

## Complément à la chronique “ Piratage ”

<http://www.crm.umontreal.ca/~durand/carnets-insolites.html> (no 112)

(vous devez sauver le document sur votre bureau pour rendre les liens actifs)

Quelques remarques :

1) Ce que je voulais dire par le jeu de mot final (les pirates n’ont souvent qu’un seul oeil), c’est qu’il ne faut jamais tester son vrai mot de passe sur un site testeur de mot de passe... car ces sites sont souvent non-sécurisés et donc il est possible pour un pirate de lire les mots de passe qui y sont tapés.

Un site sécurisé comporte un petit cadenas dans son adresse, comme ici :



Lorsque vous payez par carte de crédit sur un site connu (par exemple : Amazon, eBay, Place des Arts, etc), il s’agit presque toujours d’un site sécurisé. Vous pouvez le vérifier à l’étape du paiement : un petit cadenas apparaît alors dans l’adresse de la page.

2) Voici une page pour vérifier si votre mot de passe a déjà été découvert, avec le nom d’usager correspondant ! Pour vous amuser, tapez « poutine » ou « minou » ou « julie »... mais ne tapez pas votre mot de passe au complet !! (tapez seulement les 4 premiers caractères) :

<https://rehmann.co/projects/10mil/>

Voir cet article très intéressant sur le sujet (en anglais) :

<http://www.theguardian.com/technology/2015/feb/11/security-researcher-publishes-username-passwords-online-mark-burnett>

ou un en français ici :

<http://www.lesechos.fr/tech-medias/hightech/0204168044525-mark-burnett-pourquoi-jai-publie-10-millions-de-mot-de-passe-1094520.php>

Les 25 mots de passe les plus utilisés par les anglophones :

<http://www.sencampus.com/les-25-mots-de-passe-les-plus-souvent-utilises/>

3) Pour plus d’information sur la technique du “débordement de la mémoire tampon”, voir ici :

<http://www.commentcamarche.net/contents/49-attaques-par-debordement-de-tampon-buffer-overflow>

ou un site beaucoup plus poussé ici :

<http://www.bases-hacking.org/buffer-overflow.html>