

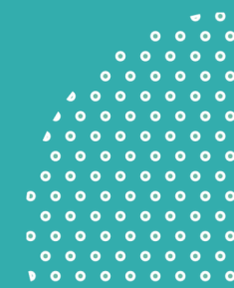


*Démonstrateur industriel
pour la ville durable*

Rêve de scènes urbaines

Séminaire “Innovation” du 17 Janvier

AMI Mission “100 villes climatiquement neutres et intelligentes
en 2030”



Proposition de contribution de RSU pour l'AMI « 100 villes climatiquement neutres et intelligentes en 2030 »



Rêve de scènes urbaines est lauréate de l'appel à projets national « Démonstrateurs industriels pour la ville durable ». Le Démonstrateur expérimente une démarche originale de dialogue entre les acteurs publics et privés de la ville pour faire émerger des projets urbains innovants et durables.



Une collaboration avec RSU pourrait être envisagée pour la candidature d'une ville à l'AMI « 100 villes climatiquement neutres et intelligentes en 2030 ». Cela lui permettrait de bénéficier de :

L'accès à un **écosystème d'acteurs** constituant une plateforme d'open innovation sur la ville durable

La mise à disposition de **750 fiches-idées**, qui constituent des propositions d'innovations pouvant contribuer à atteindre ses objectifs de neutralité carbone

La mise en relation avec les porteurs de projets pour des actions de coopération

Principe d'action du démonstrateur Rêve de scènes urbaines-Plaine Commune



Lauréat de l'appel à projets DIVD en 2016 avec Plaine Commune.

- Création d'une plateforme de dialogue entre les acteurs de la ville
- Co-construction de propositions d'innovations à expérimenter sur le territoire

Les partenaires de Rêve de scènes urbaines



ACTEURS PUBLICS



GRANDES ENTREPRISES ET LEURS FILIALES



ACADEMIQUES ET ACTEURS DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION



ASSOCIATIONS ET FÉDÉRATIONS PROFESSIONNELLES



PMES, START-UPS...



Une méthode de dialogue pour faire émerger des projets innovants



Propositions spontanées
d'innovations



Sélection des idées par la
collectivité



Etudes de développement
puis expérimentations

BOÎTES À IDÉES



Les technologies
françaises pour le
Village Olympique
(2016-2017)



Transition écologique et
énergétique des
territoires
(2018)



Métabolisme
urbain sobre
(2019)



Bien-être urbain
(2020)



Patrimoines &
Héritages
(2021)



**CHIFFRES
CLÉS**

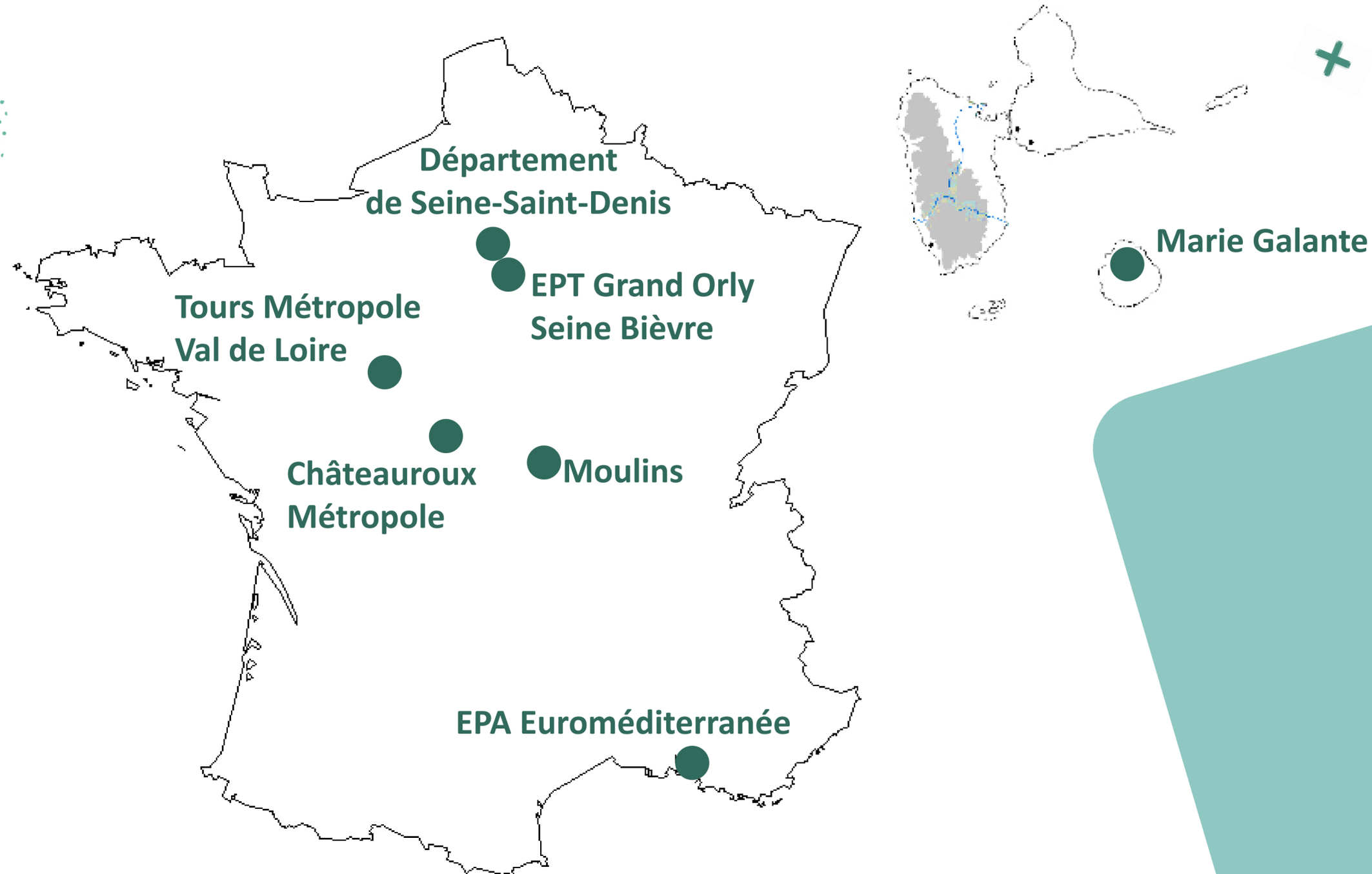
200
participants

750
idées

80
projets

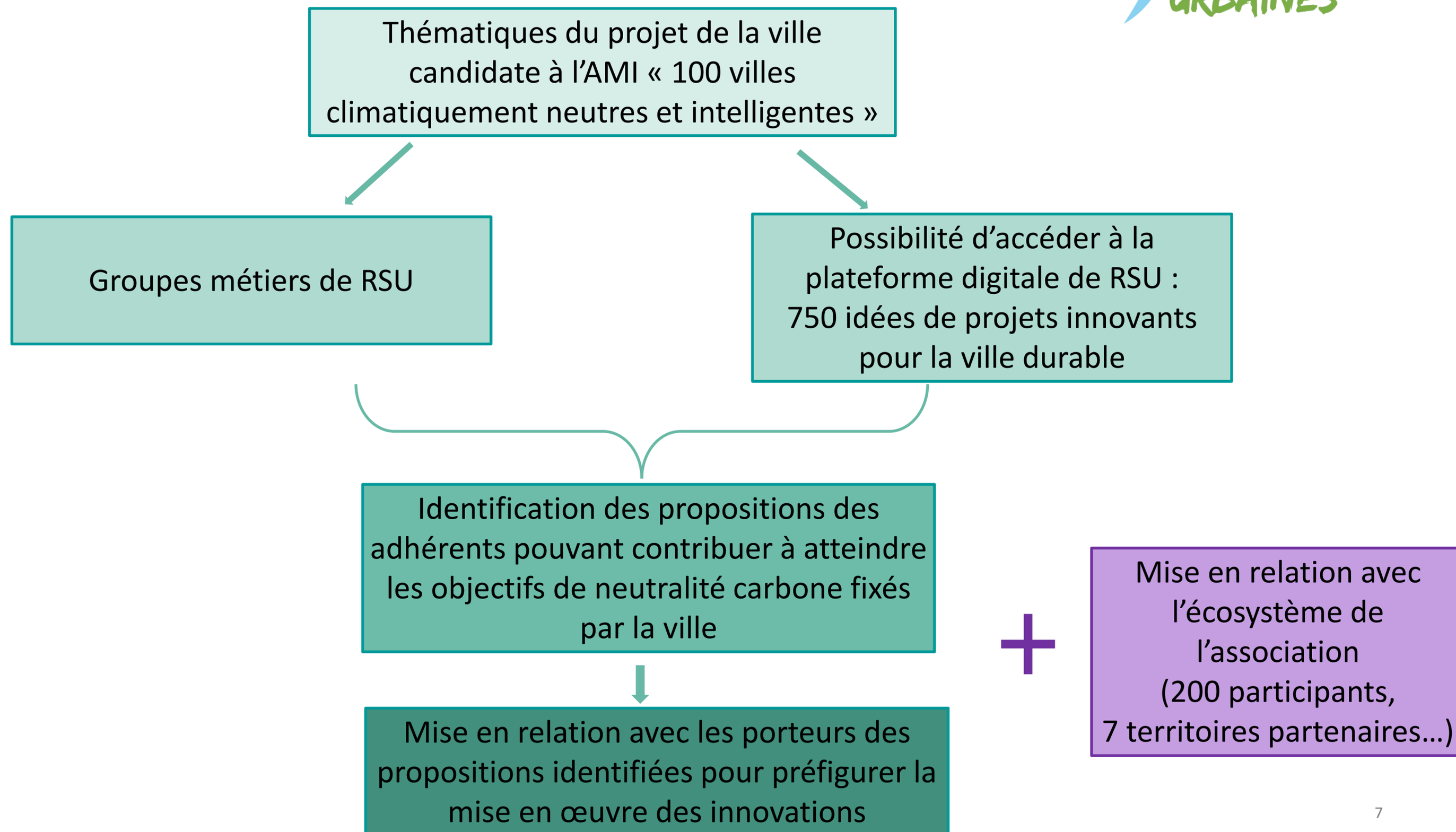


Un réseau de territoires partenaires en France



Diffusion des travaux de Rêve de scènes urbaines pour initier des projets innovants avec les territoires du réseau

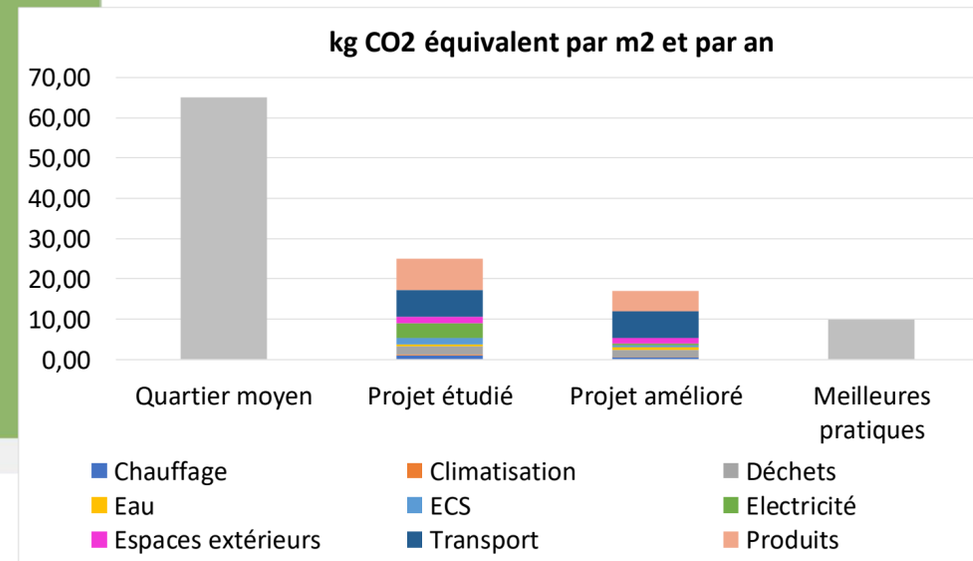
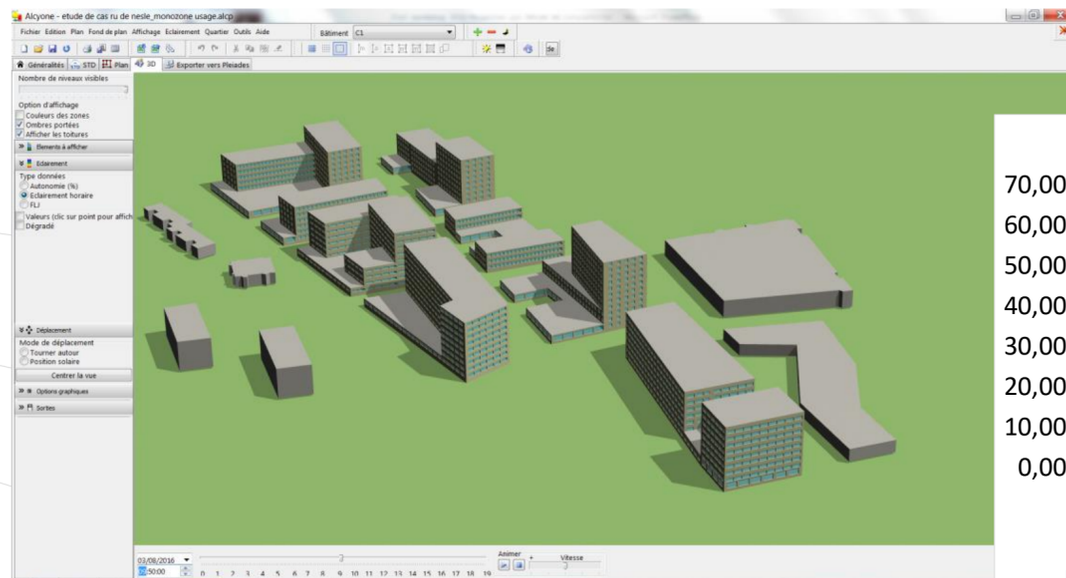
Contribution de RSU à un plan d'action neutralité carbone / METHODE



QUARTIER ZÉRO CARBONE

Développer des outils d'aide à la décision pour concevoir un quartier zéro carbone

**Projet 1 : Ecoconception de projets urbains.
Expérimenter l'ACV quartier sur un projet**



Projet 2 : Etude pour définir les critères d'un quartier zéro carbone.



ENROBÉS 0 PRODUITS NEUFS

- ✕ Fabrication de revêtement de chaussée à partir de matériaux recyclés issus des chantiers locaux de déconstruction



VERS UNE LOGISTIQUE DURABLE



Outil d'aide à la décision pour accompagner les gestionnaires de flottes dans leur transition vers des mobilités durables



Contribution de RSU à un plan d'action neutralité carbone / EXEMPLES

Moucharabieh imprimé en 3D

Rafraîchissement naturel
des bâtiments et des
espaces publics

*Groupe Saint Léonard /
XtreeE*



Outil de sensibilisation autour des économies d'énergies

Oecko



Mur anti-bruit éolien- photovoltaïque

Techsafe Industries



Sièges de jardin en plastique recyclé collecté auprès des habitants

Sas Minimum



Créer des forêts comestibles en ville

Vergers urbains



Autoconsommation collective

La production d'énergie
photovoltaïque partagée
entre des riverains

*Plaine
Energie
Citoyenne
Vinci
Energies*



DATALAB

Plateforme de données
territoriales avec une
gouvernance publique-
privée

*RATP, Orange, Yélé,
Enedis, EDF*



Rénovation de l'IUT Saint-Denis

*IUT de Saint-Denis,
Saint-Gobain,
Activskeen, CDC,
Artelia, GRDF*



Concevoir ou rénover des bâtiments "banques de matériaux« pour tendre vers le carbone 0

*Upcyclea,
Artelia,
Lafarge,
Saint-
Gobain,
Vinci*



Station de recharge évolutive pour vélos électriques

ENGIE



DEMONSTRATEUR INDUSTRIEL POUR LA VILLE DURABLE

RÊVE DE SCÈNES URBAINES

CONTACTS



Fabien GARNIER

Directeur de projet

06 03 33 22 78



Éloïse LOMBARD

Chargée de mission

06 11 03 01 62

+

Retrouvez-nous sur
scenesurbaines.fr

