## <u>Sécurité: La FiFa 2010 et MS Office 2010: des plateformes pour les pirates</u> Sécurité

Posté par : JulieM

Publiée le: 17/6/2010 15:00:00

Les experts en messagerie de **Retarus** constatent une forte augmentation des attaques virales depuis le dé but du mois : **la proportion dâ**□□**emails infectés a quintuplé** durant les deux premières semaines de juin

Sur la seule journée du 11 Juin, toutes les entreprises dont les infrastructures de messagerie sont protégées par Retarus ont été menacées par 1.000 emails vérolés en moyenne.

Le responsable de cette augmentation est un cheval de Troie connu qui se manifeste depuis ces derniers jours sous les noms Troj/JSRedir- AR, Mal/TDSSPack-Q et TrojanDownloader:Win32/Rugzip.A.

Retarus recommande une strat $\tilde{A}$ ©gie multi-scan, c'est- $\tilde{A}$  -dire de recourir  $\tilde{A}$  une solution qui d $\tilde{A}$ ©tecte les virus  $\tilde{A}$  l $\hat{a}$  $\square$ aide de plusieurs scanners fonctionnant simultan $\tilde{A}$ ©ment pour obtenir une protection maximale.

Retarus est un des plus importants prestataires en matière de communication et de sécurité du trafic dâ∏emails en Europe.



## Les experts de Retarus observent depuis le début du mois une forte augmentation dâ∏emails

infectés par rapport au flux total. Dâ∏ordinaire, le pourcentage dâ∏emails vérolés est inférieur à 1% du volume total dâ∏emails, alors quâ∏il a parfois atteint 5% au début du mois de Juin. Retarus a même enregistré un taux de 66% sur deux jours consécutifs pour lâ∏un de ses clients représentant 30 000 utilisateurs de messagerie.

Ces emails  $v\tilde{A} \otimes rol\tilde{A} \otimes s$  sont en phase avec  $l\hat{a} \square actualit\tilde{A} \otimes puisque la plus grande partie <math>d\hat{a} \square actualit\tilde{A} \otimes c$  puisque la plus grande partie  $d\hat{a} \square actualit\tilde{A} \otimes c$  puisque la plus grande partie  $d\hat{a} \otimes c$  puisque

La grande majorité de ces virus sont des programmes malveillants qui sâ∏installent sur un ordinateur à lâ∏insu de son propriétaire et le transforme en plateforme dâ∏envoi de spams, souvent via lâ∏adresse email du propriétaire. Le cheval de Troie détourne ainsi la puissance de lâ∏ordinateur pour construire ou alimenter des réseaux zombies.

« Les flux de chevaux de Troie sont constitués de trois malware qui, bien que connus, restent toujours dangereux », explique Frédéric Brault, Directeur Commercial de Retarus France.Â

## $S\tilde{A}$ © curit $\tilde{A}$ ©: La FiFa 2010 et MS Office 2010: des plateformes pour les pirates https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=13900

 $\hat{A} \ll II \ s\hat{a} \equiv agit \ concr\tilde{A}$  "tement des chevaux de Troie : Mal/TDSSPack-Q, Troj/JSRedir-AR et TrojanDownloader:Win32/Rugzip.A. Pour se d $\hat{A}$  © fendre efficacement face  $\hat{A}$  de telles attaques, il faut absolument disposer de m $\hat{A}$  © canismes de protection sophistiqu $\hat{A}$  © s. Chaque email qui transite par nos centres de calculs, est v $\hat{A}$  © rifi $\hat{A}$  © en parall $\hat{A}$  "le par quatre antivirus diff $\hat{A}$  © rents,  $\hat{A}$  jour en permanence. C $\hat{a}$  = seule fa $\hat{A}$  on de s $\hat{a}$  = action des virus moins connus ne puissent arriver jusqu $\hat{a}$  = au destinataire. Gr $\hat{A}$  ce  $\hat{A}$  la fiabilit $\hat{A}$  © de notre strat $\hat{A}$  © gie multi-scan, aucun de ces codes nuisibles n $\hat{a}$  = pu atteindre nos clients  $\hat{A}$  » r $\hat{A}$  © sume Fr $\hat{A}$  © d $\hat{A}$  © ric Brault.