



TeleCense

Notre Mission

Permettre aux entreprises, industriels, autorités gouvernementales, organismes Internationaux et institutionnels **d'estimer et d'anticiper les évolutions de population dans les pays émergents**



Les Images Satellite et une expertise en démographie pour prendre les bonnes décisions

<http://www.telecense.com/>

Powered by



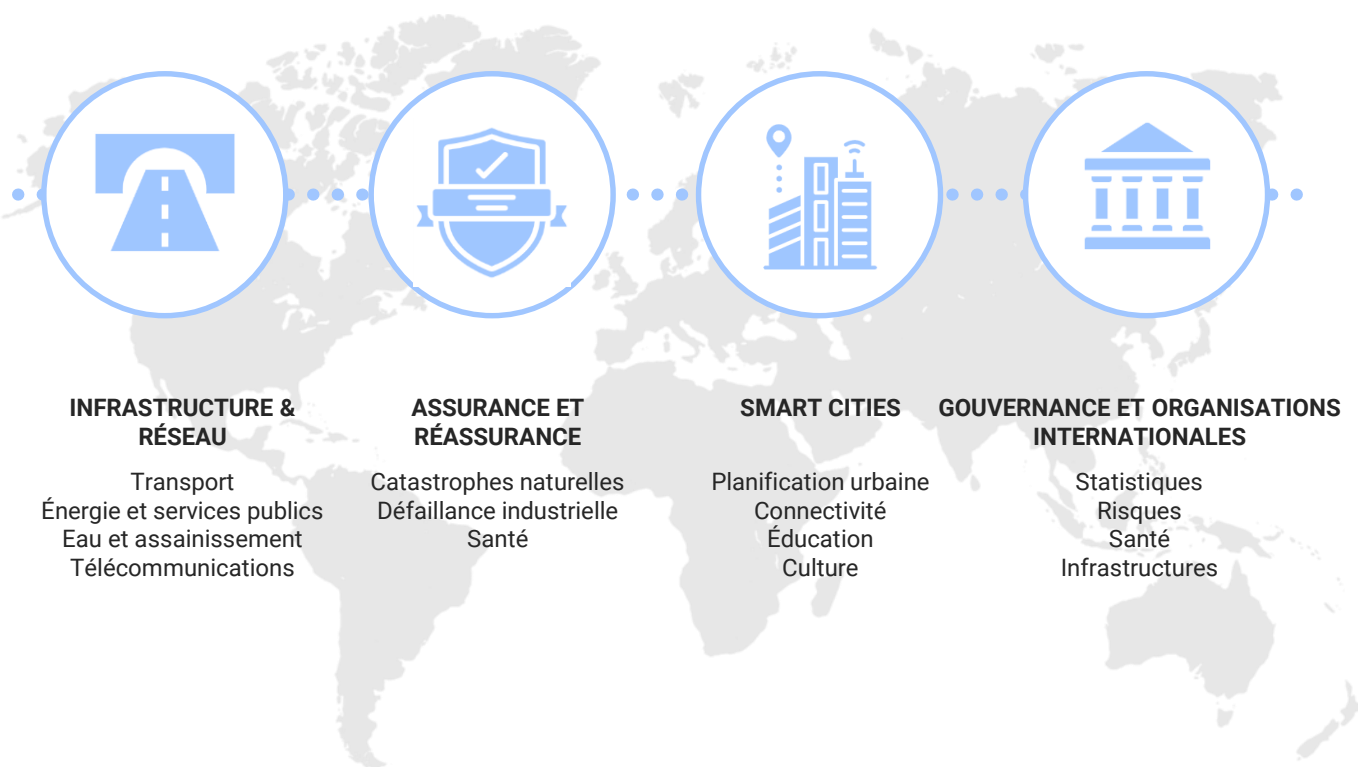
TeleCense

Les Images Satellite et une expertise en démographie pour prendre les bonnes décisions

La croissance démographique et les déplacements de population dans les pays émergents sont l'un des enjeux majeurs auxquels l'humanité doit faire face.

TeleCense évalue avec précision la répartition de la population et les évolutions démographiques. Comparé aux études in-situ ou aux campagnes de recensement le coût d'élaboration des données est très faible.

Savoir précisément où vivent les populations est un élément fondamental dans le processus de prise de décision et les domaines d'application sont très nombreux :



sobloo

TeleCense est un service Web hébergé par sobloo qui permet de géo localiser et d'estimer une population en utilisant des images satellite Copernicus

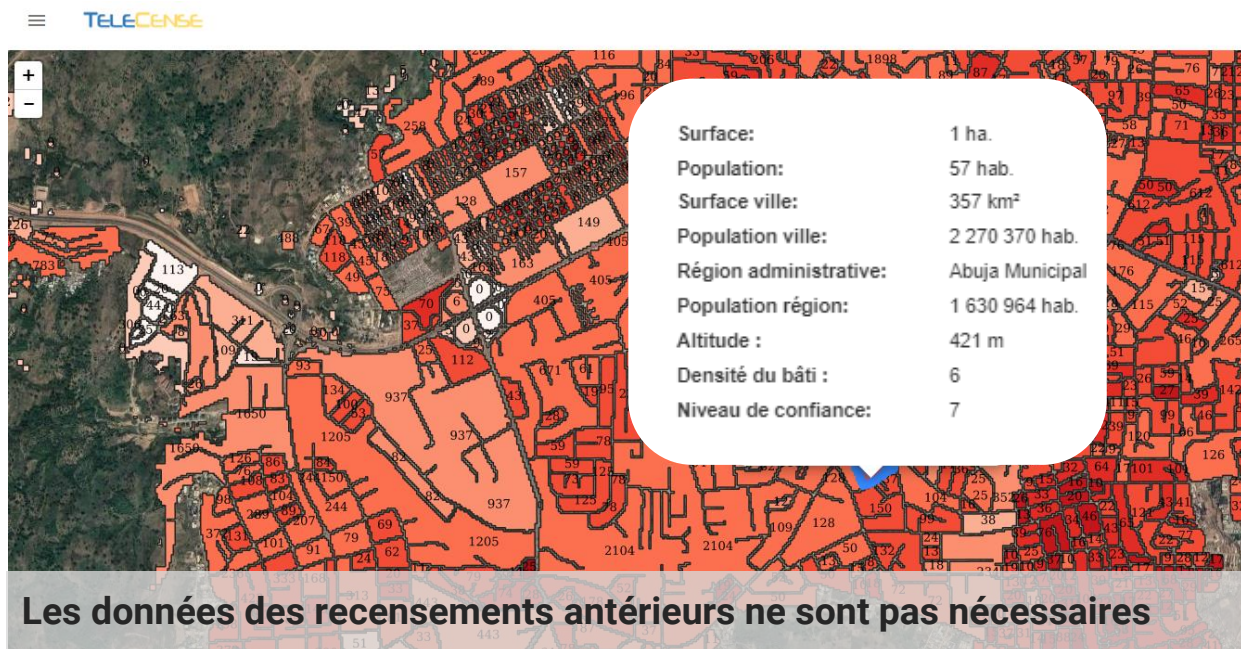
Nous Contacter

+33 (9) 74 98 15 83
Espace Beauvalle, Bat. B
4 rue Mahatma Gandhi
F-13090 Aix-en-Provence

Comment cela fonctionne ?

Sur une zone géographique ou une région administrative donnée, TeleCense fournit :

- L’empreinte et la caractérisation de l’habitat
- L’estimation de la population
- Des mises à jour tous les 6 mois
- Les perspectives et évolutions



Trois niveaux de service

- Standard** : Calcul entièrement automatique après validation des modèles démographiques
- Enrichi** : Service standard de TeleCense + contrôle de qualité par un expert
- Premium** : Service sur mesure utilisant ou incluant des données externes ou des services additionnels (Ex : VHR Images Visible / Radar, Flux Vision par Orange Business Services)

RÉFÉRENCES

Santé : Modélisation et prévention de la propagation du paludisme

Changement climatique : impact de l’élévation des eaux sur la population et les infrastructures

Social : enquêtes et plans d’échantillonnage pour proposer des changements des pratiques agricoles

Administration : trouver le meilleur emplacement pour les centres d’état civil

Un impact social important

Risques Climatiques



Élévation de l'eau



Érosion



Crues éclairs

Santé



Paludisme



Propagation des virus



Vaccination

Services



Eau



Réseau



Énergie

IMPACT

PREVENTION

OPTIMISATION

TeleCense



Infrastructures & population

Bangladesh - Urgence climatique à Chittagong

Recensement de la population menacée par l'élévation du niveau de la mer avec TeleCense et les données Sentinel Copernicus - par Diginove, hébergé sur Sobloo



Diginove

- Diginove a été créée en septembre 2016
- Labellisée Jeune Entreprise Innovante
- Lauréate du concours i-Nov 2019
- Partenaire du Cloud Starter d'Orange
- Membre du pôle de compétitivité SAFE
- Membre de Connect by CNES
- Alumni ESA BIC Sud France

Nos Partenaires



European Space Agency



CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES



TeleCense

<http://www.telecense.com/>



MOBILITAS GROUP
GROUPE MOBILITAS

