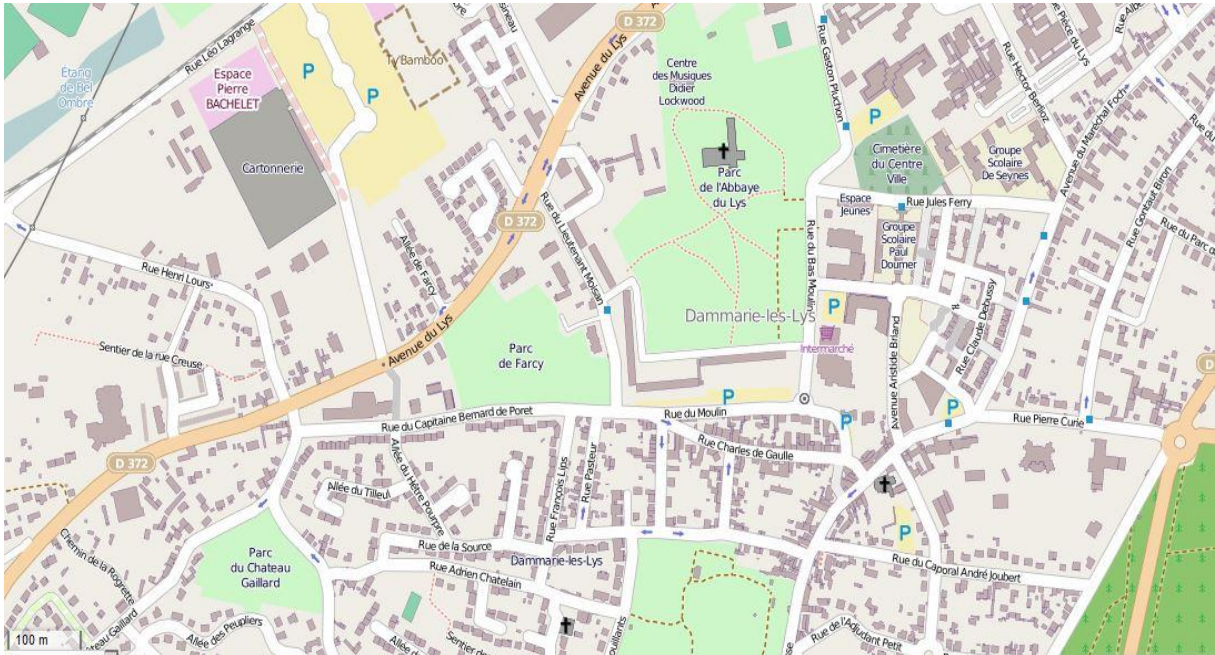


## Mission 4 : Modification et Correction des coordonnées sur l'application OpenStreetMap



### Présentation de l'application :

La cartographie collaborative, en tant que nouvelle technique participative de création de cartes, est un sous-ensemble de la **néo-cartographie**. Elle repose sur l'idée qu'une pluralité de personnes qui travaillent ensemble pour rassembler l'information est en mesure de produire une connaissance de qualité. Cette information peut-être très spécifique, comme une carte de tous les cordonniers de la région, ou plus générique, par exemple une "carte du monde placée sous licence libre". Il y a de nombreux outils pour créer des cartes collaboratives mais aussi des motivations et des usages potentiels très différents.

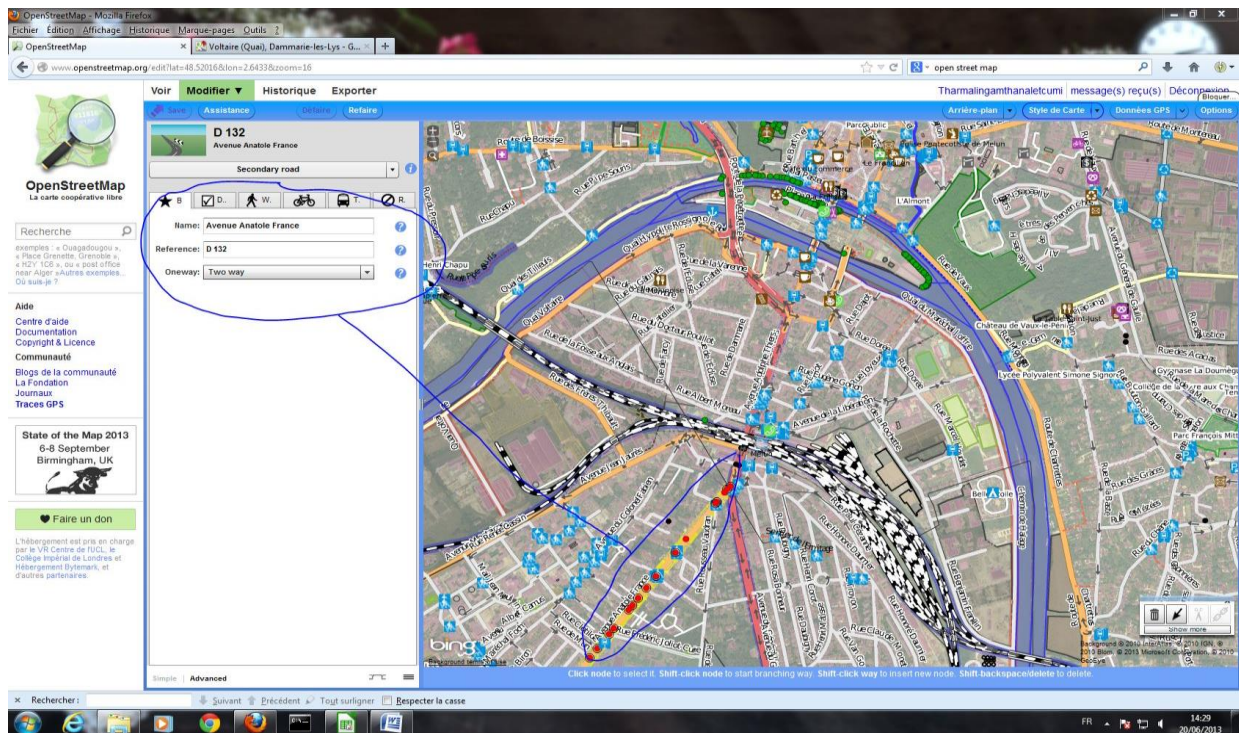
OpenStreetMap permet à des groupes de collaborer sur des cartes électroniques, ce qui augmente considérablement ce nombre. Mais ce ne sont pas les seules options. Outre le couple papier-stylo et les outils entourant OpenStreetMap, il existe d'autres façons de créer et partager des cartes collaboratives.

## Travail réalisé :

Vérification du Nom des rues. Ajouter des modifications en concernant des nouvelles rues, et ses noms et ensuite vérifie la vitesse de la rue. Et nous pouvons récupérer le code html , qui nous permettrons d'ajouter sur les site web.

Voici quel que l'imprime écran de ce projet.

Les Interfaces permettent de modifier des données :



Visualisation générale pour toute le monde :



