

Les opérationnels et les décideurs ont besoin d'améliorer la connaissance de leurs marchés pour proposer des offres pertinentes et innovantes à leurs clients publics et privés.

Ciblez vos opportunités business et accélérez la circulation des données entre vos nombreuses parties prenantes.

La catégorisation des bâtiments et de leur environnement est un enjeu majeur dans les études prospectives des délégataires de service public, aménageurs de territoire et bureaux d'ingénierie.

Enrichissez vos études, valorisez vos propositions en intégrant facilement des indicateurs uniques, produits par namR dans vos outils internes.

asknamR est la 1^{ère} plateforme française Data-as-a-Service qui décrit quantitativement et qualitativement les bâtiments, les territoires et l'environnement.

Son objectif est de faciliter l'utilisation de ces données uniques pour :

- Mobiliser instantanément les 250 attributs produits par namR sur 34 millions de bâtiments en France ;
- Être, au quotidien, une source de données complémentaire à vos outils internes .

Un véritable **outil d'aide à la décision** pour cibler vos **opportunités business** et enrichir vos **études**

Les indicateurs :

Activité

Informations relatives à la socio-démographie et l'activité économique

37 attributs

Climat

Informations relatives au climat, à la météo, et aux risques associés

29 attributs

Géologie

Informations relatives aux risques liés aux sols, à leur type, et aux mouvements associés

19 attributs

Bâtiment

Informations relatives à la caractérisation du bâti, de sa géométrie, de son occupation, de ses équipements et de ses usages

76 attributs

Territoire

Informations pour décrire les sols, les parcelles et leurs occupations

43 attributs

Collectivités

Informations relatives à la localisation des équipements

32 attributs

Renouvelable

Informations relatives aux potentiels d'énergie renouvelable

43 attributs

Enveloppe

Informations relatives à la caractérisation d'éléments propres aux toitures et façades des bâtiments

29 attributs

Energie

Informations relatives aux potentiels de travaux, aux sorties d'airs, à la consommation d'énergie, au mode de chauffage

34 attributs

Une offre « **freemium** » permet à tout nouvel utilisateur de la plateforme d'avoir accès **gratuitement** à l'ensemble des indicateurs sur plusieurs villes françaises.

Découvrir l'offre freemium : asknamr.com

Caractéristiques techniques :

- **250 indicateurs** à forte valeur ajoutée, documentés et classés par thème ;
- **36 millions de bâtiments, 88 millions de parcelles** géolocalisées ;
- Des données fiables, mises à jour régulièrement ;
- Une carte interactive des bâtiments sur l'ensemble du territoire français ;
- Un module de filtrage intelligent par zone géographique, liste d'adresses, usage du bâtiment ;
- Un export des données sous forme de fichiers (csv, xls,shp) par API ou par connecteurs ;
- Aucune donnée personnelle ;
- **7 milliards de données** produites par namR.

« **asknamR propose à vos utilisateurs de trouver les meilleurs indicateurs pour améliorer vos modèles et prendre des décisions objectivées grâce aux données.** » précise Chloé Clair, CEO de namR.

 asknamR
catalogue [carte](#) [mon panier](#) 

 **1 rue du grand vidame**
80000, Amiens

Bâtiment

ATTRIBUT	VALEUR	CONFIANCE
Période de construction	2006-2012	■ ■ ■
Nombre d'étages	3	■ ■ ■
Présence d'une piscine	Non	■ ■ ■
Nombre de bâtiments mitoyens	0	■ ■ ■
Opérateur d'infrastructure de fibre optique	Orange	■ ■ ■
Altitude	23 m	■ ■ ■
Surface de l'emprise au sol	1093.60 m ²	■ ■ ■

Enveloppe

ATTRIBUT	VALEUR	CONFIANCE
Matériaux de toit	metal	■ ■ ■
Type de toiture	gabledRoof	■ ■ ■
Présence d'un panneau solaire	Non	■ ■ ■
Présence d'une ventilation mécanique contrôlée (VMC) sur la toiture	Non	■ ■ ■
Bâtiment classé historique	Non	■ ■ ■

