

Groupe de travail démocratie et numérique

Mercredi 3 octobre 2017

Présents : A. Girault, E. Prados, P.-Y. Longaretti, P. Sturm, S. Fenet, R. Perrier, V. Jost et T. Tezenas.

1. Lecture (PYL) :

Livre présenté : « The Honest Broker », Roger A. Pielke, 2007. [Lien www](#)
[Slides de la présentation : pdf](#)

Le livre présente quatre postures scientifiques idéalisées :

- « *Pure scientist* »
- « *Science arbiter* » : répond factuellement à une question scientifique de société (par ex la fréquence et la gravité des cyclones augmentent-elles avec le réchauffement climatique).
- « *Issue advocate* »
- « *Honest broker* » : présente factuellement toutes les décisions possibles avec leurs conséquences.

Vision linéaire de la recherche : recherche fondamentale --> recherche appliquée --> bénéfiques pour la société.

Selon le domaine scientifique, la « longueur » de cette chaîne peut être plus ou moins longue (certains n'étaient pas d'accord avec cette dernière remarque ; pas de consensus sur cette discussion).

Vision « parties prenantes » : la situation est plus interactive, par exemple ce qui se passe sur les recherches autour du climat.

Discussion animée sur le fait que trop de chercheurs (en particulier en informatique) ne semblent pas conscients des liens entre recherche fondamentale et applications, en particulier des dangers potentiels que représentent les technologies numériques sur nos sociétés (explosion des inégalités, déséquilibre des rapports de force, surconsommation des ressources, etc.). Les logiques industrielles et sociétales ne coïncident pas.

Présentation / discussion non terminée. Prévoir au moins une heure pour un livre la prochaine fois.

2. Discussion skype avec Valentin Chaput :

Voir slides de Valentin Chaput [ici](#).

L'objectif des Civic-Tech est de renforcer :

- l'engagement des citoyens
- la participation démocratique
- la transparence / le control des gouvernements

Cercle vertueux : informer, mobiliser, représenter, décider, évaluer. C'est donc un ensemble d'outils (sites web par exemple, chaînes Youtube, ...) qui vont permettre de renforcer les 4 points mentionnés ci-dessus. On peut citer change.org, la-primaire, ...

https://fr.wikipedia.org/wiki/Civic_techhttps://fr.wikipedia.org/wiki/Civic_tech

<http://civictechno.fr/civic-theque/>

L'entreprise de Valentin fournit des prestations de créations de sites web (ou d'accompagnement) pour des collectivités locales (Région Nouvelle Aquitaine, Ville de Dunkerque, Ville de Barcelone, ...). Plusieurs modèles économiques dans les civic tech. Les civic-techs sont en générale des **plateformes** qui permettent de répondre aux objectifs ci-dessus. Certains travaille sur une « convergence » du numérique et monde réelle (avec rencontres / ateliers en chaire et en os).

Des projets numériques permettant de réduire les coûts et de « virtualiser » en partie les conférences citoyennes comme celles proposées par Jacques Testar semblent être déjà en cours d'élaboration. (par qui ?)

Actions à prévoir : préparer la visite de Valentin Chapu à Grenoble (prévue début décembre).