidentialité des données sensibles et vitales
Contrôle en temps réel des pages Web demandées	Favorise la productivité des employés en permettant une navigation sur Internet en toute sécurité sans retard perceptible
Capacité d'élaboration de règles intuitives, comporte la méthode normale industrielle de hiérarchisation de règles multiples	Permet la création rapide d'une politique d'utilisation acceptable gérant les accès Internet au niveau du groupe d'utilisateur ou de l'individu
Un contrôle Web entièrement configurable, offrant un respect automatique des règles d'utilisation acceptable	S'assure que seul le contenu approprié est accessible et améliore de ce fait la productivité des employés
Répertoire d'information actif synchronisé automatiquement avec MessageLabs	Permet à l'administrateur d'économiser du temps et des ressources en ayant des données toujours à jour
Affiche des messages personnalisables lorsque l'accès Internet est bloqué	Conserve la qualité de l'expérience utilisateur
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

www.messagelabs.com
info@messagelabs.com