



Outil d'Aide à la Décision innovant
au service de la mobilité durable en Île-de-France

*« Anticiper l'impact des projets d'aménagement et de mobilité publics
ou privés grâce à l'intelligence collective »*

Réseau National des Aménageurs - 22 / 09 / 2016

Document propriété des partenaires du projet R'City



L'applicatif R'City



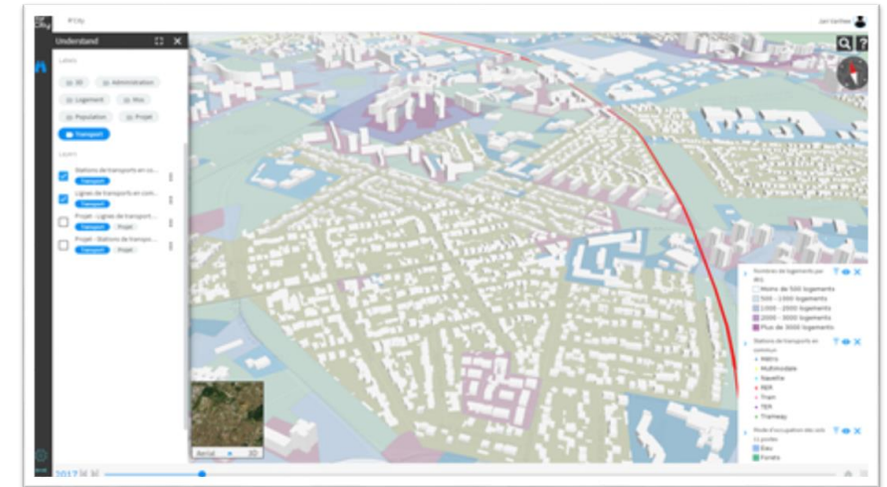
Un projet multipartenarial innovant

Le projet R'City réunit des partenaires autour d'une gouvernance innovante leur permettant d'anticiper l'impact des projets d'aménagement et plans de mobilité grâce à l'intelligence collective :

- **Anticiper** les évolutions majeures du territoire
- **Planifier** la mobilité à long terme
- **Tester** les solutions aux problématiques locales de mobilité
- **Intégrer** finement la mobilité dans l'aménagement du territoire.

L'Outil d'Aide à la Décision R'City s'appuie sur :

- Une maquette numérique 4D du territoire
- Des modèles numériques de simulation
- Une plateforme informatique collaborative.



Document propriété des partenaires du projet R'City

L'applicatif R'City

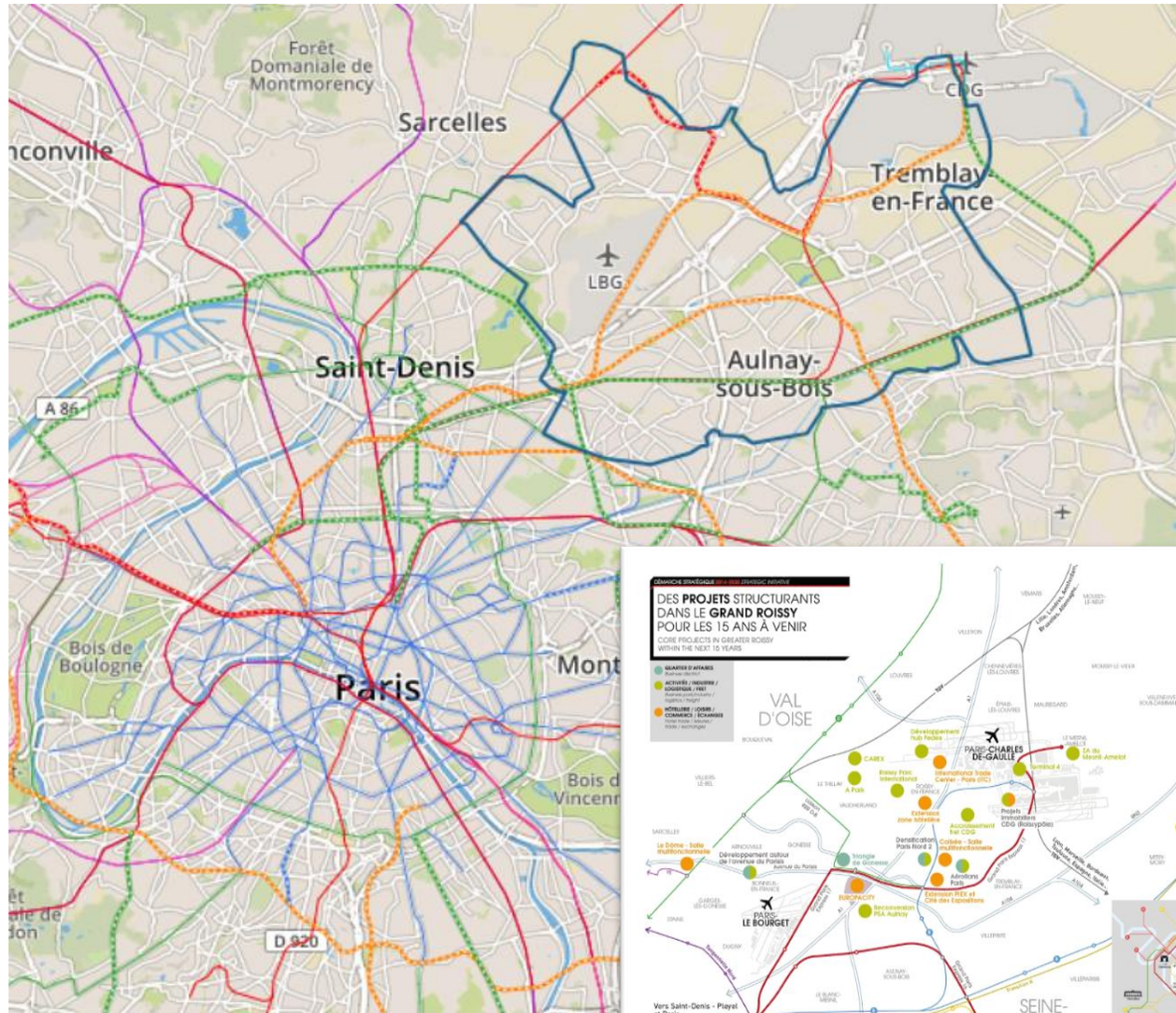


Un territoire à forts enjeux

Le territoire du projet :

- l'EPT Paris Terres d'Envol
- 3 communes appartenant à l'EPCI Roissy Pays de France (Gonesse, Garges-lès-Gonesse, Bonneuil-en-France)

Un territoire en fort développement qui connaîtra dans les prochaines années de très fortes mutations structurelles !



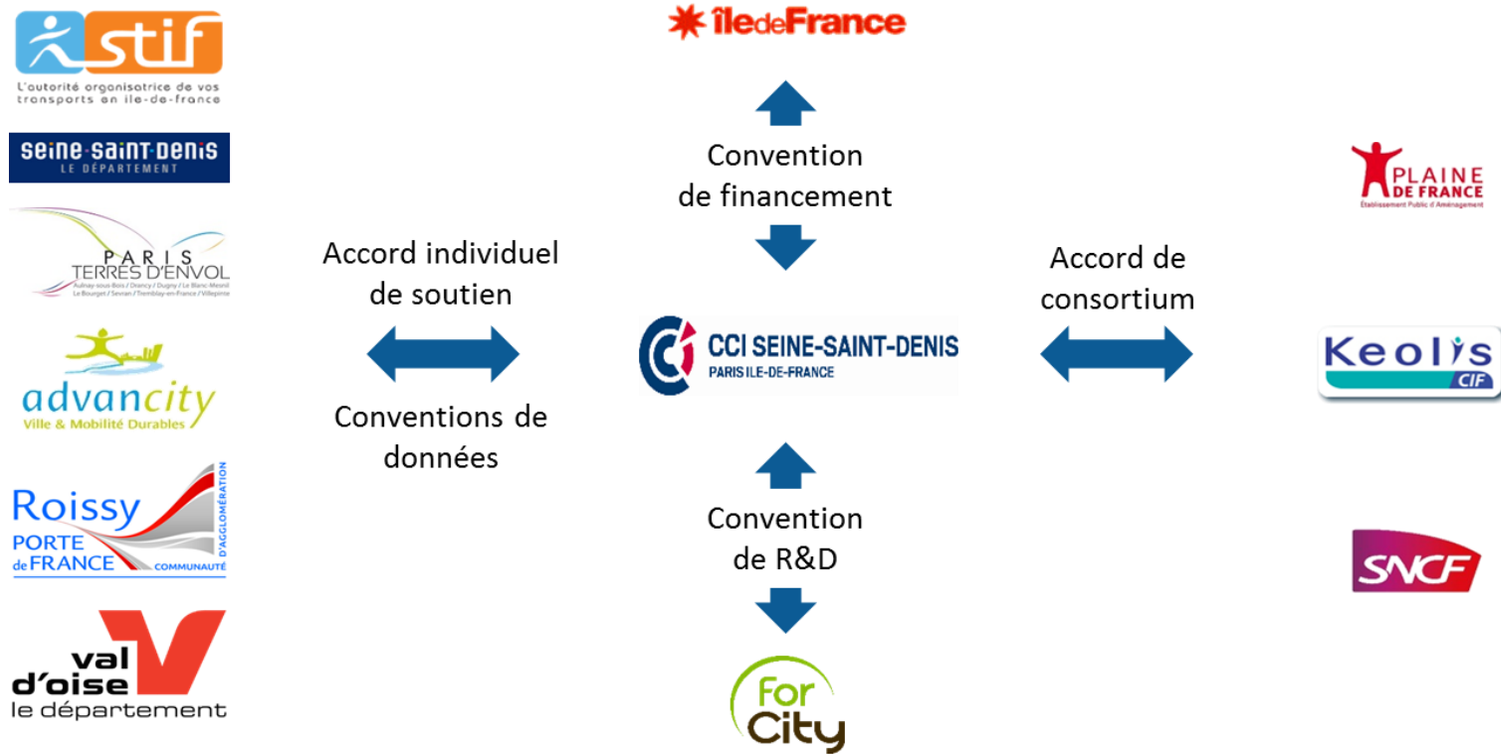
Document propriété des partenaires du projet R'City



Le projet R'City

Un projet multipartenarial innovant

Le projet R'City réunit des partenaires autour d'une gouvernance innovante leur permettant d'anticiper l'impact des projets d'aménagement et plans de mobilité grâce à l'intelligence collective :



Document propriété des partenaires du projet R'City

L'applicatif R'City

Un outil innovant pour les acteurs du territoire



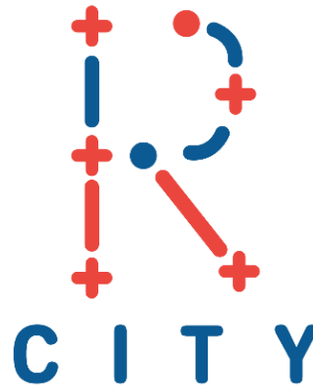
Mutualiser et créer
les données du territoire

Collaborer
entre parties prenantes

Intégrer et visualiser
les projets d'aménagements

Simuler
l'impact sur la mobilité, le
report modal et le trafic

Créer, partager, optimiser
des plans de mobilité



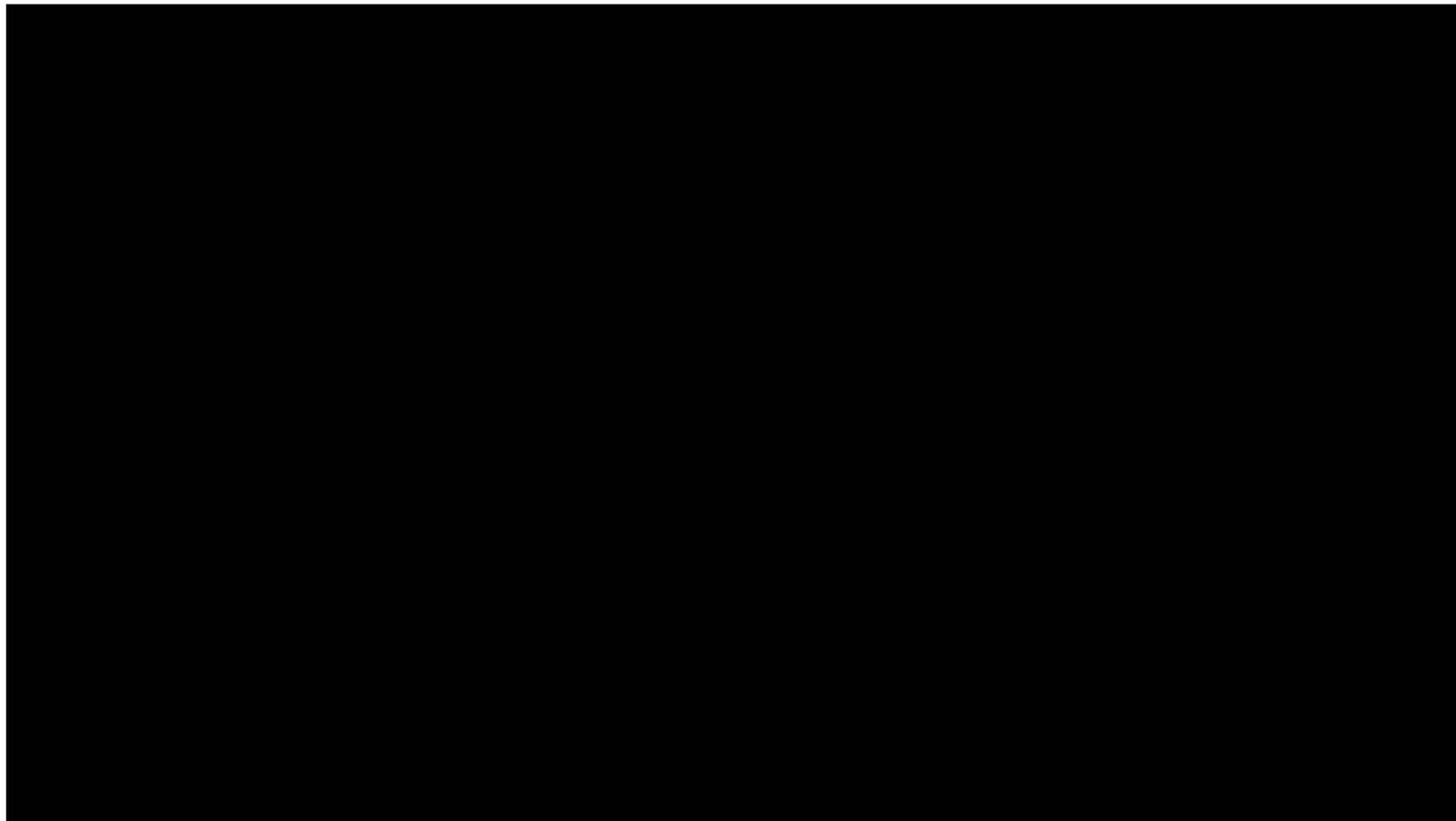
Communiquer
auprès des parties prenantes
et du grand public

Motiver et optimiser
les investissements

Document propriété des partenaires du projet R'City

Le projet R'City

Vidéo de l'applicatif



Document propriété des partenaires du projet R'City

