

Compte-rendu de la réunion du 04/02/2020
Groupe Adresses

Participants

	Présents	Absents
Altitude Infrastructure		Sébastien Vernier Guillaume Raimond
Axione	Aline Beaufiles	Arnaud Veys
Bouygues Telecom	Marc-Antoine Deprez Marine De Vienne	Rémi Keita
Covage	David Ly Cécile Branchu	Isabelle Gallaga Blettery Saidou Pam
Free	François de Nanteuil	
Kosc		Patrick Bousso
Orange	Olivier Martin (tel)	Rodrigue Roch Patrick Delbos
SFR	Sylvie Gros	
TDF	Denis Legoff	
Groupe Interop'fibre	Corinne Gérard	
ARCEP	Pierre-Olivier Hays	Bastien Collet
Mission THD	Ariane Rose	

Rédacteur : Corinne Gérard

Prochaines réunions

- 1^{er} atelier Qualité de l'adresse prévu le 19/03/2020 de 10h à 17h (Orange)
- 2^e atelier Qualité de l'adresse en avril (date à définir)

Ordre du jour

- Revue de la slide pour le comité d'orientation du 06/02/20
- Echanges avec les Collectivités : présentation par la MTHD des différentes questions soumises par les collectivités
- Fusion de communes : retour suite à l'atelier sur la matrice Orange
- Liste des champs IPE publiables par les OC

Synthèse des actions attendues

N°	Porteur	Sujet	Action	Echéance
1	Tous	Questionnaire collectivités	Compléter le document si besoin	Dès que possible
2	Tous	Atelier Qualité des adresses	Chaque opérateur prépare l'atelier ad hoc en se documentant sur le process d'inscription des adresses à date et les sources utilisées	19/03/20
3	Covage Free OI SFR OI TDF	Communication de certaines données de l'IPE	Confirmation de l'utilisation des champs demandés par les OC	Dès que possible
4	Covage	BAN	Retour sur les problèmes de cohérence constatés sur l'API	Dès que possible
5	Animatrice	BAN	Organisation d'un point de synchronisation avec la DINUM	Dès que possible
6	SFR	Guichet Adresses	Fourniture d'un support pour les travaux de définition du périmètre	Avril / Mai 20

Compte-rendu de la réunion du 04/02/2020 Groupe Adresses

Compte-rendu de la réunion

Revue de la slide pour le comité d'orientation du 06/02/20

La slide est complétée et validée en séance.

- **Standardisation et encodage des adresses**
 - Un atelier sur l'harmonisation de la saisie des adresses dans l'IPE est prévu le 19/03/2020 avec les experts adresses de chaque opérateur.
- **Fusion de communes**
 - Un atelier sur l'analyse de la matrice de fusion « Anancy » a été organisé entre Orange, Kosci, Bouygues Telecom, SFR et Free le 16/01/2020 :
 - Les OC ont confirmé leur intérêt pour l'expérimentation
 - Une expression de besoin a été élaborée avec un process comprenant des jalons et des notions de délais
 - Les opérateurs sont invités à analyser ce qui a été partagé pour l'enrichir si besoin
 - Orange reviendra vers les opérateurs après avoir analysé l'expression de besoin.
- **Echanges avec les Collectivités**
 - A la demande du GT Adresses, la Mission THD a rassemblé les différentes questions des collectivités concernant l'adressage
 - Une présentation a été faite au GT Adresses le 04/02/20 qui est chargé d'établir une réponse commune
 - Un point d'échange en présentiel sera organisé entre les opérateurs et les collectivités courant mai.
- **Suivi du projet BAN**
 - Des points de synchronisation sont organisés entre le GT Adresses et la DINUM sur les évolutions de l'algorithme
 - Les IPE de janvier complétés avec les clés d'interopérabilité BAN ont été envoyés par les OI aux services de l'Arcep à la demande de l'Autorité.

Echanges avec les Collectivités

La Mission THD a échangé avec 9 collectivités intéressées par le sujet de l'adressage :

- Hérault
- Doubs
- Côte d'Or
- Somme
- Landes
- Lot-et-Garonne
- Dordogne
- Corse
- Isère

Plusieurs questions ont été posées lors de ces échanges avec les collectivités (cf document ad hoc).

Elles se répartissent en 3 catégories :

- 1) HEXACLE
- 2) Vie de l'adresse
- 3) BAN

Les réponses des opérateurs ont été notées en séance dans le document ad hoc joint au compte-rendu.

Prochaine étape : chaque opérateur complète si besoin le document qui permet de construire les réponses du GT Adresses aux questions des collectivités.

Qualité des données et harmonisation de la saisie des adresses

Il a été convenu d'organiser une réunion ad-hoc (1 journée) sur les sujets de la qualité des données et de l'harmonisation de la saisie des adresses avec les experts adresses de chaque opérateur pour harmoniser les bonnes pratiques :

- 1) Cas général de l'inscription d'une adresse dans l'IPE
- 2) Cas des adresses spécifiques (tableau excel à enrichir)

Rappel de quelques exemples de points à harmoniser ou de questions à analyser :

- Définition d'une adresse de qualité,
- Règles pour la prise des coordonnées x,y (bâti, BAL,...),
- Données d'entrée (SNA ou autre),

Compte-rendu de la réunion du 04/02/2020 Groupe Adresses

- *Définition des indicateurs pour la complétude,*
- *Problèmes de syntaxe sur les voies et les numéros de voies,*
- *Règles de publication des adresses,*
- *Utilisation du code Rivoli (pris comme base par certains opérateurs au lieu de l'adresse littérale),*
- *Règles de remplissage du champ BatimentImmeuble (2 utilisations actuellement : vision terrain ou code interne)*
- *Intérêt de développer une table de correspondance entre les coordonnées x,y et l'identifiant immeuble*
- *Recommandations pour l'exhaustivité des IPE (process unitaire et process de masse pour la création/correction d'adresses)*
- *Utilisation de certaines informations IPE (à définir) par les OC (adresse, code immeuble, ...) : accord OI à recevoir au préalable.*
- *Harmonisation des règles d'inscription des compléments d'adresses : (ex : 34B ou 34bis)*
- *Piquetage OI systématique nécessaire ou non pour la qualité des données IPE*
- *Pertinence de l'ajout de la référence cadastrale dans l'IPE*

N'ayant pas pu avoir lieu le 09/01/20 à cause des grèves, cet atelier est reporté le 19/03/20 dans les locaux d'Orange.

Communication de certaines données IPE à l'abonné

Orange OI confirme en séance son avis favorable (sous réserve d'accord juridique) pour les données indiquées par les OC dans le fichier excel sauf pour le champ CodeAdressImmeuble.

Altitude confirme aux OC l'autorisation de publier les différentes données du fichier excel.

[Hors séance]

- Axione indique autoriser les données indiquées dans le fichier excel, exceptées le CodeAdressImmeuble (HEXACLE) ni le CodeHexacleVoie, ni le CodeVoieRivoliImmeuble (donnée SETIAR).
- TDF indique être favorable à la communication par les OC du champ « IdentifiantImmeuble » vers leurs clients. Pour les champs dont le propriétaire est La Poste, TDF précise ne pas pouvoir en autoriser la communication mais les OC en disposent de leur côté. Pour le reste, les champs en open data sont publics.

Prochain GT : les autres OI confirment ou non l'autorisation de publier les différentes données IPE indiquées par les OC dans le fichier excel joint.

Fusion de communes

Orange partage avec le GT Adresses une synthèse de l'atelier Fusion de communes du 16/01/20 avec SFR, Kosc, ByTel et Free suite à l'expérimentation de la matrice « Anncy » :

- Les quatre opérateurs commerciaux présents confirment leur intérêt pour l'expérimentation
- Une expression de besoin a été écrite avec un process comprenant des jalons et des notions de délais
- Les questions de détail qui se posaient sur le cas de la matrice de fusion « Anncy » ont été traitées.

Prochaines étapes :

- Les opérateurs sont invités à analyser ce qui a été partagé pour l'enrichir ou identifier de nouvelles questions
- Orange reviendra vers les opérateurs après avoir analysé l'expression de besoin

Compte-rendu de la réunion du 04/02/2020 Groupe Adresses

- Un nouveau point d'échange sur le process proposé sera organisé par Orange courant mars avec notamment le retour sur l'envoi de 3 nouvelles matrices

[Hors séance]

Axione indique souhaiter avoir les CR des réunions sur l'expérimentation "Fusion de commune", de manière à récolter les besoins des OC et participer dès à présent à ce qui pourrait se transformer en flux Interop.

Axione précise qu'il est important que les OI soient intégrés dès à présent au besoin exprimé par les OC lors de cette expérimentation. En effet il est fort probable que les OC demandent la même chose aux autres OI en termes d'information sur les fusions de commune. Axione indique qu'il lui semble important que les OI participent à ce titre aux réflexions pour s'assurer de bien avoir toutes les informations qu'Orange OI va proposer aux OC, et éventuellement avoir le temps de réagir pour offrir le même niveau de service.

Orange OI indique comprendre de la demande que cela revient à intégrer Axione à l'expérimentation qui est couverte par un contrat d'expérimentation. Orange précise se rapprocher de leur service juridique concernant les modalités pour inclure Axione dans l'expérimentation afin de pouvoir lui transmettre toutes les informations (dont des fichiers adresses).

BAN

Plusieurs points sont évoqués en séance :

- Si cela est possible, les opérateurs souhaiteraient avoir un retour d'expérience des services de l'Arcep sur l'utilisation des données BAN : étude de cohérence entre les IPE fournis par les opérateurs et le géocodage fait par l'Arcep avec les données BAN pour définir les écarts éventuels.
- Dans le cadre du partage d'information, le GT Adresses souhaiterait avoir le détail des problèmes constatés par Covage sur les données de la BAN lors de l'ajout de la clé d'interopérabilité BAN dans l'IPE et évoqués lors du GT données de l'éligibilité et de la commande du 30/01/20.
- Un point de synchronisation sera organisé avec la DINUM sur les évolutions de l'algorithme