

Communiqué de presse, 15/3/2018

# Le Centre pour la Cybersécurité Belgique bloque 1500 faux sites grâce à suspect@safeonweb.be

En 2018, grâce à l'aide massive de la population belge, le Centre Pour la Cybersécurité Belgique (CCB) est parvenu à bloquer en moyenne **4 sites Internet frauduleux par jour**. Au total, **1478 faux sites Internet** ont ainsi pu être **bloqués**.

En 2018, la population belge a transféré **648522 e-mails** à <u>suspect@safeonweb.be</u>. Les e-mails transférés sont automatiquement scannés par notre logiciel baptisé BeFish. Dans un premier temps, les e-mails sont identifiés à l'aide d'adresses URL. Ensuite, la technologie anti-virus détecte les liens suspects contenus dans ces e-mails et les transmet à *EU Phishing Initiative*. Cette organisation fait ensuite bloquer les sites de phishing grâce à une collaboration avec 4 navigateurs : Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari et Internet Explorer. C'est ainsi qu'ensemble nous ferons d'Internet un endroit plus sûr.

#### BeFish 2.0.

Début 2019, CERT.be, le service opérationnel du CCB, a mis à jour BeFish, le logiciel permettant de traiter le grand nombre d'e-mails transférés, pour le faire passer à une version 2.0. Cette amélioration nous permet d'identifier les fausses adresses URL de manière plus efficace et plus rapide. De nouvelles fonctionnalités permettent désormais à nos cyber analystes de détecter plus rapidement les tendances et évolutions.

### Safeonweb.be

Pour obtenir plus d'informations sur le phishing et des astuces pour vous protéger, consultez le site safeonweb.be. Avec safeonweb.be, le CCB aspire à informer et conseiller les citoyens belges de manière rapide et correcte en matière de cybersécurité, de menaces numériques majeures qui planent à l'heure actuelle et de sécurité en ligne. Un test de phishing vous permettra de mesurer par vous-mêmes si vous êtes capable de reconnaître des tentatives de phishing. Le phishing est un problème mondial et constitue le principal moyen d'obtenir de manière frauduleuse des données liées notamment à des comptes.

## Nous poursuivons notre lutte contre le phishing

En 2017, le CCB menait déjà une campagne contre le phishing. Vous trouverez encore tout le matériel (affiches, dépliants, quiz, bannières, etc...) de cette campagne sur le site : https://www.safeonweb.be/fr/materiel-de-campagne/materiel-de-campagne-2017 . Ce matériel est aujourd'hui encore utilisé par les écoles, les zones de police, des services locaux de prévention, etc. Les canaux de communication de Safeonweb.be (site web, Twitter, Facebook) en appellent à une vigilance accrue à des occasions spécifiques telles que le Black Friday, la période des soldes ou des vacances..... Mais il semblerait que tout cela ne suffise pas pour bloquer le phénomène du phishing. Nous avons donc décidé de consacrer à nouveau la campagne de 2019 au phishing. Les membres de la Cyber Security Coalition nous ont déjà assurés de leur coopération.

Ensemble, nous faisons d'Internet un endroit plus sûr.



# Les chiffres de suspect@safeonweb.be 2018

2018	Ontvangen	Mails met url –	Unieke geblokkeerde
	mails – Mails	E-mails avec url	phishingsites - Sites de
	reçus		phishing uniques bloqués
Januari – Janvier	49 474	5 655	33
Februari – Février	51 507	36 698	97
Maart – Mars	72 733	52 891	155
April – Avril	70 459	54 688	180
Mei – Mai	75 292	48 770	152
Juni - Juin	50 836	37 553	220
Juli - Juillet	50 756	36 744	187
Augustus - Août	66 438	49 401	148
September - Septembre	58 535	42 538	144
Oktober - Octobre	102 492	74 657	162
November - Novembre	63 793	45 377	90
December – Decembre	63 400	42 429	95
TOTAAL - TOTAL	648 522	410 315	1478

## À propos du Centre pour la Cybersécurité Belgique

Le Centre pour la Cybersécurité Belgique (CCB) est le centre national pour la cybersécurité en Belgique. Le CCB a pour objectif de superviser, de coordonner et de veiller à l'application de la stratégie belge en matière de cybersécurité. L'optimalisation de l'échange d'informations permettra d'offrir une protection adéquate à la population, aux entreprises, aux autorités et aux secteurs vitaux. www.ccb.belgium.be

## À propos de CERT.be

La cyber emergency team (l'équipe d'intervention d'urgence en sécurité informatique) fédérale (CERT.be) est le service opérationnel du Centre pour la Cybersécurité Belgique (CCB), qui soutient les autorités publiques, les services vitaux et les entreprises dans la prévention, la coordination et l'assistance sur le plan des cyberincidents. www.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. https://www.cybersecuritycoalition.be

#### **Contact Presse**

Katrien Eggers: 0485/76.53.36, katrien.eggers@cert.be