

OpenStreetMap et Wikimedia

Similarities et différences



VS

The letters 'VS' are rendered in a bold, 3D-style font. The 'V' is dark grey and the 'S' is black. A large, red lightning bolt strikes the 'S' from the top right, creating a trail of white and grey splatters that radiates outwards to the left.



Similitudes

- 1) Philosophie du libre partage
- 2) Projets massivement collaboratifs
- 3) Projets « utopiques »
- 4) Projets innovants
- 5) Modes de gouvernance des projets
- 6) Filiation revendiquée

Similaritudes

1) Philosophie du libre partage

- Licence libre : accès et modification
- Défense de valeurs communes
 - Libertés numériques (Panorama – FoP)
 - Ouverture des données publiques (*Opendata*)



2) Projets massivement collaboratifs

3) Projets « utopiques »

4) Projets innovants

5) Modes de gouvernance des projets

6) Filiation revendiquée

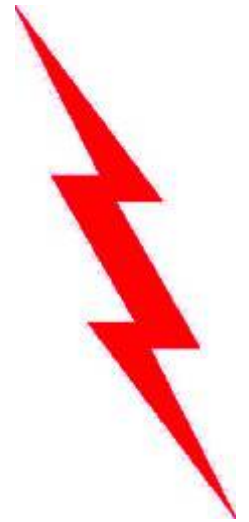
Similitudes

- 1) Philosophie du libre partage
- 2) Projet massivement collaboratifs
 - ♦ *Crowdsourcing* : intelligence collective...
 - ♦ Recrutement de contributeurs, diversité
 - ♦ *Crowdsourcing vs. Opendata*
- 3) Projets « utopiques »
- 4) Projets innovants
- 5) Modes de gouvernance des projets
- 6) Filiation revendiquée



Similitudes

- 1) Philosophie du libre partage
- 2) Projets massivement collaboratifs
- 3) Projets « utopiques »
 - ♦ Diverses critiques
 - ♦ « C'est pas sérieux » : manque de contrôle
 - ♦ « C'est un domaine à réserver aux experts »
- 4) Projets innovants
- 5) Modes de gouvernance des projets
- 6) Filiation revendiquée



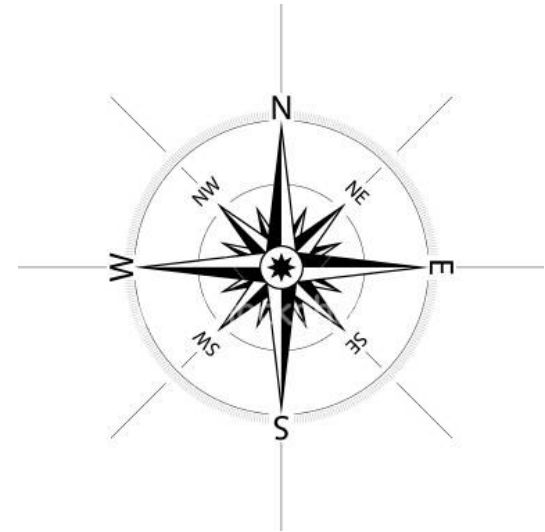
Similitudes

- 1) Philosophie du libre partage
- 2) Projets massivement collaboratifs
- 3) Projets « utopiques »
- 4) Projets innovants
 - ♦ Pas des transpositions de l'existant
 - ♦ Création des outils ad-hoc
(pas un SIG, pas un CMS)
- 5) Modes de gouvernance des projets
- 6) Filiation revendiquée



Similitudes

- 1) Philosophie du libre partage
- 2) Projets massivement collaboratifs
- 3) Projets « utopiques »
- 4) Projets innovants
- 5) Modes de gouvernance des projets
 - ♦ Une fondation globale (WMF / OSMF)
 - ♦ Des « associations » nationales
 - ♦ Des groupes locaux
- 6) Filiation revendiquée



Similitudes

- 1) Philosophie du libre partage
- 2) Projets massivement collaboratifs
- 3) Projets « utopiques »
- 4) Projets innovants
- 5) Modes de gouvernance des projets
- 6) Filiation revendiquée
 - « OpenStreetMap est la Wikipedia des cartes »

Différences

- 1) Nature des objets
- 2) Nombre de projets
- 3) Accessibilité aux débutants
- 4) Destination des contenus
- 5) Bureaucratie !
- 6) Culture...

Différences

1) Nature des objets

- ♦ Wikimedia : « *la connaissance* »
- ♦ OSM : une base de données cartographique

2) Nombre de projets

3) Accessibilité aux débutants

4) Destination des contenus

5) Bureaucratie !

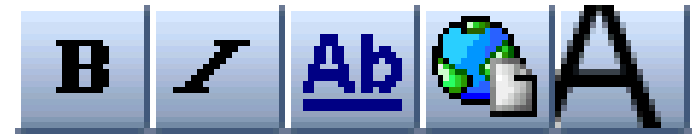
6) Culture...

Différences

1) Nature des objets

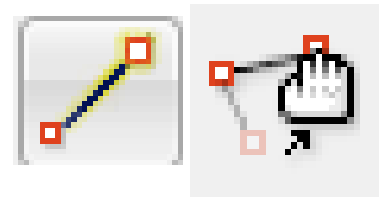
2) Nombre de projets

3) Accessibilité aux débutants



- Wikipedia : du texte enrichi : niveau 1
cf. traitement de texte

- OSM : de la géométrie enrichie : niveau 2
cf. dessin vectoriel



4) Destination des contenus

5) Bureaucratie !

6) Culture...

Différences

- 1) Nature des objets
- 2) Nombre de projets
- 3) Accessibilité aux débutants
- 4) Destination des contenus
 - ♦ Wikipedia : auto-suffisante (ou quasi)
 - ♦ OSM : base de données requêtable → tiers
 - ♦ Rendus spécialisés (web / papier)
 - ♦ Moteurs de recherche géographique
 - ♦ Moteurs de routage...
- 5) Bureaucratie !
- 6) Culture...

Différences

- 1) Nature des objets
- 2) Nombre de projets
- 3) Accessibilité aux débutants
- 4) Destination des contenus
- 5) Bureaucratie !
 - ♦ Wikipedia fr : 180 administrateurs
 - ♦ Wikipedia fr : 7 « bureaucrates »
 - ♦ Wikipedia fr : procédures innombrables
 - ♦ ...
 - ♦ OSM : 1 Data Working Group./
- 6) Culture...



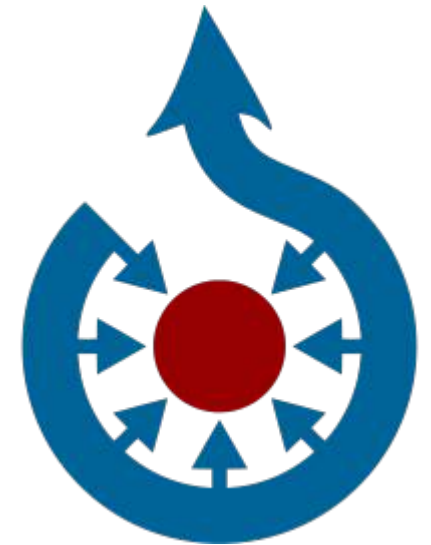
Différences

6) Culture...



Collaborations OSM – Wiki...

- Proximité maximale
 - Wikidata (dernier né de Wikimedia)
 - Une base de données (API, requêtes)
 - Complexité !
 - Commons
 - Culture du terrain
 - Photos, relevés papier, GPS...
 - Souhait : « cartoparties » communes



Techniquement – côté Wikimedia

- Carte intégrée aux articles (lien [carte](#))
 - Fond de carte OSM (rendu Mapnik Standard)
 - Couche données : articles WP + WIWOSM
- Page GeoHack (lien [coordonnées](#))
 - service national officiel proposé en premier (IGN)
 - OSM proposé en second
 - autres suivent
- Du côté de Wikidata...
 - Propriété P402 : OpenStreetMap Relation ID
 - « *This is a very bad idea and should not be used* »

Techniquement – côté OSM

- Attributs (*tags*) spécifiques
 - ex. `wikipedia` = `fr:Musée du Louvre` (WIWOSM)
 - variantes : `wikipedia:operator` = `lang:*` ...
cf <http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Wikipedia>
- Dans JOSM (éditeur données)
 - Plugins Tag2Link, Wikipedia, AddTags
- Wikidata ? Pas de consensus

Techniquement – terrain neutre

- Utilisation de références externes, ex.
 - Code SANDRE : cours d'eau (France)
 - Codes INSEE : communes...
 - Identifiant Mérimée : monuments historiques

That's All, Folks...

- Merci aux groupes locaux grenoblois d'**OpenStreetMap** et de **Wikimedia** pour avoir bêta-testé cette présentation le 23 juin 2013
- Présentation © Guillaume Allègre 2013
<allegre.guillaume@free.fr>
- Licence : Creative Commons By – SA 3.0
 - (By) Attribution
 - (SA) Partage dans les mêmes conditions
 - <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/fr/>