

Conseil national de l'information géolocalisée



base adresse **nationale**

# Commission des standards

Point d'étape du GT Standard Adresse

1er Juin2023

# Rappel du mandat

## Les enjeux

Définition des concepts de l'adresse avec modélisation conceptuelle, pour clarifier l'articulation des composants d'adresse BAN avec les autres objets adressables des domaines métiers

En cohérence avec les spécifications Adresse de la directive INSPIRE et la norme ISO 19160 concernant l'adressage.

<b>Objectif(s)</b>	<p>Définition des concepts adresses et des composantes d'adressage,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sur le périmètre BAN actuellement défini sur la compétence communale</li><li>- Sur les composantes adresses nécessaires à une utilisation</li></ul> <p>Définition d'un modèle de données partagé afin de permettre l'interopérabilité et l'utilisabilité des données Adresse en France avec les autres référentiels (voies, bâtiments, locaux).</p> <p>Initialisation d'une annexe visant à détailler les cas particuliers rencontrés</p> <p>Descriptions de cas d'usage.</p>
--------------------	---

# Animation et planification

Un groupe de travail **conjoint Adresse\_Lab et CNIG**

L'animation du GT s'effectue en s'appuyant sur :

- la plateforme collaborative Osmose du collectif des utilisateurs de la BAN :  
via la communauté « MTECT - Collectif des utilisateurs de la BAN » (260 membres)
- Visioconférence TEAMS
- Outil collaboratif Mural
- Des points d'avancement sont publiés sur la page CNIG du GT

Initialement ouverts à tous, la liste des membres du GT s'affine au fur et à mesure des participations aux échanges

## Equipe d'animation et de rédaction

Loic Rebours, ENEDIS, AFIGEO

Frédérique Williams, IGN, BAN

Alison Lenain, IGN, Normalisation

Florian Loreau, IGN, BAN

# Démarche

## Objectifs : les concepts de l'adresse

- Démarche : identification des objets adressés pour limiter la liste des composants d'adresse (cf synthèse 1 Mural)
- Ateliers d'échanges par ensemble de composants
- Modèles et catalogue d'objets, articulation avec les vues métiers

# Les ateliers d'échanges

		Synthèse des discussions
Atelier#1	15 Mars	<ul style="list-style-type: none"><li>- Validation du mandat et de la démarche.</li></ul> Clarification périmètre. <ul style="list-style-type: none"><li>- Approche par les objets adressables pour arrêter une liste des composants d'adresse.</li></ul>
Atelier#2	28 Mars	<ul style="list-style-type: none"><li>- Echange sur les composants « Core » Adresse : Commune, numéro, voie, Lieu-Dit</li></ul>
Atelier#3	14 Avril	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cas des communes fusionnées.</li><li>- Réserves sur le terme « Commune déléguée » qui fait référence à un statut administratif et pas suffisamment générique</li></ul>
Atelier#4	16 Mai	<ul style="list-style-type: none"><li>- Proposition de deux termes pour préciser le composant « Commune déléguée » : commune ancienne ou commune historique.</li><li>- Vote en séance : majorité pour « Commune historique »</li><li>- Echange sur composants d'adresse hors BAN : Bâtiment, escalier, étage, local</li><li>- Focus sur les vues métiers : appel à contributeur</li></ul> Suite à la réunion une task force est constituée pour définir une vue « gestionnaires de réseau »
Atelier#5	30 Mai	<ul style="list-style-type: none"><li>- les positions : position géographique et types de position de l'adresse</li></ul>
Atelier#6 (à venir)	14 Juin	Echange sur composant Code postal (préparation avec La Poste en cours)



# Les éléments discutés

Composants possibles d'adresse (BAN/hors BAN)	
Commune/ Commune historique	→
Code postal	
Voie	
Lieu-dit	→
Numéro	
Bâtiment	
Escalier	
Etage	
Local	
Position (s) et types de position	→

## Des besoins de clarification exprimés :

Ex :Le format BAL prévoit un concept de « commune déléguée ». Le GT proposera dans le standard une composante «commune historique » de l'adresse.

Voie <> LD

Champ « type de position » de l'adresse : Repréciser l'utilisation des 2 valeurs « Entrée »/ « Bâtiment » (Entrée de bâtiment?) et traiter les « Point d'accès depuis voirie »

# Plan prévisionnel du document

Statut actuel :

- Préparation des chapitres par l'équipe de rédaction
- Préparation des chapitres vue métier avec les référents (appel à contributeurs initié lors de l'atelier 4)

Acronymes et abréviation

1 Présentation du document

1.1 Contexte

1.2 A qui s'adresse ce document ?

1.3 Objectifs

1.4 Références réglementaires et normatives

1.6 Ressources complémentaires

2 Description des cas d'utilisation

**3 Concepts de l'adresse**

3.1 Définition des concepts clé de l'adresse

3.2 Modèle conceptuel de données

3.3 Catalogue des objets (BAN/hors BAN)

3.4 Description des types énumérés

**4 Vues métier**

5 Qualité (applicable ?)

6 Saisie des métadonnées

# Début des travaux sur les vues métiers

Vues													
Vue Gestion Adresse / BAN (Collecte format BAL, diffusion, consultation)	Equipe BAN + AITF												
Gestionnaire de réseaux	<table border="1"><tbody><tr><td>ORANGE</td><td>Philippe MIENNE</td></tr><tr><td>FNCCR</td><td>Pierre-Alban BONIN</td></tr><tr><td>Altitude Infra</td><td><u>Thi Xuan Thao</u> BARNERET</td></tr><tr><td>GRDF</td><td>Pierre NGUYEN TRONG</td></tr><tr><td>Energies-demain</td><td>Emmanuel FERNANDEZ <u>Sherazade</u> GAHOUMI</td></tr><tr><td><u>Enedis</u></td><td>Loïc REBOURS</td></tr></tbody></table>	ORANGE	Philippe MIENNE	FNCCR	Pierre-Alban BONIN	Altitude Infra	<u>Thi Xuan Thao</u> BARNERET	GRDF	Pierre NGUYEN TRONG	Energies-demain	Emmanuel FERNANDEZ <u>Sherazade</u> GAHOUMI	<u>Enedis</u>	Loïc REBOURS
ORANGE	Philippe MIENNE												
FNCCR	Pierre-Alban BONIN												
Altitude Infra	<u>Thi Xuan Thao</u> BARNERET												
GRDF	Pierre NGUYEN TRONG												
Energies-demain	Emmanuel FERNANDEZ <u>Sherazade</u> GAHOUMI												
<u>Enedis</u>	Loïc REBOURS												
Services de secours	Nicolas Godelu (SDIS 38)												
Distribution postale <i>et livraison</i>	La Poste + ?												
<i>Gestion des bâtiments</i>	<i>Equipe BatId / RNB ?</i>												
<i>Gestion foncière</i>	<i>DGFIP ?</i>												
<i>Gestion recensement/statistique</i>	<i>INSEE ?</i>												
<i>Gestion des voies</i>	<i>GT Routes ?</i>												

Des vues décrivant des usages et les objets adressables intéressants des domaines métiers

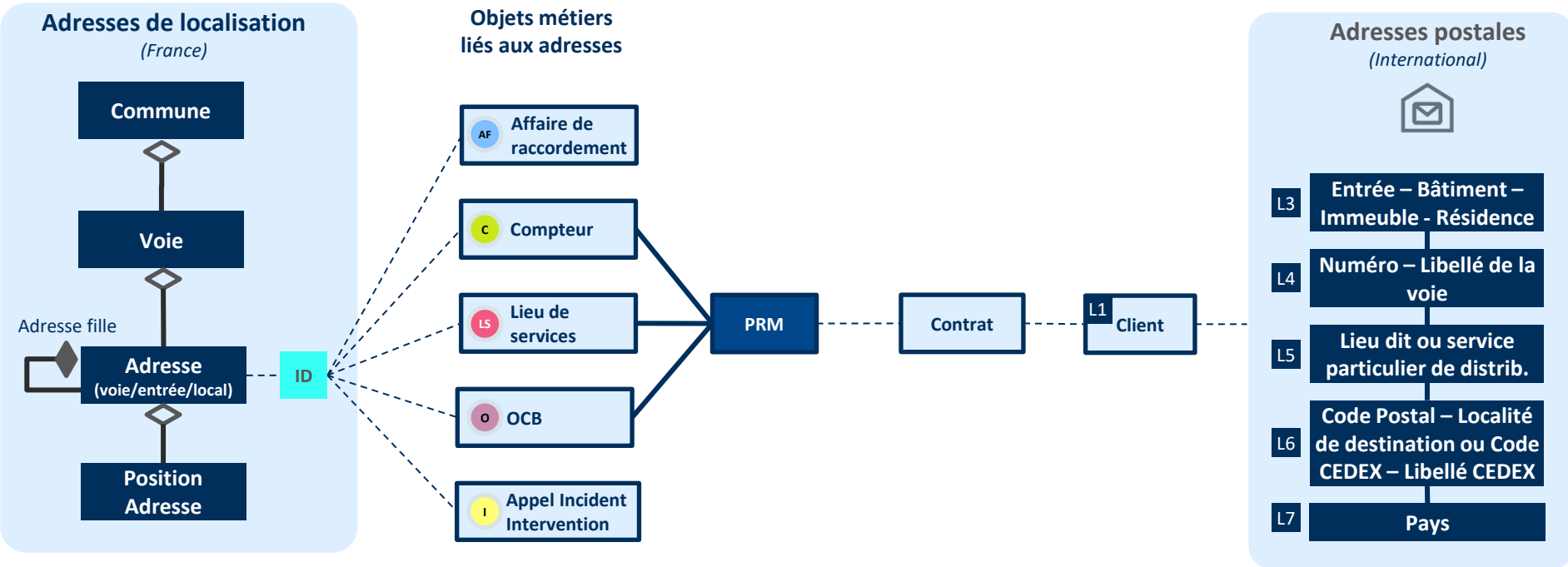
## Appel à volontaires :

Ambition du GT non exhaustive concernant les vues métier ... mais suffisamment représentative sur les usages des adresses



# Exemple : entrant Enedis pour la vue réseau

## Principaux objets adressables pour un réseau de distribution d'électricité



PDL = Point de livraison  
PRM = Point de Référence Mesure  
OCB = Ouvrage Collectif de Branchement

# Planning prévisionnel

