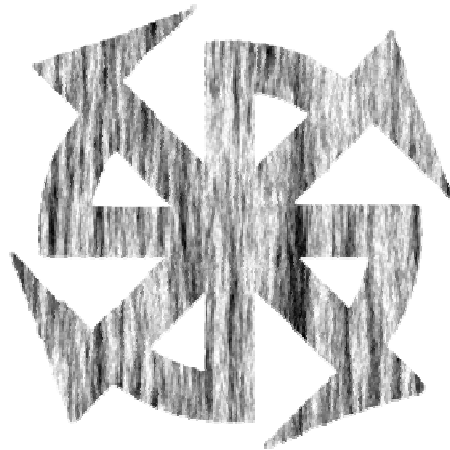


# Confédération Aime et Sers



<http://www.aime-et-sers.com>

## Comment se sécuriser efficacement?

La sécurité sur une machine est primordiale, c'est pour cela que des développeurs mettent au point des outils permettant de nettoyer et protéger votre pc.

Tout d'abord parlons de l'adresse IP.

L'adresse ip est en quelque sorte le nom de votre ordinateur au niveau mondial. Elle est unique. Mais change à chaque connexion sur le réseau internet (ou redémarrage du routeur) c'est à dire que si un site bloque votre ip vous redémarré le routeur et op le tour est joué!

Cette IP est sous la forme XX.XXX.XXX.XXX

En général elle commence par 88 (magnifique me direz vous ^^) Car le réseau est unique à tous et nous sommes tous connectés sur un même nombre de bits.

Ensuite il existe une deuxième IP qu'on pourra appeler l'adresse locale de votre pc. Celle-ci est inaccessible depuis internet. Et suivant sur quel bits votre réseau est fait l'adresse peut changer à votre guise.

Mais ici ce qui nous préoccupe c'est l'adresse ip mondiale.

Comment la cacher? Il y a des solutions. Tout d'abord le serveur proxy.

Pas mal comme solution je pense mais un petit inconvénient il faut régler tous vos paramètres internet sur ce proxy...

Mais néanmoins remercions les développeurs.

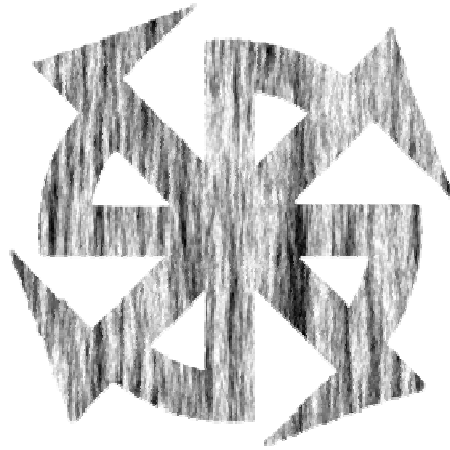
Un programme existe! Simple et facile. Il vous cache votre ip et fait passer votre ip sur plusieurs proxy tous les X minutes.

Ceci signifie qu'on ne peut pas vous retrouver à moins que l'on vous trace et que ce soit le FBI qui vous cherche ^^

Vous habitez en France, pourtant l'adresse ip que le logiciel vous attribue vous met dans un autre pays ce qui est une protection intéressante.

Vous trouverez tout sur ce site:

<http://www.anonymat.org/download.htm>



Pour tout contact :

[secretariat@aime-et-sers.com](mailto:secretariat@aime-et-sers.com)

ou

[herr-wolf@aime-et-sers.com](mailto:herr-wolf@aime-et-sers.com)