

25 avr 2017 -15:49

## La Belgique passe à la vitesse supérieure dans la lutte contre les ransomwares

La police et le Centre pour la Cybersécurité Belgique collaborent avec un acteur international, Kaspersky Lab, afin de contrer les ransomware.

Le Centre pour la Cybersécurité Belgique (CCB) et la Federal Computer Crime Unit (FCCU) de la police ont présenté ce jour leur plan d'attaque contre les ransomware. Le ransomware est un virus informatique qui s'introduit dans votre ordinateur ou votre smartphone, chiffre vos fichiers et ne les libère qu'après paiement d'une rançon. « Nous constatons que le nombre d'attaques de type ransomware augmente chaque année », confie Walter Coenraets, directeur de la FCCU. « De plus en plus de Belges en sont victimes. »

Même constat chez Kaspersky Lab. Selon leur étude, dans la période 2015-2016, à l'échelle planétaire, cinq fois plus d'utilisateurs ont été contaminés par les ransomware que l'année dernière à la même période. En Belgique, ce nombre a même été multiplié par vingt-deux, passant de 275 en 2014-2015 à 6 261 contaminations l'année d'après. Afin de mettre un terme à cette pandémie en perpétuelle croissance, la cyber emergency team (l'équipe d'intervention d'urgence en sécurité informatique) fédérale (CERT.be), qui relève de la gestion du CCB, et la FCCU vont nouer un partenariat autour du projet : « No More Ransom ». Le projet a été créé par Europol et la police néerlandaise en collaboration avec Kaspersky Lab et Intel Security dans le but de lutter contre les ransomware dans le monde entier. Le site Internet qui lui est dédié, [www.nomoreransom.org](http://www.nomoreransom.org), propose aux victimes de ransomware des clefs de décryptage connues pour libérer leurs fichiers sans devoir payer de rançon. En outre, vous pouvez vous rendre sur le site pour obtenir des conseils au niveau de la prévention.

Dans l'intervalle, le projet « No More Ransom » a bénéficié d'un soutien précieux de nombreux partenaires publics et privés dans toute l'Europe et au-delà. Parmi les partenaires, citons la police française, la Commission européenne et le Cybercrime control center japonais. « Cette collaboration internationale est d'une importance capitale », explique Jo De Muynck, directeur ad intérim de CERT.be. « L'internet ne connaît pas de frontières nationales. Tant que notre lutte contre la cybercriminalité se borne à ces frontières, nous n'avons aucune chance. »

Par ailleurs, le Centre pour la Cybersécurité (CCB) a publié un document qui renseigne sur la façon de se prémunir au mieux contre les ransomware. Le document dresse une liste des mesures à prendre afin d'éviter d'être contaminé par un ransomware. Il procure également des conseils sur les démarches à entreprendre en cas de contamination d'un ordinateur fixe ou portable par un ransomware. « La règle d'or est la suivante : assurez-vous de disposer d'une protection adéquate et effectuez régulièrement des back-ups. », confie Miguel De Bruycker, directeur du CCB, en guise de conclusion. Vous pouvez consulter ce document sur le site [www.ccb.belgium.be](http://www.ccb.belgium.be).

À propos du Centre pour la Cybersécurité Belgique :

Le Centre pour la Cybersécurité Belgique (CCB) est le centre national dédié à la cybersécurité en Belgique. Le CCB a pour mission de superviser, coordonner et veiller à la mise en oeuvre de la stratégie belge en matière de cybersécurité. C'est en optimisant l'échange d'informations que la population, les entreprises, les autorités et les secteurs vitaux pourront se protéger de manière adéquate.

[www.ccb.belgium.be](http://www.ccb.belgium.be)

Concernant la Federal Cyber Emergency Team :

La Federal Cyber Emergency Team (CERT.be) relève de la compétence du Centre pour la Cybersécurité Belgique. Les services publics et les secteurs vitaux peuvent s'adresser à ce centre d'expertise technique pour obtenir des avis et bénéficier de services de coordination et de prévention en ce qui concerne les cyberincidents.

[www.cert.be](http://www.cert.be)

Personne de contact Centre pour la Cybersécurité Belgique/CERT.be

Maarten Thimpont

T: +32 2 501 05 63

[maarten.thimpont@ccb.belgium.be](mailto:maarten.thimpont@ccb.belgium.be)

Personne de contact Police fédérale

T: +32 (0) 477 501 801

[federal.press@police.belgium.eu](mailto:federal.press@police.belgium.eu)

À propos de Kaspersky Lab

Kaspersky Lab est une société de cyber-sécurité fondée en 1997 et opérant dans le monde entier.

L'expertise approfondie de Kaspersky Lab en matière de renseignements et de sécurité se traduit constamment dans des solutions et des services de sécurité pour protéger les entreprises, les infrastructures critiques, les pouvoirs publics et les particuliers. Le portefeuille étendu de sécurité de la société comprend la référence en matière de protection de terminaux et plusieurs solutions et services de sécurité spécialisés pour lutter contre les menaces numériques avancées et en évolution continue. Les technologies de Kaspersky Lab offrent une protection à plus de 400 millions d'utilisateurs et nous aidons 270.000 clients professionnels à protéger leurs biens les plus précieux. Plus d'information sur

[www.kaspersky.com](http://www.kaspersky.com).

Personne de contact Kaspersky Lab

Caroline Breure

T : +31 30 752 9500

[caroline.breure@kaspersky.com](mailto:caroline.breure@kaspersky.com)

Centre pour la Cybersécurité Belgique

Rue de la Loi 16

1000 Bruxelles

Belgique

<http://www.ccb.belgium.be>

Andries Bomans

Responsable communication

+32 471 66 00 06

[andries.bomans@ccb.belgium.be](mailto:andries.bomans@ccb.belgium.be)

Katrien - momenteel in verlof Eggers -

momenteel in verlof

Responsable communication

+32 485 76 53 36

[katrien.eggers@cert.be](mailto:katrien.eggers@cert.be)