

Zeitschrift: Générations
Herausgeber: Générations, société coopérative, sans but lucratif
Band: - (2016)
Heft: 76

Artikel: Stop aux e-mails malveillants!
Autor: Santos, Barbara
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-830534>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Stop aux e-mails malveillants !

Les courriels peuvent être source de virus et d'arnaques. Sachez comment les détecter !

Chaque jour, nous recevons en moyenne 35 e-mails non désirés. Si la plupart sont filtrés par nos fournisseurs de messagerie, certains passent entre les mailles du filet et cachent de redoutables arnaques.

Gains à la loterie, fermeture de compte... Les expéditeurs mal intentionnés rivalisent d'idées pour soutirer des informations ou de l'argent. Quelques réflexes permettent toutefois de repérer rapidement ces pièges.

Le premier sera de toujours vérifier l'adresse de l'expéditeur. Et nul besoin d'être un as de l'informatique pour faire le tri : si vous ne connaissez pas l'adresse ou que celle-ci ne semble pas sérieuse, mélangeant notamment des chiffres et des lettres, jetez directement le courriel. S'il s'agissait vraiment d'une personne de confiance, elle trouvera un autre moyen de vous contacter.

NON AUX SOLICITATIONS !

Autre indice mettant la puce à l'oreille : les sollicitations. Pour arriver à leurs fins, les importuns ont presque toujours besoin qu'on leur donne des informations, soit en remplissant un formulaire, soit en cliquant sur un lien. C'est la technique du phishing (*lire ci-contre*). Ignorez toutes les demandes de données personnelles, de mises à jour ou de téléchargement si vous n'avez rien demandé. D'autant plus si une requête se montre pressante ou comporte des fautes d'orthographe.

Et, en cas de doute avec un courriel provenant d'une personne ou d'une entreprise connue, rien ne vaut un traditionnel coup de fil avant d'ouvrir quoi

que ce soit. Une société de confiance ne vous contactera jamais par e-mail pour envoyer ou obtenir des informations confidentielles.

Selon Cathy Maret, porte-parole de Fedpol, l'arme absolue pour détecter les fraudes reste l'instinct de méfiance : «Il faut considérer nos actes sur le web comme s'ils étaient faits sur la place du village ou publiés dans le journal.»

PIÉGÉ ? LES BONS GESTES

Si vous pensez avoir commis un faux pas, commencez par modifier tous vos mots de passe en refusant la mémorisation proposée par les navigateurs.

Ensuite, signalez le cas à l'autorité compétente* : «Nous pouvons ouvrir une enquête et, si la fraude se passe en

Suisse, l'adresse incriminée sera fermée», affirme Cathy Maret. Dans tous les cas, faites réviser votre ordinateur par un spécialiste. Car un appareil infecté peut également envoyer des mails frauduleux, à votre nom et à votre insu.

BARBARA SANTOS

*SCOCI: service de la lutte contre la criminalité sur internet de Fedpol : www.scoci.ch

LEXIQUE DES ARNAQUES

Hoax: rumeurs annonçant un danger (virus informatique, santé publique, pétition, etc.) et demandant à être relayées à vos contacts.

Phishing: technique pour obtenir des renseignements confidentiels, souvent déguisée sous forme de messages venant d'un expéditeur connu (banque, opérateur, messagerie), imitant le graphisme et les logos officiels.

Scam: escroquerie promettant un gain en échange d'une avance

financière pour couvrir des frais de notaire ou de voyage. Certains font même miroiter une histoire d'amour.

Sextorsion: extorsion de faveurs ou d'argent sous la menace de publication d'images privées, souvent à caractère sexuel et prises à l'insu de la victime, via la webcam.

Spam: messages publicitaires, inoffensifs à l'ouverture, mais qui peuvent mener vers des sites d'arnaque ou de commerce illégal.

