

Données informatiques

Utilisateurs des outils de communication via les ordinateurs ou les téléphones mobiles, **nous laissons des empreintes sur le réseau**, des données informatiques. Ce que ces données disent de nous, les profits qu'elles génèrent pour les multinationales nous questionnent.



Les **hackers** développent des outils pour que les utilisateurs gardent une certaine liberté. Aujourd'hui, il semble y avoir un mouvement, une envie pour que ces outils soient plus connus et plus facile d'utilisation. Faisons le pont, il est temps.

- Quelles sont les alternatives aux services de réseaux sociaux, de messageries, d'échanges de documents gérés par des multinationales (capitalisme netarchique) ?
- Comment utiliser Internet sans se faire espionner (ordinateur, téléphone) ? Est-ce seulement possible ? (NSA, etc.) Est-ce que la balance entre le temps d'apprentissage et d'utilisation est suffisamment encourageante pour sauter le pas ?
- Quels sont les leviers politiques pour créer des échanges sur la toile qui ne profitent pas aux élites en place (gouvernance algorithmique) ?
- Open Data ? Des données publiques qui profitent à qui ? Quels outils pour les utilisateurs ? Une campagne publicitaire pour faire accepter l'idée que nos moindres faits et gestes soient numérisés, analysés et monétisés (futur marché en perspective) ?
- Quelle dépense énergétique pour cette accumulation de données ? Quel volume physique ?

-
- <http://degooglisons-internet.org/>
 - Page de travail : [wtf-donnees](http://wtf-donnees.com/).
 - [Résumé de l'atelier du mardi](#)

From:

<http://reso-nance.org/whattheflok/> - **WHAT THE FLOK ?**

Permanent link:

http://reso-nance.org/whattheflok/donnees_informatiques?rev=1415570926

Last update: **2014/11/09 23:08**

