

# UrbanThink®

1ère plateforme de solutions digitales d'aide à la décision  
écologique et énergétique

**Découvrez nos solutions**

**ThinkCities®**

**Athénergie®**

[www.urbanthink.eu](http://www.urbanthink.eu)

---

**UT UrbanThink®**



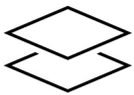
Tél : 02.90.02.79.46 - Email : [contact@urbanthink.eu](mailto:contact@urbanthink.eu)

# ThinkCities®

## 1er service de Géodécision Territoriale

Gagner du temps et capitaliser vos investissements  
En continuité digitale interopérabilité BIM / CIM

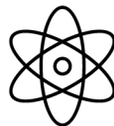
Votre outil numérique d'aide à la décision dédié à l'aménagement du territoire pour accélérer votre transition écologique et énergétique à différentes échelles : quartiers, ZAC, EPCI, agglomérations, sites portuaires, sites touristiques...



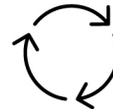
Enrichir votre jumeau numérique en interopérabilité BIM-CIM



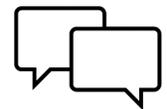
Réaliser et visualiser vos évaluations écologiques en temps réel



Sécuriser vos investissements par des analyses prédictives



Accélérer votre prise de décision et gagner en performance



Collaborer plus efficacement en toute transparence

## Une application pour tous les acteurs de l'aménagement

30%

Collectivités et institutions

40%

Gestionnaires de sites et entreprises - RSE

30%

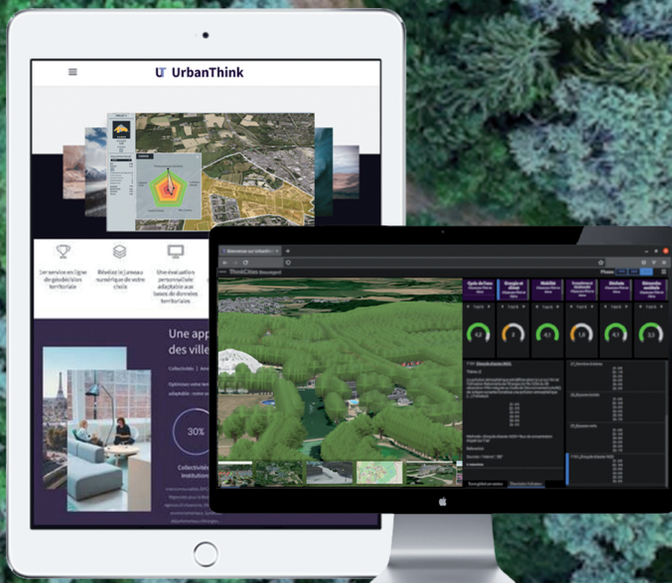
Aménageurs - promoteurs



# ThinkCities®

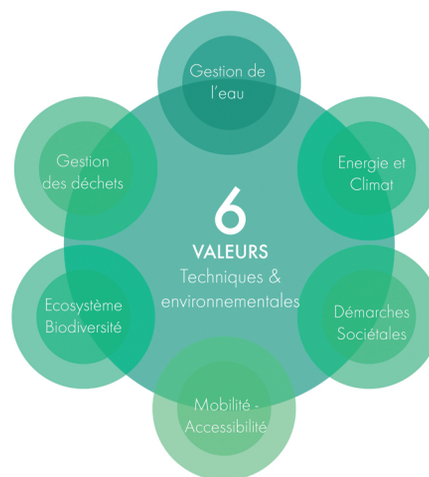
## Analyser votre territoire à 360°

Exploiter tout le potentiel de vos projets et engager l'aide à la décision vers la décarbonation

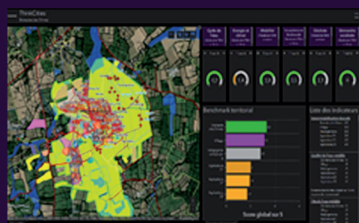


## Des indicateurs référencés

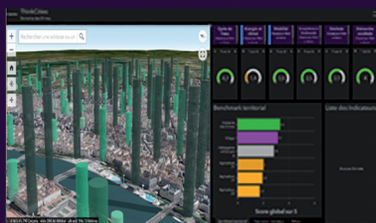
60 indicateurs multi-référentiels pour une évaluation systémique de la performance écologique et énergétique de vos projets d'aménagement du territoire



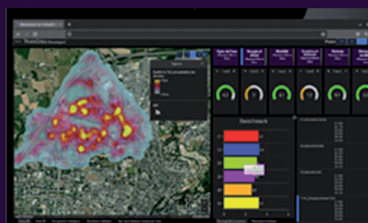
## ThinkCities configuré pour répondre aux différents cas d'usage métier du territoire



Qualité de l'air



Mobilité cyclable



Ilots de chaleur



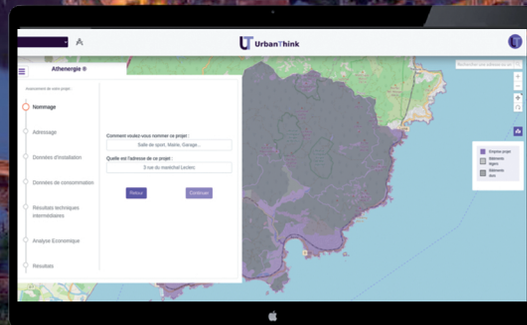
Gestion des déchets

## Nos partenaires



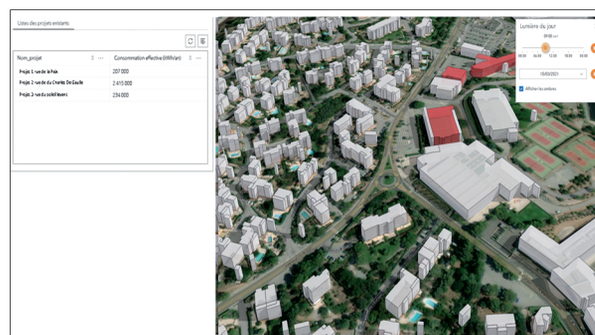
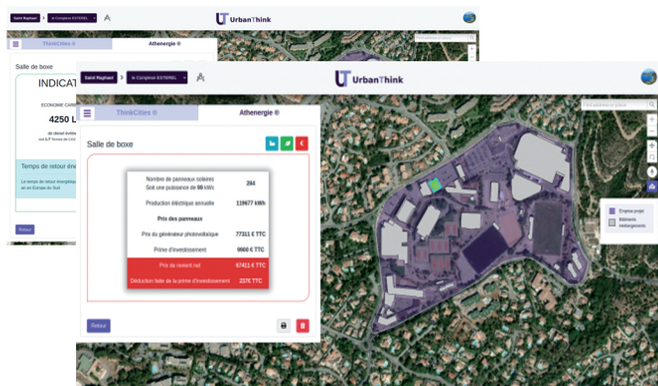
# Athénergie®

## Faites de vos bâtiments une source de revenus



Votre application en mode SaaS dédiée au prédimensionnement des projets photovoltaïques en autoconsommation individuelle et collective pour clarifier votre réflexion et mieux optimiser votre investissement énergétique dans le solaire

## Vos Besoins



Mesurer le gisement solaire de votre patrimoine bâti et non bâti



Dimensionner vos kits solaires pour mieux répondre à vos besoins de consommation d'électricité



Estimer vos gains économiques potentiels et le retour sur investissement



Améliorer votre bilan carbone grâce au photovoltaïque

## Nos Solutions

- Calculer l'empreinte énergétique de vos bâtiments
- Utiliser l'outil SIG pour évaluer la qualité du gisement solaire
- Tester et comparer plusieurs scénarii de réalisation
- Editer et partager vos rapports

