







PROJET BAN
COMPTE-RENDU

Objet de la réunion :

Audio BAN Team IGN / La Poste / Etalab

Date 05/09/2016

Participants:

ETALAB : Christian IGN : Elodie, Olivier

LA POSTE: Arnaud, Frédéric

A noter: Pas de CR du dernier COPIL.

### Recette de l'initialisation de la BAN

Etalab a fourni à l'IGN et à La Poste une base BAN initialisée le 24 août. Pour rappel, deux autres bases ont été fournies (fin juin et le 1<sup>er</sup> août). IGN et La Poste ont fourni des rapports de recette sur ces deux autres bases et ont commencé à travailler sur la recette de la nouvelle base. La conclusion principale est que les problèmes soulevés lors de la dernière recette n'ont pas été corrigés ou des discussions doivent démarrer (ouverture de tickets github). La recette continue à La Poste et l'IGN, notamment par comparaison entre données BAN et IGN/LP.

## Deux points techniques ont été discutés :

- Problème de millésimage : c'est le COG 2015 qui a servit de base à l'import afin de garder à minima dans les redirections ces changements massifs récents. Les fusions de communes 2016 n'ont pas été chargées dans la BAN, alors qu'elles le sont dans les données IGN et La Poste utilisées en compariason. En conséquence, la recette détecte de nombreuses anomalies. Il faut donc charger le COG 2016. Deux actions sont nécessaires : obtenir le chainage des codes Fantoir auprès de la DGFiP en cas de fusion de communes et disposer d'un outil pour fusionner directement les communes dans la BAN pour conserver le lien sur les communes fusionnées.
- Certaines voies/lieux-dits/adresses IGN et La Poste ne sont pas intégrés actuellement dans la BAN. Il s'agit de données sans code Fantoir dans l'export IGN (BDUni/SGA). Il faudra vraisemblablement revoir le processus d'initialisation de la BAN pour les intégrer.

Etalab travaille par ailleurs sur la documentation de l'initialisation contenant la préparation de la donnée, la phase d'import avec les 20 étapes. L'IGN est demandeur d'une documentation pour recetter le processus d'initialisation.

Une autre initialisation pour recette est prévue fin septembre (avec correction des différents problèmes soulevés -> cf github).

### CGU:

Faire des allers-retours entre La Poste, Etalab et IGN sur le sujet (pour info : mail envoyé le 27/07 par Pascal Bartier)

#### Monitoring:

Etalab indique qu'il faudrait qu'un système de surveillance soit opérationnel avant l'ouverture de la BAN pour tests externes. Il est envisagé que cette nouvelle fonction s'apparente plus à un suivi des logs ou de l'usage que d'un monitoring « live ». Cela permettra d'avoir une gestion et un outil moins contraignant dans son exploitation. Il est envisagé de s'appuyer sur les logs du serveur HTTP où le token utilisé sera enregistré pour chaque requête, et par ailleurs stocké en base pour la correspondance token/client.

#### Partenariats:

GRDF est très motivé concernant son adhésion au partenariat.

L'adhésion de la DGFiP doit être validée à un prochain COPIL.

# Agenda:

Pas d'openlab, pas de COPIL prévus pour l'instant.

# Prochain Point BAN Team le Lundi 12/09/2016 à 10h00

## Relevé de décisions :

Actions	Responsables	échéance
Continuer la recette de l'initialisation de la base du24/08	IGN, La Poste	Mi septembre
Correction du processus d'initialisation de la BAN suite à la recette (chargement du COG 2016, chargement des données IGN/LP manquantes)	Etalab	Pour la prochaine initialisation
Envoi d'une documentation sur la méthode	Etalab	Mi septembre (avant

d'import		la prochaine initialisation pour en discuter)
Envoi d'une nouvelle initialisation de la base	Etalab	Fin septembre
Création d'un monitoring	Etalab, IGN, La Poste	Avant l'ouverture de la BAN
CGU	Etalab, La Poste, IGN	Pour le prochain COPIL
Partenariats	Etalab	Pour le prochain COPIL