

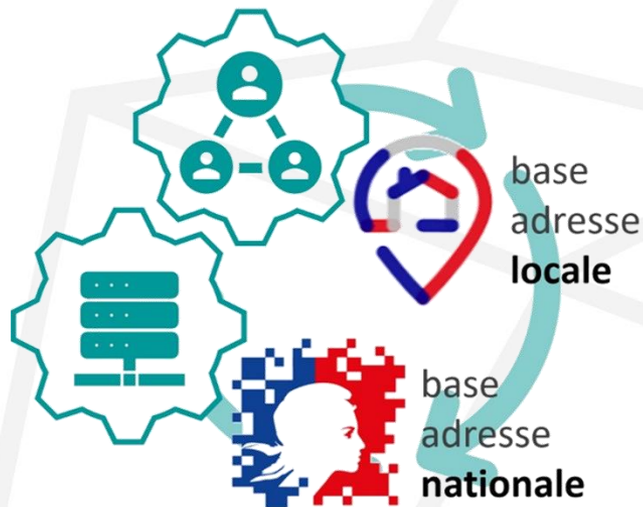
Atelier de programmation du CRIG

18 novembre 2021

Montpellier



L'adresse : impliquer les communes



I. Contexte

II. Gouvernance

III. En région

IV. Feuille de route

Gabriel Poujol – chef de projets à OPenIG

Le sens de l'histoire de l'adressage :

centraliser et normer une donnée d'enjeux souverains

N° et noms de voies à Paris	N° et noms de voies urbaines	Remontée adresses >10k hab	Remontée adresses >2k hab	Rapport Lengagne Adresses IGN	Guichet Adresse et BANO	Base Adresse Nationale	Bases Adresses Locales	Rapport Faure-Muntian	Startup d'état Adresse communale certifiée
1805	1807 1823	1955	1974 1994	1999	2010	2013 2014	2015 2016	2018	2020 → 2021
Cadastre « Napoléonien »		Taxe d'habitation et RIVOLI (FANTOIR)		Répertoire d'Immeubles Localisés	Cotisation Foncière des Entreprises	Hexavia Hexaclé			Fin guichet adresse Dîtes le une fois

Enjeux et acteurs pour une compétence communale

Livraison

Navigation

Accès aux points
distribution
(FIBRE)

Sécurité

Imposition

Info. géo. et stat.

**Maîtrise du
territoire**



Services de distrib.
Services de géoloc

Citoyens, actifs

Opérateurs réseaux
(énergie, télécom,
eau)

SDIS

DDFIP, DGFIP

IGN, INSEE, Criges

EPCI, Collectivités

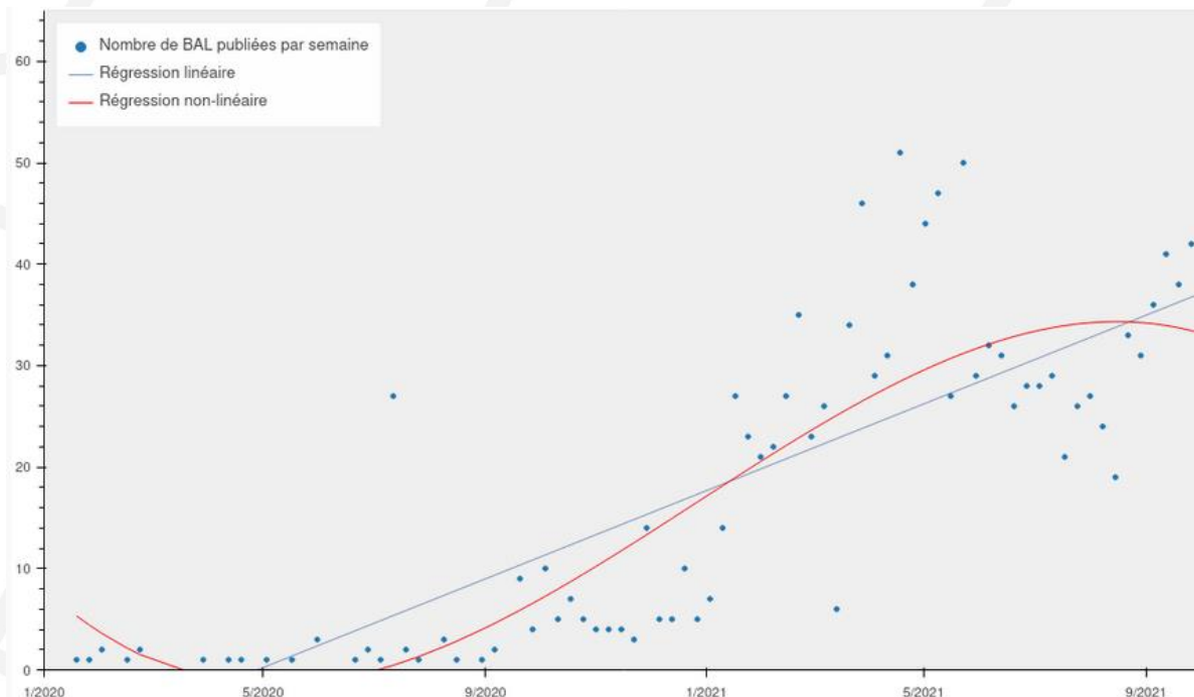
Communes

COMPÉTENCE DE

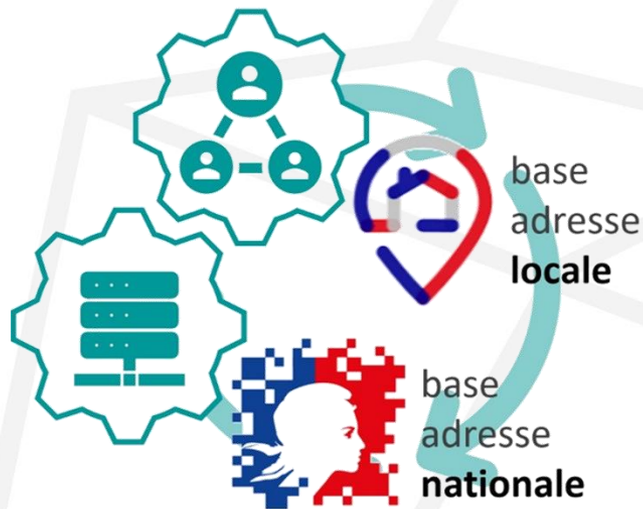
LA COMMUNE

Évolution de la publication des Bases Adresses Locales par semaine

- 10 BAL publiées par semaine en octobre 2020
- 10 BAL par jour un an plus tard



L'adresse : impliquer les communes



I. Contexte

II. Gouvernance

III. En région

IV. Feuille de route

Gabriel Poujol – chef de projets à OPenIG

Et qui fait quoi ?

Côté national :

L'AITF

- ✓ déploie un **format simplifié** (Bases Adresses Locales)
- ✓ plaide pour **refondre la réglementation**
- ✓ vise à **autonomiser la commune sur l'adressage**

La DINUM

- ✓ a lancé le **dispositif BAN – BAL** et l'éditeur **mes adresses**
- ✓ accompagne le **déploiement des BAL** avec l'ANCT

L'IGN

- ✓ contributeur historique (**BD Topo, guichet adresse**)
- ✓ **expertise sur les référentiels**
- ✓ reprend la gestion **BAN – BAL** et l'éditeur **mes adresses**

Côté local

Les opérateurs télécoms

- + **lancent les dynamiques** d'adressage en déployant la fibre dans les départements
- « **pressent** » les communes qui cherchent des réponses techniques ou juridiques et perdent parfois la main

Actions à engager

Les chefs de file (EPCI, plateformes, etc.)

- doivent profiter de ces déploiements pour aider les communes à reprendre le contrôle de l'adresse

Les communes

- gagnent en autonomie sur la compétence de l'adresse
- voient les démarches déclaratives diminuer

Évolutions 2020-2021

La BAN fait tâche d'huile

- Services de géolocalisation et de navigation (Here, Tomtom)
- Opérateurs de réseaux
- Les administrations s'y connectent de mieux en mieux

Le format BAL avance ... et il devient obligatoire (loi 3DS)

- Lieux-dits, multilinguisme
- Couplage avec les réf. cadastrales
- Communes déléguées / fusionnées

Adresse certifiée + suivi certification (champ certification_commune)

fin guichet adresse // retour BAN + éditeur mes adresses à l'IGN

Synthèse

- Pouvoir sur l'adresse → compétence communale
- Dites le une fois (connexion public/privé en cours)
- Adresses produites et **certifiées** en transparence
- Fonctionnement **BAL → BAN réglementaire** (attente décret)
- **Communication** et **moyens locaux** à engager du côté des communes : **1 référent** par commune est indispensable
- **Chefs de file** à identifier et à **solliciter**

Comment ça marche ?

La BAN est la seule référence reconnue par l'Etat

- gérée par l'IGN et ses partenaires techniques (DINUM)
- alimentée par les données produites et transmises par les collectivités
- moissonnée par les acteurs institutionnels et économiques

La commune produit l'adresse : diagnostic, délibération, etc.

Il lui appartient de dénommer / renommer / numéroter ses adresses

→ Notion de patrimoine toponymique communal !

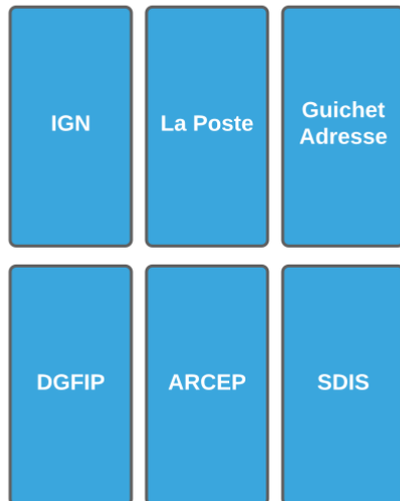
Les Chefs de file (EPCI/platformes) l'appuient si besoin !

La BAN s'alimente de BALS

- via l'éditeur mes adresses
- via les APIs (Base Adresse / Dépôt)

Tout converge dans la BAN

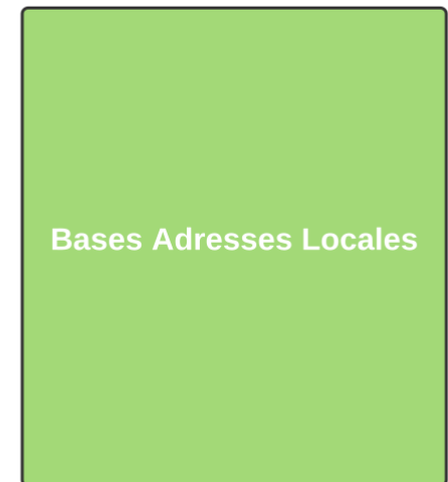
Communes ne disposant pas d'une Base Adresse Locale



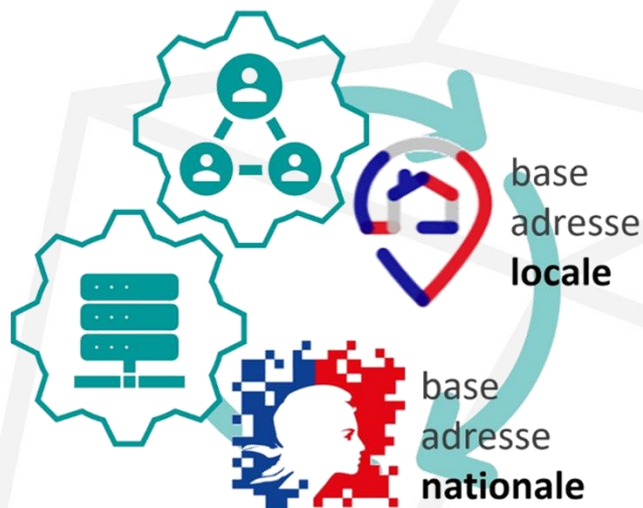
Appariement
et
sélection



Communes disposant d'une Base Adresse Locale



L'adresse : impliquer les communes



I. Contexte

II. Gouvernance

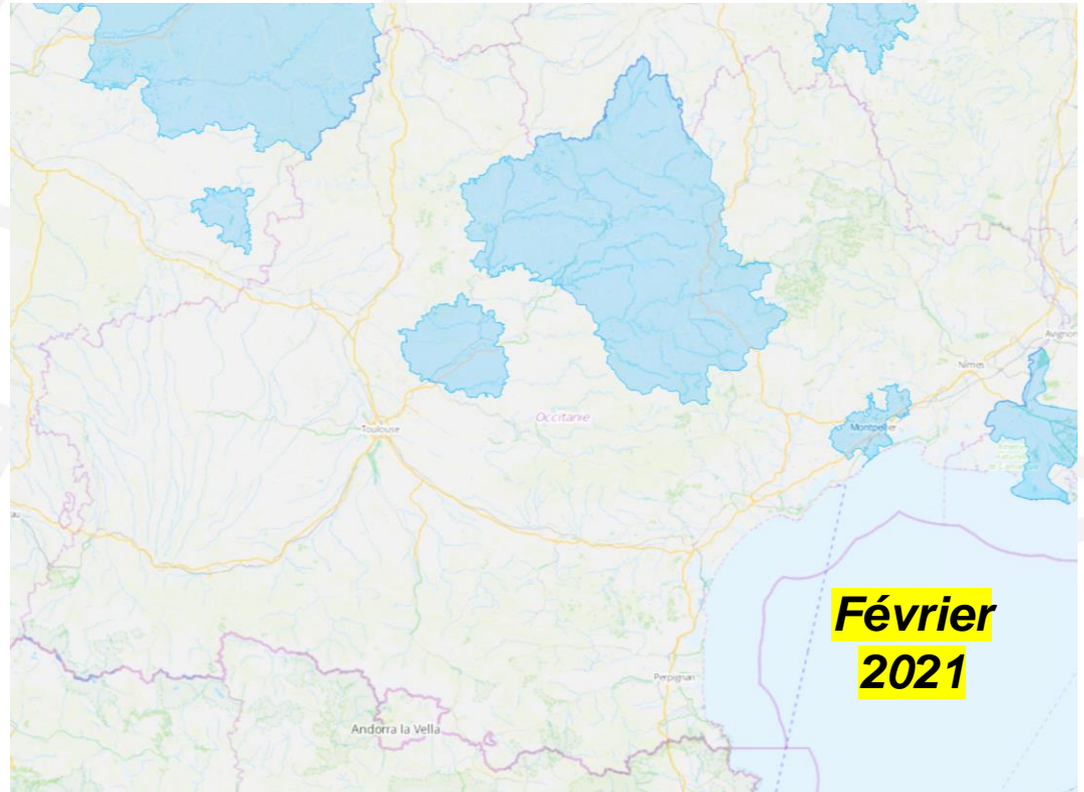
III. En région

IV. Feuille de route

Gabriel Poujol – chef de projets à OPenIG

Où sont les adresses en Occitanie ?

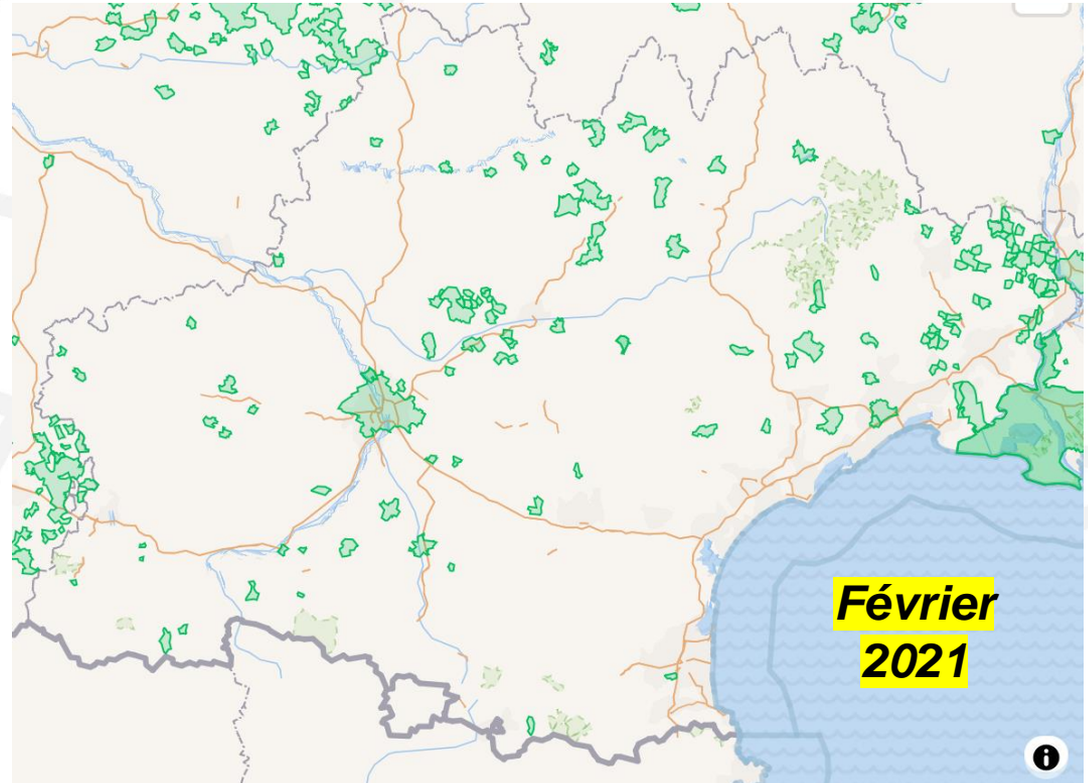
Les chefs de file



* <https://aitf-sig-topo.github.io/voies-adresses/>

Où sont les adresses en Occitanie ?

Les BALs

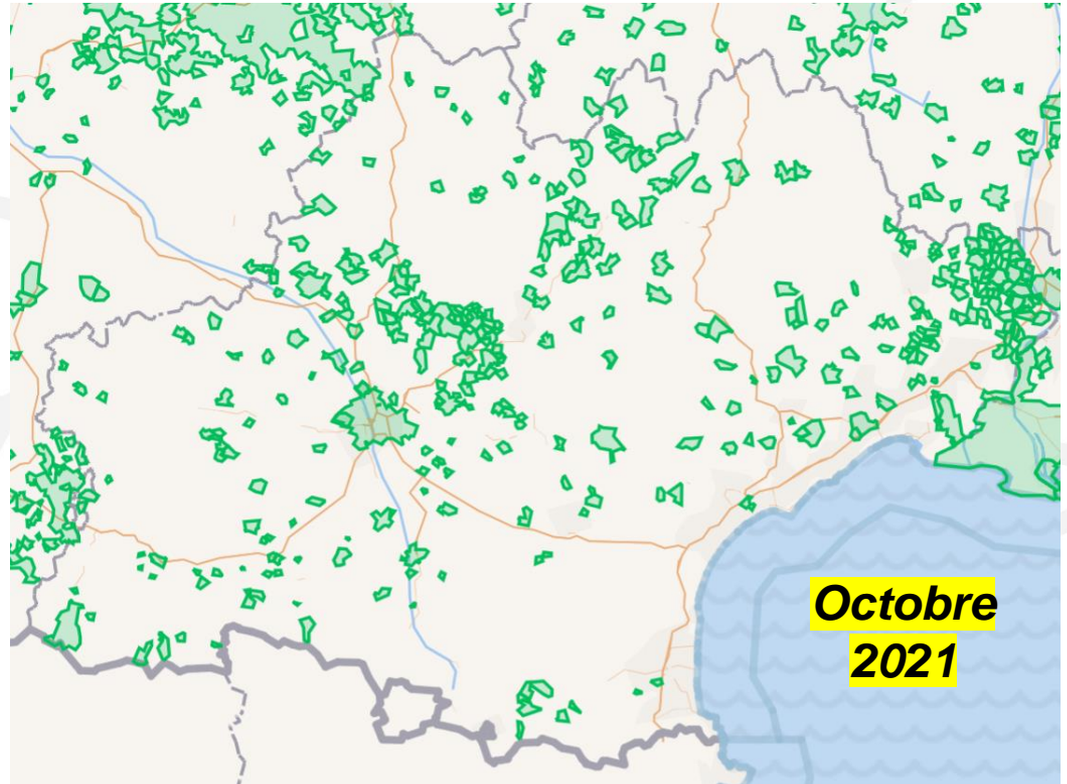


* <https://adresse.data.gouv.fr/bases-locales>

Où sont les adresses en Occitanie ?

Les BALs

La dynamique est en marche !

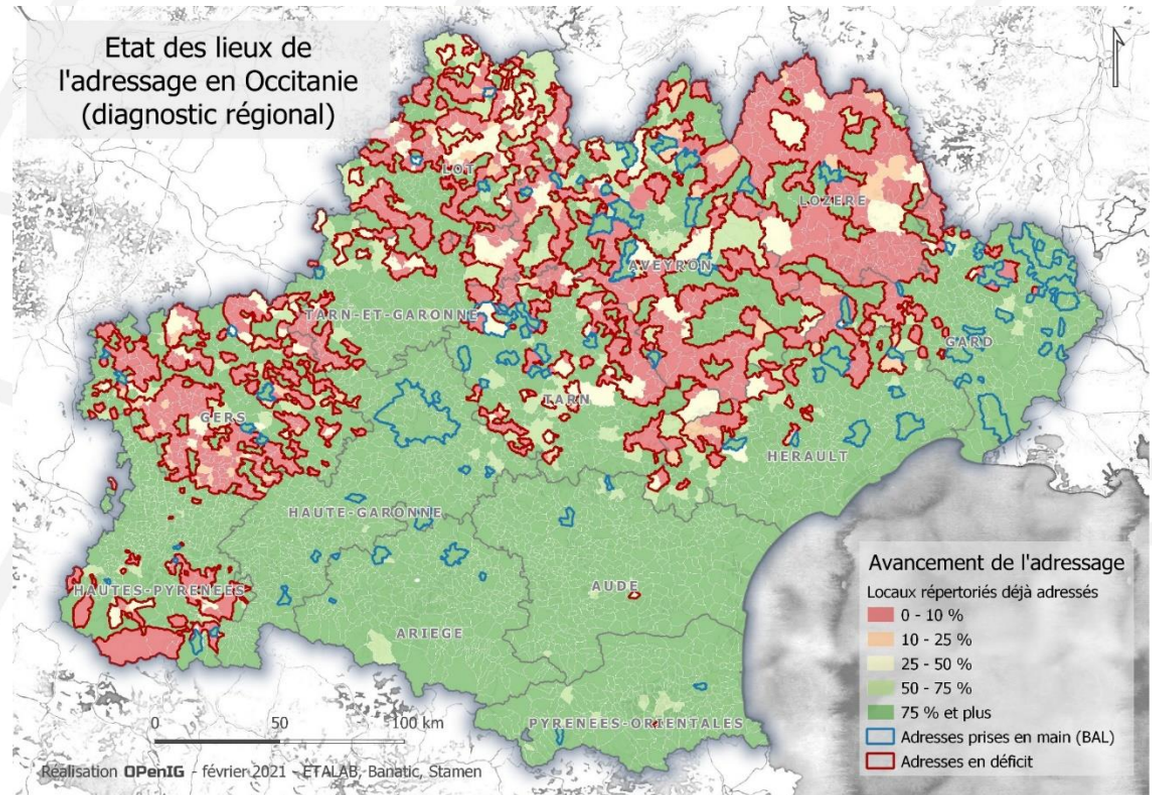


* <https://adresse.data.gouv.fr/bases-locales>

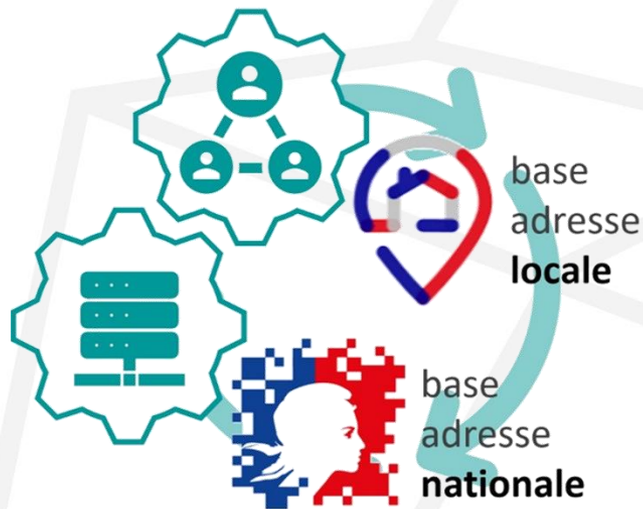
Où sont les adresses en Occitanie ?

Analyse fine

Comblers les « trous de la raquette » ... même si la pertinence d'un indicateur RIL / BAN peut être discutée 😊



L'adresse : impliquer les communes



I. Contexte

II. Gouvernance

III. En région

IV. Feuille de route

Gabriel Poujol – chef de projets à OPenIG

Un « alignement des planètes » sans précédent

Fruit d'un travail de fond

- Création du format d'échange BAL par l'AITF
- Réforme / convergence des Systèmes d'adressage
- Plaidoyer ANCT / Start-up d'Etat Bases Adresses Locales
- Communauté très réactive sur l'accompagnement technique et juridique (forum d'échanges slack)
- Rôle indispensable **des chefs de file**

Outils + partenaires sont là pour aider les communes à reprendre le sujet (et la compétence) sans confusion

Actions d'OPenIG sur l'adresse :

Référentiels ouverts = moteurs pour les plateformes régionales

Les communes ne partiront pas forcément seules

Appui proposé par OPenIG

1. **Sensibilisation / réinformation**
2. **Ateliers pratiques sur l'éditeur mes adresses**
3. Appui au diagnostic d'adressage
4. Accompagnement réglementaire

Ressources OPenIG sur l'adressage = **¼ ETP en 2021**

Echanges avec le SGAR pour développer l'action engagée

Pourquoi s'en préoccuper aujourd'hui ?

- **Fibre, secours, livraisons, fiscalité, déchets, réseaux, risques, navigation GPS**
- Service public de la donnée
- Véhicule autonome
- Gérer les fusions de communes
- Dispositifs de versement dans la BAN enfin stabilisés
- Ne pas agir dans l'urgence

Compétence communale à apprendre

Partenaires manifestés

Outillage éprouvé

Où trouver l'info ? ressources sur adresse.data.gouv.fr



« **Mes Adresses** » sur l'outil en ligne qui permet de gérer simplement ses adresses, de la constitution d'une Base Adresse Locale à sa mise à jour.
Accessible sans compétences techniques (+ tutoriel)



« **La fibre arrive dans la commune** » recense les actions nécessaires et suffisantes à engager par les communes et opérateurs avant de lancer une opération d'adressage et d'engager des finances, pour gagner du temps

« **Bonnes pratiques** » passant en revue les démarches pour nommer, numéroter les voies et diffuser l'information en parfaite conformité dans cadre de la compétence communale d'adressage.



« **Décider du nom d'un lieu** » : guide édité par la commission nationale de toponymie du Conseil National de l'Information Géographique



De l'animation à toutes les échelles

MOOC du CRIGE Normandie

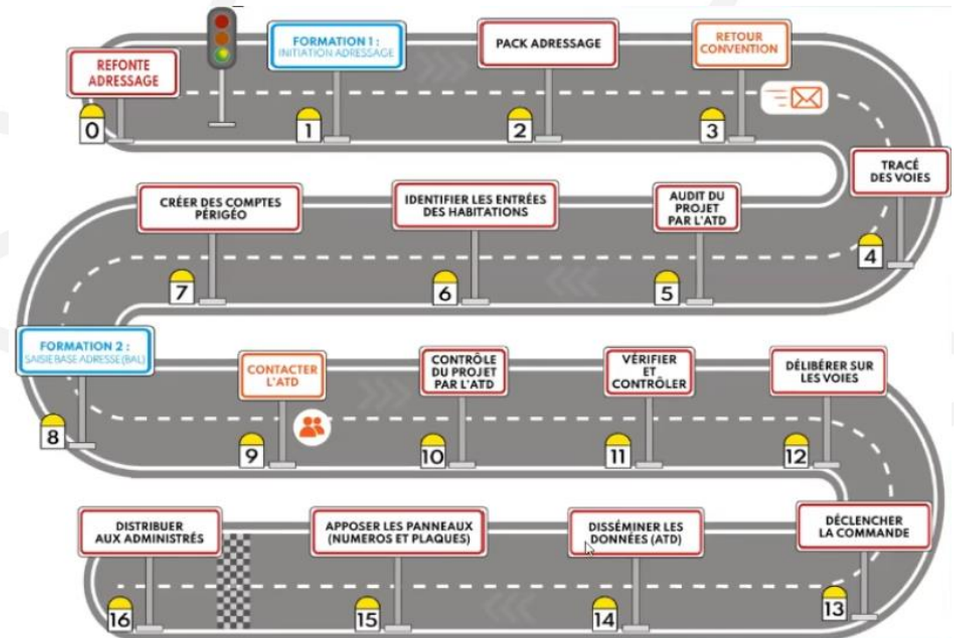
<https://www.crige.normandie.fr/crige/groupes-thematiques/referentiel-adresse>

Nombreux webinaires

<https://www.territoire-numerique.org/article/retrospective-adresse-2020/>

Groupes de travail

- **AFIGEO** : <https://www.afigeo.asso.fr/groupes-de-travail/adresse/>
- **AITF** : <https://aitf-sig-topo.github.io/voies-adresses/>
- **OPenIG** : <https://www.openig.org/groupes-de-travail/adresse/>



* Image empruntée à l'ATD 24 / Périgord Numérique

Merci !

Contact gpoujol@openig.org ou
contact@openig.org

...et la suite sur openig.org

