

Communiqué de presse

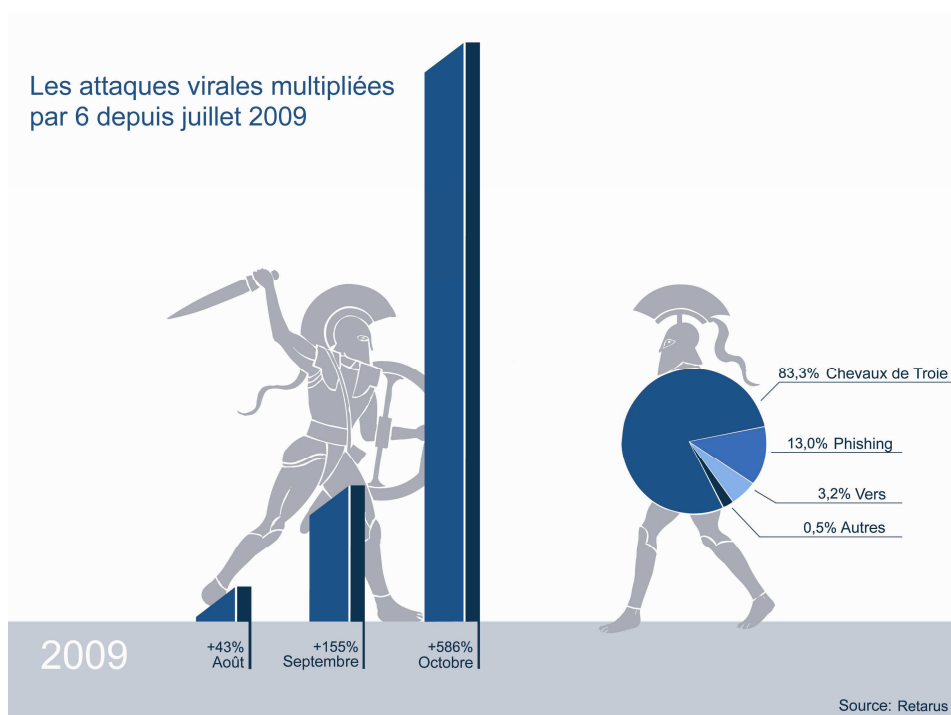
Baromètre Retarus sur la sécurité des messageries électroniques

Hausse dramatique des attaques de virus

6 fois plus d'e-mails contaminés entre juillet et octobre 2009

Lyon, 16 novembre 2009 – Les centres de traitement de données des experts en messagerie et sécurité de Retarus ont enregistré une hausse dramatique des attaques de virus informatiques ces dernières semaines. Entre juillet et octobre 2009, la part d'e-mails contaminés par des virus a quasiment été multipliée par six. Parallèlement, Retarus constate des modifications dans la stratégie des attaques virales : de dangereux parasites prolifèrent également dans les spams.

Certes, la part des messages pollués par des codes malveillants ne constitue pour l'instant qu'une faible proportion de l'ensemble des messages électroniques, soit une part de 7,56 pour mille, sur le mois d'octobre. Si ce chiffre semble peu élevé, il faut rappeler qu'un seul de ces messages peut causer d'importants dégâts. En outre, la proportion de messages vérolés ne représentait en juillet qu'une part de 1,29 pour mille, soit une augmentation de 586% sur la période. Les particuliers sont tout aussi concernés que les entreprises par ce phénomène.



Communiqué de presse

Parmi les virus enregistrés entre les mois d'août et d'octobre, les centres de traitement de données Retarus ont identifié plus de 83 % de chevaux de Troie. 13% des e-mails (soit un e-mail sur sept) constituaient une attaque de phishing (ou hameçonnage : tentative d'appropriation des informations personnelles du destinataire). Enfin, un peu plus de 3% des messages identifiés ont été classés dans les attaques par vers.

Nouvelle stratégie virale

Non seulement le nombre d'attaques virales a augmenté, mais la stratégie de leurs auteurs a également changé, comme le constate Oliver Pannenbäcker, vice-président des services externalisés chez Retarus : *« Nous observons un mélange croissant de virus et de spam. Cela concerne en premier lieu les attaques identifiées comme phishing mais d'autres virus semblent suivre cette nouvelle stratégie. La part relativement faible d'attaques de phishing dans notre analyse est due au fait que la majorité de ces messages n'est pas interceptée et neutralisée par les scanners anti-virus, mais classée par les filtres anti-spam en tant que courrier indésirable. Le danger réel ne réside pas dans le message électronique en lui-même, mais sur une page internet externe, accessible via les liens contenus dans le message spam. Les scanners anti-virus ne se limitant qu'à l'analyse des contenus vérifiés, une protection plus efficace et plus intelligente contre les spams est impérative : certains e-mails soi-disant inoffensifs qui s'infiltrent dans les boîtes de réception électronique, peuvent devenir des bombes à retardement jusqu'à ce qu'un utilisateur candide ouvre la page internet contaminée et implante le code malveillant sur son poste. Un filtre anti-spam puissant connaît les sites dangereux et élimine les messages contenant des liens douteux. »*

Une protection anti-virus peut s'avérer impuissante

Enfin, les experts en sécurité de Retarus ont pu observer que les nouveaux virus se développent de plus en plus rapidement. Sur des périodes toujours plus courtes, de nouveaux virus et mutations virales envahissent les boîtes aux lettres électroniques du monde entier. Même la meilleure protection anti-virus du moment peut s'avérer impuissante, si les définitions virales du programme anti-virus ne reconnaissent pas et ne neutralisent pas sérieusement les nouveaux virus. Il peut même arriver que des menaces déjà connues ne soient pas identifiées comme telles.

Afin d'atteindre un maximum de sécurité, il est donc recommandé de mettre en place plusieurs anti-virus. Naturellement ces différentes technologies de scanner anti-virus doivent être les plus complémentaires possibles et très régulièrement actualisées. Selon

Communiqué de presse

Oliver Pannenbäcker : « *Il arrive qu'un scanner isole une menace alors qu'un autre scanner laisse passer le même code malveillant impunément. C'est précisément pour cette raison que les entreprises devraient exploiter parallèlement différentes technologies pour identifier les virus. Etant donné le coût élevé, il est recommandé de faire intervenir des spécialistes de messagerie professionnels pour sécuriser les communications électroniques en mode SaaS. Ces derniers offrent une protection d'une grande efficacité contre le spam. De plus, ils exploitent souvent plusieurs scanners anti-virus simultanément. Dans les centres de calcul de Retarus, tous les messages entrants et sortants sont filtrés par quatre scanners anti-virus différents. Nos analyses démontrent que seule la combinaison des différentes technologies de scan offre une protection efficace et durable face aux innombrables menaces qui peuvent s'immiscer dans les messages électroniques.* »

Ce communiqué est disponible sur le site www.retarus.fr.

Reproduction gratuite à des fins rédactionnelles avec mention de la source « Retarus ».

A propos de Retarus

Retarus est un des leaders des communications électroniques d'entreprise. Retarus France est une succursale de la société retarus GmbH qui a son siège à Munich en Allemagne. Depuis 1992, Retarus assiste les entreprises, de la PME à la multinationale, à l'optimisation et la sécurisation de leur communication externe avec leurs collaborateurs, leurs fournisseurs et leurs clients. Deux activités principales sont à l'origine du succès de Retarus. Spécialistes des messageries électroniques, nous offrons des services et prestations adaptées aux besoins spécifiques de nos clients. Nos solutions optimisent aussi la gestion des flux d'information et l'échange de données commerciales.

Nous répondons aux besoins particuliers des entreprises en matière de messagerie d'entreprise (services gérés de courrier électronique, de télécopie et de SMS, infrastructures de messagerie), d'échanges électroniques inter-entreprises et de solutions transactionnelles (factures signées électroniquement, échange électronique de documents commerciaux, conversion EDI/XML). Retarus emploie plus de 185 personnes, a des filiales en France, en Italie et en Suisse et compte, par exemple, parmi ses clients principaux Air Liquide, Alstom, Allianz, Areva, Bayer, Cegelec, Honda, Linde, Puma, Sodexo, Sony et bien d'autres encore.

Contacts Presse

Retarus France

Frédéric Brault
20, rue de la Villette
69328 LYON CEDEX 03
Tél : +33 (0) 4 26 68 51 09
Fax : +33 (0) 4 26 68 51 14
Frederic.brault@retarus.fr
www.retarus.fr

Aspect Consulting

Adeline Deliau / Sébastien Meunier
66, rue de la Boétie
75008 PARIS
+33(0)1 43 59 29 87
+33(0)1 43 59 09 85
adeline@aspectconsulting.eu
sebastien@aspectconsulting.eu