

Internet, entre imposture et forfaiture

30 janvier 2015 | Daniel Battu | 0

L'intrusion d'un virus ne se produit pas que dans la boîte de messagerie des autres. Elle peut aussi parvenir jusqu'à vous, surtout si elle a au préalable concerné une de vos relations. En effet, les virus lisent souvent les boîtes d'adresse des messageries qu'ils visitent. C'est ce qui vient de se produire chez nous. Après l'adjoint au [MAIRE](#) l'an dernier, le virus « Boule de neige » est entré dans notre BAL (Boîte à Lettre électronique).

Les quelques 400 adresses y ont été effacées, sans doute après avoir été recopiées. Dans le menu « Préférences » de la messagerie, le numéro de [TÉLÉPHONE](#) portable a été remplacé par un autre dans la série des 0700 et tout le courrier d'arrivée a été acheminé vers une autre adresse électronique fantaisiste. De sorte que le courrier de départ paraissait bien sortir sur le réseau et qu'aucun message d'arrivée ne s'affichait sur la BAL. Pendant ce temps, les 400 correspondants répertoriés sur la BAL recevaient une alerte annonçant un grand désespoir et un besoin d'argent à transmettre d'urgence, évidemment sur un [COMPTE](#) MasterCard.

La farce (ou si l'on préfère, le piège) était si grossière, et le ton si impérieux et le tutoiement étant si peu adapté au message que personne n'a ouvert la procédure bancaire demandée (d'ailleurs assez peu commune). En bref, le piège est tombé à l'eau. Pas d'argent pour le pirate informatique, mais des désagréments pour tous, plus ou moins importants, selon l'expérience acquise dans la pratique de l'Internet !

Les virus peuvent toucher chacun de nous, première remarque. Seconde constatation, il faut une semaine aux deux services de dépannage de la clientèle du FAI (fournisseur d'accès à Internet) pour se coordonner et remettre les choses en bon ordre. Le courrier perdu pendant ces cinq jours est parti on ne sait où. Et il demeure quelques questions troublantes. Comment se fait-il que l'on puisse à distance et sans laisser de trace, changer le mot de passe d'une messagerie principale ? Comment est-il possible de vider une boîte de contacts de messagerie sans éveiller l'attention du FAI ?

A défaut de réponse certifiée, voici quelques conseils pour la gestion de votre messagerie. N'utilisez jamais le service de gestion des adresses de vos correspondants qui est lié à votre BAL, mais créez un fichier Word en dehors de la BAL. N'inscrivez jamais votre numéro de téléphone portable dans le menu « Préférences » de votre messagerie. Refusez systématiquement les facilités alléchantes, gratuites ou payantes, associées à votre BAL qui sont proposées par votre FAI ou par les réseaux sociaux, car elles ouvrent des brèches dans le service que personne n'est en mesure de contrôler.

Répetons-le ici encore une fois au besoin ! Internet est un réseau imposé par des entités de normalisation irresponsables (l'IETF et l'UIT) qui n'ont pas été en mesure de contrôler la faiblesse des normes proposées par les industriels (*). L'Europe des 28 n'a rien fait pour édifier un nouveau réseau Internet mieux sécurisé et l'ETSI, qui pourtant a été créé dans le but de servir la technologie des réseaux des pays européens, n'a pas encore [FERMEMENT](#) été sollicité par Bruxelles.

Un sage parmi les sages, Jean d'Ormesson, déclarait récemment à la télévision que « nous vivons dans un monde d'impostures, qu'il s'agisse d'Art Moderne, de politique financière ou d'économie ». Un monde d'impostures, certes, mais aussi un monde où règne la forfaiture, dans le sens d'un manque de loyauté vis-à-vis du citoyen utilisateur d'un service public dont la vocation essentielle a disparu.

Jean d'Ormesson n'a pas évoqué l'Internet, bien entendu, puisqu'il n'a ni portable ni [CONNEXION](#) ■ au réseau des réseaux. Un Immortel qui est aussi un sage et un homme libre !

Prenez du bon temps encore en lisant le Smart-Webzine !

Daniel Battu

Rédacteur en chef par intérim

(*) <http://iste-editions.fr/collections/reseaux-et-telecommunications/products/les-nouveaux-reseaux-de-telecoms> (Daniel BATTU, Les nouveaux réseaux de télécoms – Entreprises et Sécurité – [VOIR](#) ■ Ch. 7.9 et 7.10)