

Sous-groupe "mise à jour d'un référentiel voies/adresses" - 17 janvier 2012

Rennes - Brest

Ordre du jour

- Point sur la maquette de l'outil de signalement
- Point sur la réalisation de l'outil final
- Retour sur l'utilisation de RI-PART et de la proposition de convention de l'IGN
- Rapport du Groupe de Travail Adresse de l'AFIGEO

Présents	Excusés	Membres	Service / Fonction
X		VINSONNEAU Lydie	Région Bretagne
X		PELHATE Sébastien	Région Bretagne
X		VOURC'H Grégoire	Brest Métropole Océane
X		PATRAULT Cyril	SDIS35
X		MASSIOT Dominique	SDIS29
X		JACQ Tanquy	CC du Pays d'Aubigné
X		GAD Laurent	CC Concarneau Cornouaille
X		CHAUVIN Frédéric	Rennes Métropole
	X	VIGOUROUX François	Brest Métropole Océane
X		DUCEUX Sylvaine	Cap l'Orient
X		PHUNG Fabrice	DREAL

Point sur la maquette

La maquette de l'outil de signalement est disponible à l'adresse suivante : <http://kartenn.region-bretagne.fr/signalement/index.html>.

L'application est développée avec les briques utilisées par le visualiseur GéoBretagne : OpenLayers, ExtJs, GeoExt et API Google pour le géocodage. Elle est également accessible sur Mobile.

Les membres du groupe sont particulièrement séduits par l'ergonomie du site. De plus, une grande partie des fonctionnalités décrites dans le cahier des charges sont déjà présentes.

Les fonctionnalités manquantes sont les suivantes :

- Import d'une couche de points
- Remontée des informations liées au profil pour les utilisateurs GéoBretagne
- Absence de certains champs (contributeur, identifiant GéoBretagne, identifiant du signalement)
- La remontée de l'information en mode « push » permettant

de s'abonner aux informations sur un territoire défini

- Mémorisation des données précédemment saisies (email, nom...).

Il est décidé de :

- supprimer le n° d'acte
- Cocher par défaut à OUI, le champ « Libération de l'acte ». Il conviendra de préciser les termes de la licence
- Remplir automatiquement un champ DATE correspondant à la création du signalement
- Ne pas conserver l'outil « Suppression »
- Afficher un fond de plan composite. Sur les territoires disposant d'un référentiel voirie/adresse, c'est ce fond de plan qui fera référence. En dehors, c'est le fond de plan utilisé par les SDIS qui s'affichera.
- Nommer la couche *signalment-voie-adresse*

Le moteur de recherche Google sera remplacé par un moteur basé sur la BD Adresse.

Sensibilisation, animation autour de l'outil

Il convient d'ores et déjà de réfléchir sur l'organisation territoriale afin de développer l'usage de l'outil. Sur les territoires disposant d'un SIG structuré, il est proposé que la sensibilisation se fasse par la structure porteuse du SIG. Ailleurs, elle pourrait être assurée par les SDIS (au moins sur le 35 et le 29).

Il conviendra d'alerter les éditeurs (Navteq, TeleAtlas...) que désormais, la source unique des signalements sur la Bretagne, c'est GéoBretagne.

Démonstration Ushahidi

Ushahidi est un logiciel libre conçu par une PME kenyane pour la cartographie collaborative de crise.

F. Phung a déployé l'outil sur GéoBretagne à des fins de test : <http://geo Bretagne.fr/ushahidi/>

L'outil dispose de plusieurs atouts :

- les formulaires peuvent être adaptés à toutes probléma-

tiques (travaux, équipements...) sans développement.

- Workflow de traitement de l'information
- Les alertes peuvent être générées à partir de plusieurs types de sources : web, SMS, Email, Twitter
- Possibilité de faire évoluer l'outil.

L'interface est néanmoins jugée moins intuitive pour le public visé (agents communaux), de plus elle est moins personnalisable que la maquette.

Réalisation de l'outil final

Le groupe fait le choix de développer l'outil final sur la base de la maquette présentée. Il sera développé en interne.

Dans les trois prochains mois, un test sera opéré sur des communes du Pays de Brest. Un retour sera présenté au groupe.

L'objectif est de déployer l'outil en septembre 2012.

Il est bien précisé que la Région Bretagne n'a pas les moyens d'entretenir en maintenance plusieurs applicatifs métiers GéoBretagne développés spécifiquement pour chaque groupe de travail thématique. Par contre, GéoBretagne a parfaitement vocation à factoriser les besoins des différents métiers. A ce titre, l'outil Ushahidi a l'avantage d'assurer cette factorisation des besoins et d'être une entrée unique pour l'utilisateur.

La piste Ushahidi n'est pas abandonnée et sera approfondie en parallèle.

Outil RIPART-Convention IGN

BMO a testé l'outil REPART de l'IGN permettant la remontée d'informations afin d'actualiser la BD Adresse. Par rapport aux spécifications techniques attendues par le groupe restreint, plusieurs fonctionnalités manquent. L'IGN a répondu à BMO qu'il était possible de les proposer. Il est notamment possible de li-

miter l'usage de l'outil à un groupe d'utilisateurs sur un territoire donné.

Sur le Pays de Brest, le choix a été fait de poursuivre l'action engagée au sein de GéoBretagne et de ne pas utiliser REPART. L'IGN aura de toute façon accès aux remontées d'information.

L'IGN a également proposé au Pays de Brest une convention d'échange de données. Son but principal est de formaliser les échanges et d'engager les signataires. Le Pays de Brest n'est actuellement pas en mesure de garantir l'exhaustivité des remontées d'information des communes et juge prématuré la signature d'une telle convention.

Il est proposé d'engager un dialogue avec l'IGN sur la remontée d'information voirie-adresse à l'échelle régionale

Rapport du Groupe de Travail Adresse de l'AFIGEO

Le rapport est disponible à l'adresse suivante : <http://bit.ly/v1cQUu>

Le rapport reste encore très prudent sur le thème de l'ouverture des données.

Suite à donner

- BMO fournit à S Pelhate le flux WMS du fond de plan Pays de Brest
- L Vinsonneau fourni aux 2 SDIS présents les contacts des référents SIG locaux
- Les SDIS 35 et 29 contactent leurs collègues des deux autres départements pour récolter leur avis sur l'organisation territoriale proposée en réunion
- GV contacte T Blouin de l'IGN afin de convenir d'un échange avec LV, FP et GV.
- Le groupe réfléchi à un nom pour l'application.