

Mandat du GT « Elaboration d'un Standard national des données Adresse »

Titre	GT «Standard national de données Adresse »
Statut du mandat	A valider
Enjeux / questions à traiter	<p>Définition des concepts d'adresses/composants d'adressage Modélisation conceptuelle associée. Comment garantir l'articulation avec les spécifications Adresse de la directive INSPIRE et la norme ISO 19160 concernant l'adressage. Principe(s) d'adaptation des données Adresse lors des évolutions de communes Illustration des cas d'usage :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Description de l'utilisation des données d'adresse - Modèle conceptuel associé et liens courants avec d'autres objets métier <p>Cas d'usages possibles (liste à confirmer avec participants GT) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collecte, maj et administration de la BAN, - Diffusion de la BAN, - Consultation - Distribution et livraison - Gestion des Points de raccordement par opérateurs de réseaux - Gestion des Bâtiments - Gestion foncière
Objectif(s)	<p>Définition des concepts adresses et des composantes d'adressage,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sur le périmètre BAN actuellement défini sur la compétence communale - Sur les composantes adresses nécessaires à une utilisation <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. Initialisation d'une annexe visant à détailler les cas particuliers rencontrés Descriptions de cas d'usage.</p>
Proposition d'actions	<p>1ère phase : consolider les informations déjà disponibles pour initialiser une version martyre des définitions avec un cercle d'experts 2^{ème} phase : travail au sein d'Adresse LAB avec tous les volontaires (en sous groupe)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Amélioration du modèle proposé - Rédaction du standard - Description de l'annexe décrivant les cas particuliers - Confirmation de la liste des cas d'usage qui seront décrits <p>Puis description de chaque cas par sous-groupe</p>

	<p>3^{ème} phase : consultation sur le projet de standard via un appel à commentaire CNIG</p> <p>4^{ème} phase : finalisation pour la validation en commission des standards et en conseil plénier du CNIG d'une V1 du standard</p>
Pilotage/Animation	<p>Le GT est porté par l'instance Adresse_Lab. hébergée à la fabrique des Geocommuns de l'IGN pour s'inscrire dans la démarche de co-construction avec les utilisateurs de la BAN. L'animation d'Adresse Lab s'appuie sur une communauté dans la plate-forme OSMOSE.</p> <p>Le travail intégrera ensuite les procédures de labellisation du CNIG pour permettre l'élargissement de la revue au réseau CNIG.</p> <p>Le copilotage du groupe est assuré par l'équipe BAN et un représentant du GT Adresse de l'AFIGEO, qui assure la liaison avec le CNIG et sa commission des standards.</p> <p>Le groupe de travail mène sa mission dans le cadre d'une large concertation, associant en son sein des utilisateurs, des producteurs de données, des représentants de l'État et des collectivités territoriales, ainsi que des fournisseurs de services liés à l'information géographique et des infrastructures de données géographiques. Il coordonne les contributions de ces acteurs. Le groupe de travail est ouvert et à géométrie variable selon les sujets abordés.</p> <p>Personnes pour le pilotage du GT conjoint Adresse_Lab/CNIG : Equipe BAN : Frédérique Williams, IGN AFIGEO : Loïc Rebours, ENEDIS</p>
Calendrier prévisionnel	<p>Phase 1 : janvier-février 2023</p> <p>Phase 2 : mars à mai 2023</p> <p>Phase 3 : Mai à septembre 2023</p> <p>Phase 4 : septembre-octobre 2023</p>
Participants	Contributeurs : tous les volontaires, participants à l'Adresse Lab, membres du CNIG
Ressources nécessaires	Support d'une experte en Normalisation de l'IGN pour la compétence standard.
Livrables	V1 du standard + annexe des cas particuliers