

Forum: Dépannage

Topic: Màj : Surf Anonymous Free v 2.3.2.8 (Ang) Subject: Re: Màj : Surf Anonymous Free v 2.3.2.8 (Ang)

Publié par: Anonyme

Contribution le: 27/09/2013 08:01:46

Citation:

ecolog a écrit:

Pour les Vpn gratos:

http://www.cachem.fr/5-meilleurs-vpn-gratuits/

@ Akim15, malgré le Vpn combiné aux divers softs pour la vie privée, il faut savoir que l'on peut-être identifié par l'ID du navigateur ou l'adresse Mac de la carte réseau.

Il est impossible dans l'état actuel des choses d'être parfaitement anonyme sur Internet.

\*Quelques informations et adresses glanées sur la toile...

Les menaces sur les libertés des internautes se sont multipliées :

- La DCRI (contre-espionnage français) est capable de rentrer dans n'importe quel ordinateur : <a href="http://www.lemonde.fr/politique/artic...uvoir\_1632122\_823448.html">http://www.lemonde.fr/politique/artic...uvoir\_1632122\_823448.html</a>
- WikiLeaks a révélé la capacité de certaines entreprises à surveiller Internet à l'échelle d'un pays entier :

http://www.rue89.com/2011/12/01/wikil ... de-la-surveillance-227131

les initiatives comme Hadopi et Acta accroissent la surveillance de l'Etat et des entreprises sur les internautes :

http://www.rue89.com/hadopi http://www.rue89.com/acta

Il est quasiment impossible d'être parfaitement anonyme sur Internet, comme le note le journaliste spécialisé Jean-Marc Manach :

http://owni.fr/2010/05/24/petit-manue ... -espionnage-informatique/

Et que penser de ce développeur qui en 2010, mettait au point un petit programme, que l'on pouvait rajouter au navigateur Firefox, qui permettait par exemple, notamment via le réseau WiFi, de dérober les identifiants Facebook ou Twitter de tous ceux qui se connectaient au réseau : <a href="http://www.01net.com/editorial/522840">http://www.01net.com/editorial/522840</a> ... r-des-comptes-en-un-clic/

De toute façon la plupart des utilisateurs d'internet doivent avoir un nombre très restreint de mots de

passe facile à cracker en force brute.

Renforcer son anonymat sur Internet, ce n'est pas « un truc de geek » : on dit souvent que la solution (ou le problème) se trouve entre la chaise et le clavier.

L'ordinateur est un appareil auquel on fait porter une housse la nuit en cas de poussière et le chapeau durant la journée en cas d'erreur ! (P. Bouvard)