



Référence nationale de l'Open data de l'urbanisme

Dataurba est la plateforme nationale de référence en matière de données ouvertes et données partagées relatives aux autorisations à caractère territorial. Elle consolide des données de première main issues de la plateforme Rokhas et les partage avec ses consommateurs dans le respect strict des lois sur la protection des données à caractère personnel.

Pour accéder à la plateforme



www.dataurba.ma



Contexte

La donnée fiable, actualisée et accessible est un facteur décisif dans le processus de prise de décision. En matière de politiques publiques en particulier, les décisions revêtent une importance cruciale, compte tenu de leurs impacts sur des millions de citoyens et sur de longues durées. Dans ce contexte, l'objectif de la plateforme Dataurba est de fournir aux décideurs au sein des administrations locales et centrales, des acteurs économiques, et des académiciens et chercheurs, une source de donnée fiable, couplée avec des outils technologiques performants permettant d'opérer des recherches, des analyses et des restitutions statistiques de grande qualité.

Objectifs ambitieux



Open data

Offrir au grand public et aux spécialistes, des statistiques clés, sur l'activité économique et urbanistique à l'échelle nationale.



Shared data

Fournir aux acteurs concernés des tableaux de bord personnalisés pour le suivi de la performance de leurs entités.





Geo Data

Produire des données spatiales relatives aux activités urbanistiques et économiques à l'échelle nationale.



Index de performance

Calculer trimestriellement un index composé à partir des données collectées et classer les territoires selon leurs performances.

Comment Dataurba envisage de révolutionner le Paysage Urbain ?

Dataurba en chiffres

Explorez les chiffres clés de la plateforme Dataurba

100

Rapports publiés

Des rapports instructifs quotidiens à travers les données des plateformes transactionnelles telles que rokhama.ma.

10

Procédures suivies

Des procédures simplifiées et optimisées pour en ressortir des KPI alimentant les dashboards Open data et Shared data.

5000

Décideurs servis

Des responsables et hauts fonctionnaires bénéficient des dashboards personnalisés selon leurs domaines de responsabilité.

300

Organismes servis

Des partenaires institutionnels bénéficient de données statistiques correspondant aux missions définies et niveau de couverture.

