

The background of the slide is decorated with various teal-colored hand-drawn scribbles and star shapes. These include loops, swirls, and four-pointed stars scattered around the central text and logo.

# Ma carte communale



# C'est quoi ?

Une **application** à destination des collectivités territoriales bretonnes

Qui permet d'ajouter **une carte sur son site internet**

Sur des outils libres & souverains

En 3 clics !



# Les constats

La carte sur un site web pour une commune c'est ...

- des plans papiers scannés...
- des plans au format pdf...
- ou des cartes Google Map...
- ou des cartes pas à jour....

Une opportunité avec les données publiques ouvertes.

Une demande des petites communes n'ont pas de compétences en cartographie...

Des « habitudes » prises par les communes autour de widgets Mégalis (iframe) directement intégrables sur leur site web et ça fonctionne !





# Les valeurs



**01.** Mutualisation à l'échelle de la Bretagne

**02.** Utilisation de données en opendata (si possible nationales)

**03.** Des données souveraines

**04.** Une application réutilisable sur n'importe quel site communal ou intercommunal

**05.** Expérience centrée « utilisateur » (atelier ux design) à toutes les étapes



# Les étapes du projet

01

Captation  
d'un besoin

02

Atelier UX  
C'est quoi le  
besoin ?

03

Travail sur un  
prototype

04

Et si on allait  
plus loin ?

# Zoom sur l'atelier UX



## Les **livrables** :

- Nomenclature des thématiques
- Prototype de la carte communale

## Un atelier de travail collaboratif d'une journée pour :

- Recueillir les **besoins** en carte de communication
- Échanger sur les **thématiques** et informations attendues
- Créer un **prototype** de carte communale pour votre site internet
- **Mettre du lien** entre les développeurs et les utilisateurs

# On vous raconte

**Yann Cabel**

Directeur Général des Services  
*Pennrener ar Servijoù*  
de Rostrenen



# Les besoins



- Un **plan de ville plus élaboré** qu'une copie d'un plan papier
- Favoriser **la connaissance et l'attractivité de la ville** en mettant en avant les équipements-prestations présents très supérieurs à la taille de sa population
- Limiter le temps à consacrer en **saisie/mise à jour**

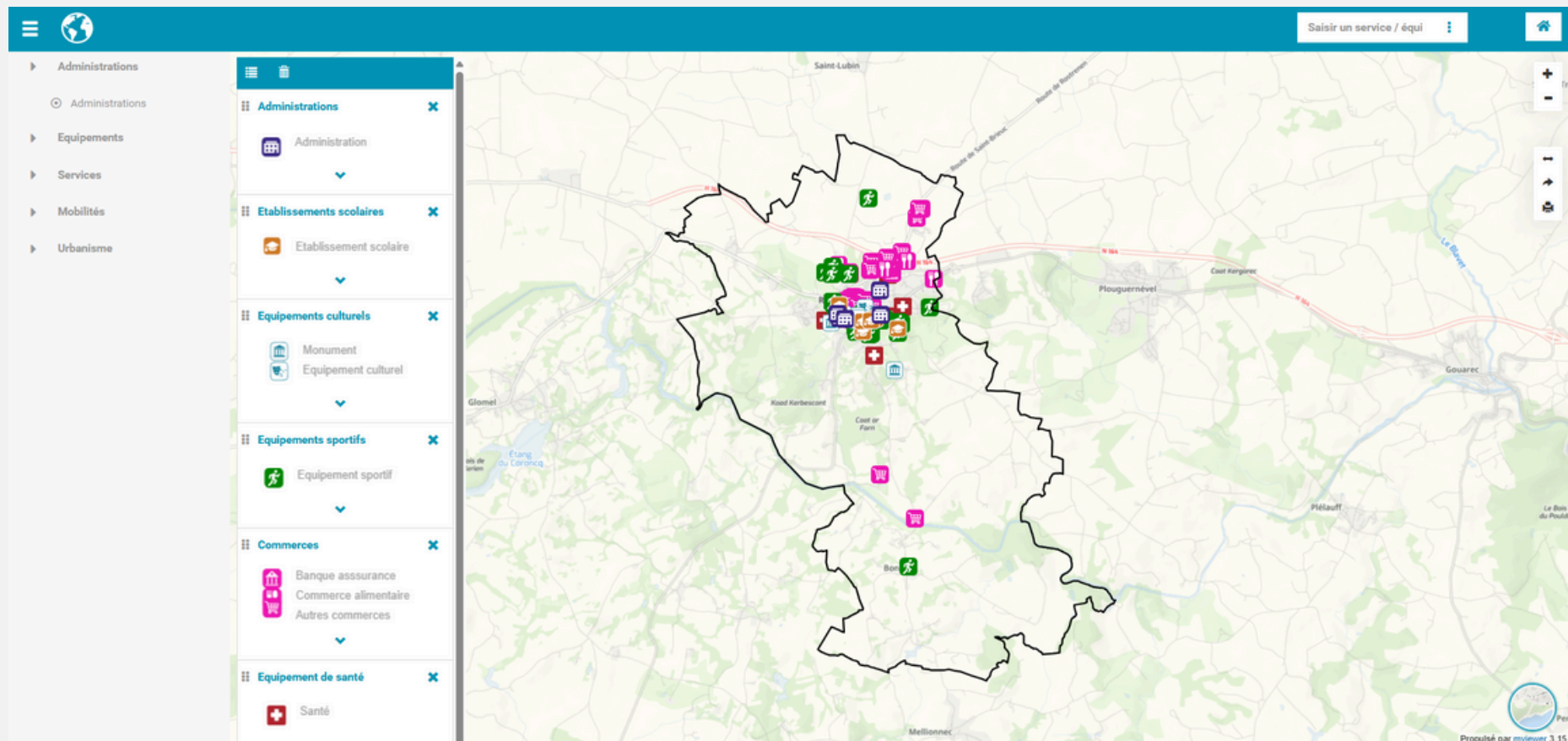


# Zoom sur le prototype

- Données disponibles niveau national & régional
  - Data.gouv
  - OpenStreetMap
  - GéoBretagne
- Thématiques validées en atelier
- Mise à jour en continue
- Facilement réutilisable et adaptable



# L'instant démo !



# Point d'étape



- En atelier : la découverte de données présentes demandant à être exploitées
- Un partenariat Megalis – Bretagne efficient pour la co-construction du plan de ville
  - à l'écoute de nos attentes
  - compréhension de nos moyens mobilisables
  - des réponses opérationnelles et adaptées
- Une proposition de plan de ville qui a dépassé nos attentes (ex : informations sur les commerces)

# Les perspectives

- Travail sur **fiabilité des données**
- Processus de **mise à jour** de la donnée
  - Données OpenStreetMap
  - Données nationales (data.gouv)
- Travail sur **thématiques**
- Intégration à **l'offre de services** Mégalis



# La cerise sur le gâteau

Le **générateur d'applications**, pour :

- Faciliter la création d'applications
- Adapter l'appli à son territoire
- Choisir une ou plusieurs thématiques
- Générer automatiquement d'iframe

**Générateur de lien pour la carte de mon territoire**

Commencez à taper le nom d'une commune ou d'un EPCI, sélectionnez-la dans la liste, puis cliquez sur le bouton pour générer le lien.

Rechercher une commune ou un EPCI :

Choisir le mode d'affichage :

Choisir les données à afficher par défaut :  *Si aucune donnée n'est sélectionnée, la configuration par défaut sera appliquée.*

<b>Administration :</b> <input type="checkbox"/> Administration	<input type="checkbox"/> Lieux de covoiturage
<b>Equipement :</b> <input type="checkbox"/> Culture <input type="checkbox"/> Établissement scolaire <input type="checkbox"/> Équipements sportifs	<input type="checkbox"/> Réseau Breizh Go <input type="checkbox"/> Arrêt du réseau Breizh Go <input type="checkbox"/> Ligne ferroviaire <input type="checkbox"/> Arrêt ferroviaire régionaux <input type="checkbox"/> Stationnement vélo <input type="checkbox"/> Lieux de stationnement <input type="checkbox"/> Borne de recharge de véhicule électrique
<b>Service :</b> <input type="checkbox"/> Santé <input type="checkbox"/> Commerce	<b>Urbanisme :</b> <input type="checkbox"/> Zonage PLU <input type="checkbox"/> Parcelle cadastrales <input type="checkbox"/> Evolution des prix de l'immobilier
<b>Mobilité :</b> <input type="checkbox"/> Aménagement cyclable	

**Merci de votre  
attention**