Communiqué de presse

**Campagne de sensibilisation à la cybersécurité**

Bruxelles, le 1/10/2018

**Octobre : le mois de la cybersécurité**

Dans le cadre du **Mois européen de la cybersécurité**, nous (le Centre pour la Cybersécurité Belgique et la Cyber Security Coalition) lançons la quatrième édition de notre **campagne de sensibilisation** sur le thème de la **cybersécurité**. Cette fois, nous entendons inciter l’internaute à effectuer régulièrement des **copies de sauvegarde et des mises à jour**.

Pendant le mois de la campagne, nous voulons mettre ce thème à l’honneur à l’aide de spots radio et de clips vidéo diffusés sur les médias sociaux. Le site de la campagne <https://campagne.safeonweb.be/fr> propose non seulement des informations mais aussi un indice de santé numérique. Nous portons littéralement notre message aux citoyens : le 9 octobre, nous organisons une action dans cinq grandes gares ferroviaires et nous partons en tournée pendant dix jours avec le federal truck.

**Evy Gruyaert** et **Julie Taton** seront nos coachs en santé numérique pendant cette campagne.

*« Au volant du federal truck, nous partons à la rencontre de la population. Nous nous arrêterons dans 10 lieux différents à Bruxelles, en Flandre et en Wallonie et nous inviterons les citoyens à en découvrir un peu plus sur les copies de sauvegarde et les mises à jour*», explique Phedra Clouner, vice-directeur du CCB

**Copies de sauvegarde et mises à jour : est-ce si important ?**

Le 12 mai 2017, le monde a été frappé par l’attaque du ransomware WannaCry. Le virus en question s’est propagé à l’échelle mondiale à une vitesse sans précédent. Plus de 300 000 appareils ont été infectés dans 150 pays. C’est en exploitant une vulnérabilité détectée dans des systèmes IT que le ransomware a atteint une telle virulence et une telle rapidité de propagation.

Selon Miguel De Bruycker, directeur CCB *: « Pour remédier à une vulnérabilité détectée dans un système IT, il suffit d’effectuer des mises à jour du logiciel. L’impact des attaques du type ransomware peut être limité si les organisations et les citoyens mettent rapidement à jour leurs systèmes. Sur safeonweb.be, nous offrons des trucs et astuces pour vous aider à assurer la mise à jour permanente de tous vos systèmes. »*

Le ransomware est un virus de rançon qui prend en otage votre appareil et ses fichiers et réclame une rançon. Les victimes de Wannacry ont été obligées de payer pour récupérer leurs données. Les organisations et les personnes qui disposaient d’une **copie de** **sauvegarde** de leurs données en otage ont pu considérablement limiter les dégâts sans devoir payer de rançon.

Jan De Blauwe, président de la Cyber Security Coalition :

*En réalisant des sauvegardes des données les plus importantes, vous limiterez considérablement les dégâts professionnels en cas de perte ou d’incident.*

*C’est pourquoi une organisation a tout intérêt à prévoir une procédure de sauvegarde ou une solution de Disaster Recovery de qualité qui permettent d’assurer la continuité de ses activités.*

L’internaute « lambda » a également beaucoup à perdre.

Pour Anthony (54), ce sont dix ans de travail qui se sont envolés : *« Le 18 juin, lors du match Panama-Belgique, j'ai perdu mon ordinateur portable. Un inconnu a profité d'un moment d'inattention pour me subtiliser mon sac en bandoulière qui contenait mon ordinateur portable, mes disques durs externes et tous mes projets. Ce disque dur représente dix ans de travail et de dossiers personnels. Et en une seconde, c’est comme si j’étais devenu un homme sans passé. »*

**Besoin de booster votre santé numérique ?**

Nos chiffres (sept 2018, n=400) le démontrent que :

- 22 % des répondants n'ont jamais fait une sauvegarde

- Parmi ceux qui font des sauvegardes, 29% le fait de façon irrégulière

- 14% font une sauvegarde sur l'appareil, ce qui n'a guère de sens.

- ¼ des répondants ne font jamais (5%) ou rarement (19%) des mises à jour.

Il est grand temps de vous donner quelques conseils en matière de santé numérique ; parce que limiter les risques, c’est simple comme bonjour ! Et pourtant, nous n’adoptons pas toujours les bons réflexes. Plutôt étonnant non, alors que nous sommes tous préoccupés par notre santé physique ? Bougez plus, mangez mieux : vous connaissez la chanson. Mais vous préoccupez-vous aussi de votre santé numérique ?

Des études ont déjà révélé que la santé numérique des Belges n’était pas terrible. Pire encore : nos pays voisins comme la France, l'Allemagne et les Pays-Bas obtiennent de meilleurs résultats.

Va-t-on accepter le status quo ? <https://youtu.be/yQHtN8EvvXk>

*En ce qui nous concerne, il n’en est pas question !* C’est pourquoi le CCB lance l’indice de santé numérique. À l’aide d’un simple test, vous pouvez désormais connaître votre état de santé numérique. Vous pouvez mieux faire ? suivez alors les conseils sur mesure pour booster votre santé numérique. Et ensemble, faisons de la Belgique le numéro un de la santé numérique ! <https://campagne.safeonweb.be/>fr

**-----------------------------------------------------------**

**Contexte**

**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 œuvre de la stratégie belge en matière de cybersécurité. C’est en optimalisant l’échange d’informations que la population, les entreprises les autorités et les secteurs vitaux pourront se protéger de manière adéquate. Pour plus d’infos : [www.ccb.belgium.be](http://www.ccb.belgium.be).

**Contact presse Centre pour la Cybersécurité Belgique**

Andries Bomans

T: +32 471 66 00 06

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

Katrien Eggers

T: +32 485 76 53 36

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

**À propos de la Cyber Security Coalition**

La  *Cyber Security Coalition*  rassemble des spécialistes en cybersécurité issus d’organismes publics, d’entreprises et du monde académique et a pour objectif de développer un écosystème fort pour la cybersécurité au niveau national. La Coalition s'appuie pour ce faire sur l'échange de compétences et d’expertise entre les membres ainsi que sur des publications contenant des avis aux entreprises et des campagnes de sensibilisation à destination du grand public. La Coalition se veut le conseiller à la fois des autorités et des entreprises lors de l'établissement et de l'élaboration des lignes stratégiques nécessaires en matière de cybersécurité.

Contact presse Cyber Security Coalition  
Sofie De Moerloose  
T: 0478 78 96 07

[info@cybersecuritycoalition.be](mailto:info@cybersecuritycoalition.be)