



Jeudi 17 Septembre 2015, à Paris

COMMUNIQUE DE PRESSE

## ESET réagit face à la cybercriminalité grandissante en Afrique et au Maghreb

*La cybercriminalité est un phénomène qui prend de l'ampleur sur le continent africain. De plus en plus d'États africains prennent des mesures répressives pour décourager les potentiels pirates. De son côté, ESET réagit en lançant HOME OFFICE SECURITY, une protection tout-en-un et ultra-légère, à destination des entreprises.*

### Les vols d'identité en tête de la cybercriminalité

Selon l'étude Breach Level Index pour le premier semestre 2015 et comprenant le continent Africain, 888 failles de données ont été signalées au cours de cette période, compromettant ainsi 246 millions d'enregistrements de données dans le monde.

Les failles de sécurité ont augmenté de 10% par rapport au premier semestre de l'année précédente, alors que le nombre d'enregistrements de données compromis diminuait de 41% au cours des six premiers mois. Cette nette amélioration peut être attribuée à la diminution du nombre de méga-failles à très grande échelle ayant touché le commerce de détail et la distribution, comparativement à la même période de l'année écoulée.

L'incident le plus important constaté au cours du premier semestre a concerné un vol d'identité dont a été victime l'assureur-santé Anthem Insurance, qui a impacté 78,8 millions de fichiers, soit le tiers (32%) de l'ensemble des fichiers de données volés au cours de ce même semestre.

### Les secteurs gouvernementaux et de la santé les plus touchés

Les secteurs gouvernementaux et de la santé ont payé le plus lourd tribut à la cybercriminalité, puisqu'ils représentent environ les deux tiers (31 % et 34 % respectivement) des fichiers de données compromis. La santé, quant à elle, représente toutefois 21 % des atteintes informatiques enregistrées cette année, contre 29 % au cours du premier semestre de l'année précédente. Le secteur du commerce de détail et de la distribution connaît représente 4 % du nombre de fichiers volés.

Toujours selon le cabinet Forrester, l'habileté et la sophistication croissantes des cybercriminels se traduisent par une érosion de l'efficacité des contrôles et techniques de sécurité classiques, essentiellement basées sur un contrôle périphérique. La mutation constante du paysage de la cybercriminalité nécessite donc de nouvelles mesures défensives, avec notamment la généralisation des technologies de chiffrement.

### Une solution de sécurité tout-en-un pour les entreprises

Face à ces nouvelles cybermenaces, ESET lance une solution tout-en-un baptisée HOME OFFICE SECURITY, permettant aux entreprises de protéger leurs postes de travail, leurs terminaux mobiles ainsi que leurs serveurs de fichiers. Compatible avec les postes de travail Windows, Mac OS X et Linux, avec les terminaux Android et avec les serveurs de fichiers Windows et Linux Server, HOME OFFICE SECURITY est également la protection tout-en-un la plus légère du marché. Le pack tout-en-un HOME OFFICE SECURITY comprend trois solutions de sécurité qui ont fait leurs preuves : ESET

Endpoint Security / Antivirus pour Windows, Mac et Linux, ESET Endpoint Security pour Android, et ESET File Security pour Windows et Linux. Disponible en deux packs (10 Postes / 1 an ou 5 postes / 1 an) avec une console d'administration web incluse, HOME OFFICE SECURITY offre aux entreprises la solution de sécurité la plus complète, la plus flexible et la plus rentable, conçue pour tout type d'entreprise. Les cybermenaces n'ont qu'à bien se tenir !

**[Pour plus d'informations, veuillez contacter notre réseau de distribution en cliquant ICI.](#)**

A propos d'ESET

Fondée en 1992, la société ESET est spécialisée dans la conception et le développement de logiciels de sécurité pour les entreprises et le grand public. Pionnier en matière de détection proactive des menaces véhiculées par l'Internet, ESET est aujourd'hui le leader dans ce domaine. À ce jour, l'antivirus ESET Nod32 détient le record mondial de récompenses décernées par le laboratoire indépendant Virus Bulletin depuis 1998. ESET Nod32, ESET Smart Security et ESET Cybersecurity pour Mac sont reconnus et appréciés par des millions d'utilisateurs dans le monde.

Pour en savoir plus, veuillez visiter le site Internet : <http://www.eset.com/na/>

À propos d'Africa Global Services

Créée en 2011, Africa Global Services est spécialisée dans la sécurité IT principalement destinée aux professionnels. Son panel de solutions couvre aujourd'hui tous les aspects de la sécurité et apporte des réponses aux différents problèmes que rencontrent quotidiennement les DSI. Qu'il s'agisse de solutions antivirus, plan de reprise d'activité après sinistre, filtrage ou encore problématiques liées à l'authentification forte et BYOD, Africa Global Services a les solutions adéquates.

Africa Global Services représente aujourd'hui une dizaine de marques de premier plan dont ESET (NOD32 Antivirus), StorageCraft, Double-Take, 8MAN, SMS Passcode. Les solutions sont rigoureusement sélectionnées et choisies, tant pour leurs performances, leurs qualités et fiabilité, que pour la pérennité de l'éditeur. Elle offre aux entreprises de toutes tailles, des solutions innovantes couvrant tous les aspects de la sécurité nécessaires aux entreprises. De la TPE aux grandes entreprises, Africa Global Services a des solutions adaptées à tous les fondamentaux de la protection des données.

Représentants des éditeurs distribués au Maghreb et en Afrique Francophone de manière exclusive et par conséquent proposition de tous les services intégrés et localisés pour les entreprises : support, déploiement, transfert de compétences, formation, certification et conseils font parties de sa valeur ajoutée.

Africa Global Services travaille avec les entreprises de manière indirecte par l'intermédiaire de ses revendeurs agréés dans chacun de ses 22 pays.

Pour en savoir plus, veuillez visiter le site Internet : [www.africa-gs.com](http://www.africa-gs.com)



## CONTACT PRESSE

### Africa Global Services

Eric Jean

Tél : 01 72 59 42 01

[eric.j@africa-gs.com](mailto:eric.j@africa-gs.com)

