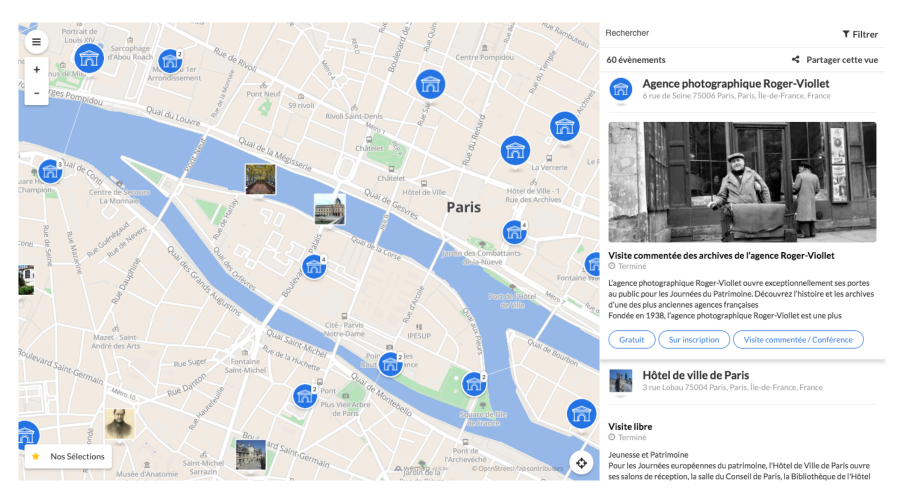


Du SIG dans les startups

# Wemap?

Une plateforme SaaS qui connecte des contenus à des supports digitaux ou papiers

#### Produit:



#### Inputs: les connecteurs







### Outputs: nombreux canaux de diffusion

- Web
- Apps Mobiles
- Matériel embarqué
- Papier

## Quel rôle pour le Géomaticien ? (I)

#### Sigiste "classique":

- admin/éditeur des données spatiales
- cartographe
- analyse spatiale

## Quel rôle pour le Géomaticien ? (II)



#### outils:

- logiciels GIS desktop commerciaux
- Illustrator
- souris
- bdd spatiales internes
- ...

### Quel rôle pour le Géomaticien ? (III)

#### développeur carto:

- web-mapping
- mettre en place des services API-isé
- optimiser la donnée spatiale pour son utilisation online & offline
- automatiser des chaines de traitements & construire des datasets 'planet'

### Quel rôle pour le Géomaticien ? (IV)



#### outils:

- librairies spatiales open-sources (GEOS, GDAL, OGR)
- console , clavier & navigateur
- node, python, ...
- github / open source
- open data, OSM

#### Du code, pour quoi faire?

#### Des cartes, mais pas que :

- routing / itinerary
- indoor / offroad
- print
- AR
- 3D

### Les projets open sources à suivre:



# Merci!

à vos questions!