

## SÉCURITÉ INTERNET

- les extensions de pièces jointes dangereuses les plus courantes :  
.exe, .reg, .bat, .com, .dll, .ocx, .scr, .bin

Les différentes ripostes :

Antivirus, pare-feux, anti-malwares, anti-publiciel, anti-rogues, anti-rootkit

Les payants pas beaucoup mieux que les gratuits en ce qui concerne les particuliers.

Avast, AVG, Avira, *(par ordre alphabétique)*

- Anti malwares (espions, troyens, rootkit)

Emisoft, Malwarebytes, Spybot *(par ordre alphabétique)*

- Anti rogues

Mettre à jour ses navigateurs, flash et java.

Pre\_Scan, Roguekiller, *(par ordre alphabétique)*

- Anti rootkit (attention cela demande une certaine expérience)

Gmer, Malwarebyte's Anti-Rootkit, RogueKiller, Spybot, *(par ordre alphabétique)*

- Firewalls / Parefeux (Intrusion, enregistreur de frappe, troyens)

Comodo Firewall, Online Armor Free Firewall, ZoneAlarm *(par ordre alphabétique)*

- Antipubs

AdBlock *(semble faire le consensus)*

adresses email jetable : yopmail

adresses email gratuites : gmail, laposte, votre fai  
et réserver la vraie pour votre correspondance.

clients de messagerie : thunderbird

Pour les mails publicitaire européens ils doivent comporter vers la fin un lien de désinscription, note qu'il faut parfois le faire sur de nombreux courriels car vous pouvez être référencé sur plusieurs liste, cela peut prendre plusieurs jours. Cette méthode est efficace si le nombre de spam est modéré.

Vérifier 1 info (google, hoaxbuster)

Faible heartbleed, tous les sites ne sont pas forcément concernés, vérifiez sur :

<https://filippo.io/Heartbleed/>

GENERATION NUMERIQUE