

# Le projet OpenStreetMap sur notre région

OpenStreetMap est un projet libre de création d'une cartographie mondiale vectorielle. Vous trouverez la carte ainsi que tous les liens vers la documentation, les exemples,... à partir du site <http://openstreetmap.org>

Dans ce cadre, l'objectif de LoLiGrUB est de participer à cette cartographie sur la région, et aussi de développer tout ce qui concerne la géolocalisation utilisant OSM.

## Quelques liens pour débiter

- <http://openstreetmap.org>
- <http://wiki.openstreetmap.org>
- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Map\\_Features](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Map_Features)
- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Community\\_Updates](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Community_Updates)
- <http://walking-papers.org/>
- ...

## Quelques réalisations, applications

- <http://bestofosm.org/>
- <http://openrouteservice.org/>
- <http://www.maposmatic.org/>
- <http://openpistemap.org/>
- <http://openseamap.org/>
- <http://hikebikemap.de/>
- <http://openbusmap.org/>
- <http://3liz.fr/public/osmtransport/>
- <http://www.whitehouse.gov/change/>
- ...

## Liens avancés

- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/WikiProject\\_Belgium](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/WikiProject_Belgium)
- <http://forum.openstreetmap.org>
- <http://lists.openstreetmap.org/listinfo/talk-be>
- <http://lists.openstreetmap.org/listinfo/talk-fr>
- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Quality\\_Assurance](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Quality_Assurance)
- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Proposed\\_features](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Proposed_features)
- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Approved\\_features](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Approved_features)
- [http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Deprecated\\_features](http://wiki.openstreetmap.org/wiki/Deprecated_features)
- <http://wiki.openstreetmap.org/wiki/API>
- <http://wiki.openstreetmap.org/wiki/PythonOsmApi>
- ...

## Nos activités

- Un atelier de présentation générale. L'état de la cartographie sur le Borinage en avril 2010 (couverture < 20%)

- Un atelier de base sur l'utilisation des traces GPS et l'encodage dans le logiciel JOSM
- Une sortie "étude comparative de GPS"
- Un atelier sur les POI & amenities
- Un atelier avec rappels et outils collaboratifs : [OpenStreetMap](#) (un pont plus loin)

From:

<https://loligrub.be/wiki/> - **LoLiGrUB**

Permanent link:

<https://loligrub.be/wiki/openstreetmap?rev=1306394707>

Last update: **2014/12/27 08:14**

