BAT-ID

Le Référentiel National des Bâtiments

Qu'est ce que le Référentiel National des Bâtiments?

Le Référentiel National des Bâtiments (RNB) doit permettre l'identification de tous les bâtiments sur le territoire national, en attribuant à chacun d'entre eux un identifiant unique. Partagée en open data, cette donnée pivot offrira une vision commune et exhaustive du parc de bâtiments et pourra être utilisée par l'ensemble des acteurs du secteur, publics comme privés.









La création du RNB est menée par la start-up d'État Bat-ID, co-portée par l'ADEME, le CSTB et l'IGN. L'équipe actuelle travaille au sein de la Fabrique des Géo-communs, l'incubateur de services publics numériques de l'IGN.

Quel impact aura le RNB?

Le RNB sert à faire circuler l'information bâtimentaire dans les processus administratifs et les usages de tous les contributeurs, grâce à une définition partagée de l'objet "bâtiment". L'identifiant unique bâtiment doit ainsi permettre de rendre la donnée bâtimentaire interopérable, et résoudre les problèmes posés par un traitement en silos de l'information, encore en 2022.

Ce référentiel à l'échelle du bâtiment doit également permettre de consolider les relations avec les concepts d'adresse, de parcelle et de locaux.

Quand est-ce que le RNB sera disponible?

Une version pilote du RNB est actuellement en cours de test auprès de Grenoble et Toulouse, nos collectivités partenaires.

Un déploiement à l'échelle nationale d'une V1 du référentiel est prévu d'ici la fin de l'année 2023.

Fédérer les acteurs autour d'un Géo-commun du bâti



