



# Cerema

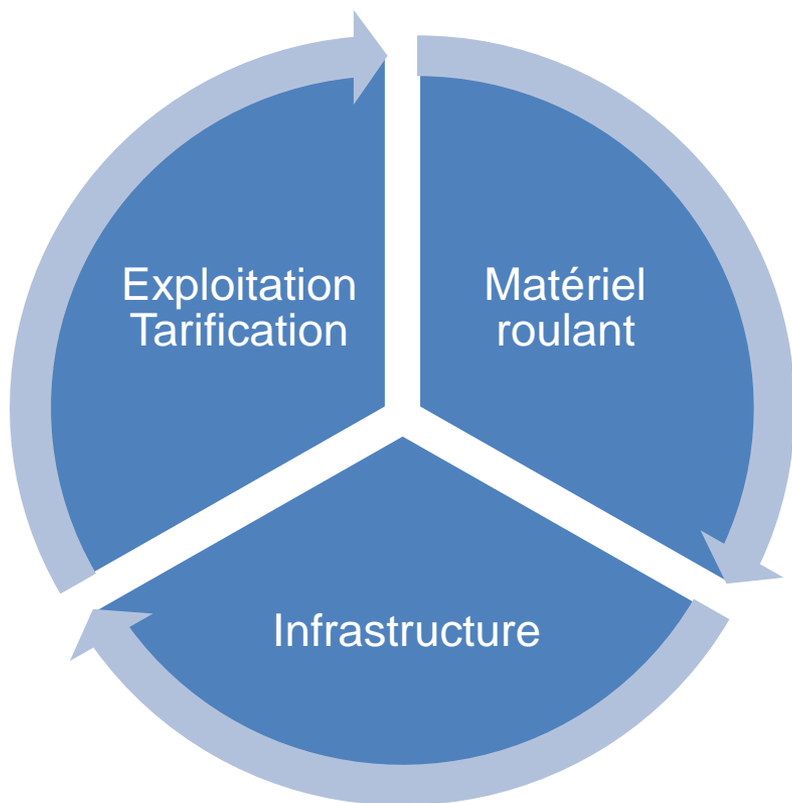
## Déployer des offres adaptées aux projets de territoire

Jean ROBERT - Cerema

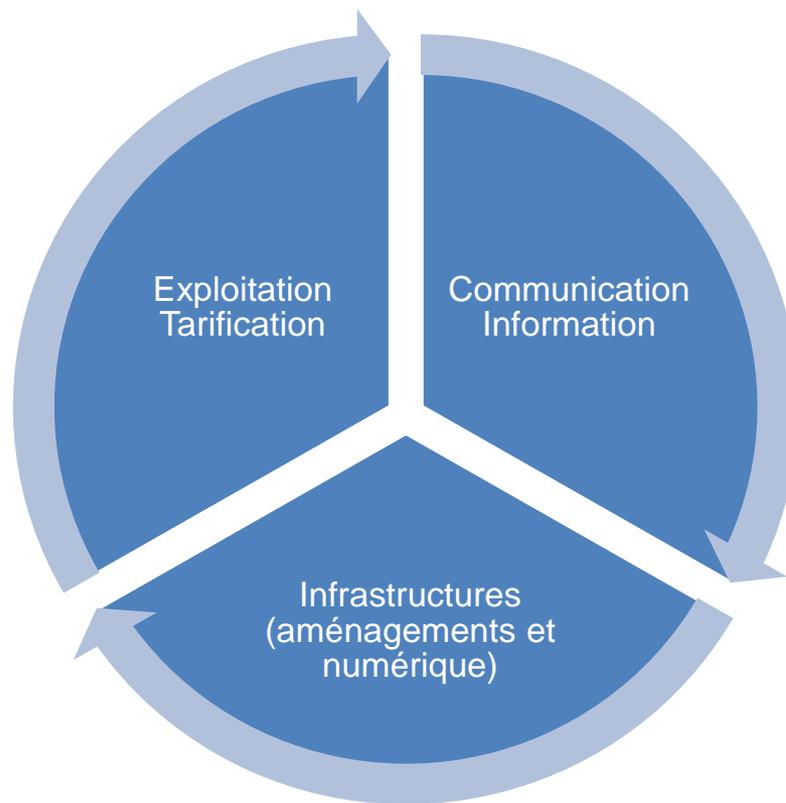
# Objectifs de l'intervention

- Des territoires aux caractéristiques différentes
  - Géographie, socio-démographie, politiques publiques
- Des systèmes d'offres aux domaines de pertinence différents
  - Aucun service n'est généralisable à tous les contextes
- Une nécessité de comprendre comment adapter les systèmes aux territoires
  - Dimension forcément exploratoire car l'innovation est permanente
  - Beaucoup de services sont expérimentaux
    - les résultats quantitatifs ne peuvent être considérés comme définitifs
    - importance des résultats qualitatifs sur les changements de comportements par exemple

# L'approche « système » appliquée aux services de mobilité partagés



Triptyque système « TC »

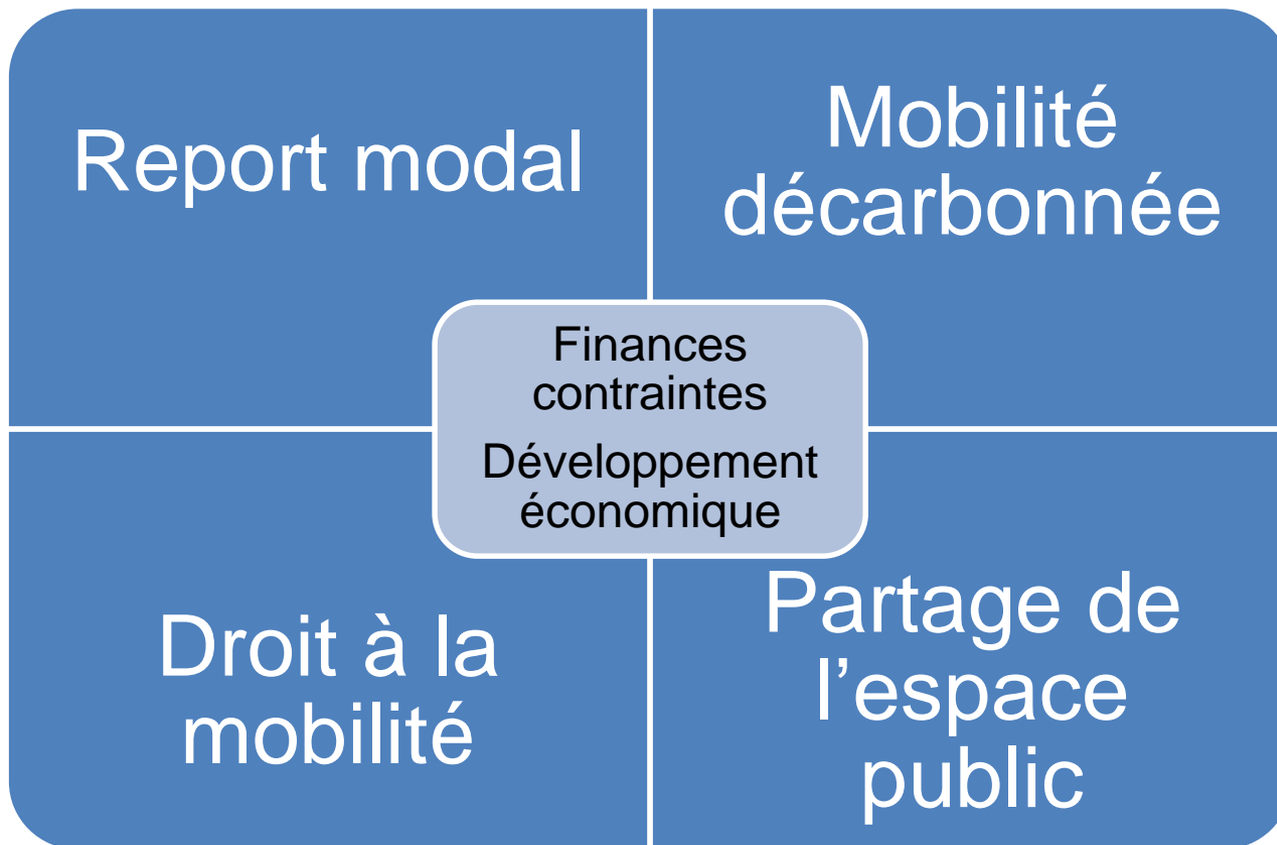


Triptyque système « véhicules partagés »

# Des questions pour définir les besoins du territoire

- Quel objectif poursuivi / politiques publiques ?
- Quels sont les futurs usagers du service ?
  - Répartition spatiale et temporelle de leurs déplacements
  - Contraintes auxquelles ils sont confrontés (économiques, familiales, physiques...)
- Existe-t-il une offre déjà existante sur ce créneau ?
  - Efficacité de cette offre par rapport au nouveau service
- Quels investissements nécessaires ?
  - Mise en œuvre du système autour du service
  - Moyens humains et financiers pour le fonctionnement

# Des objectifs politiques à hiérarchiser



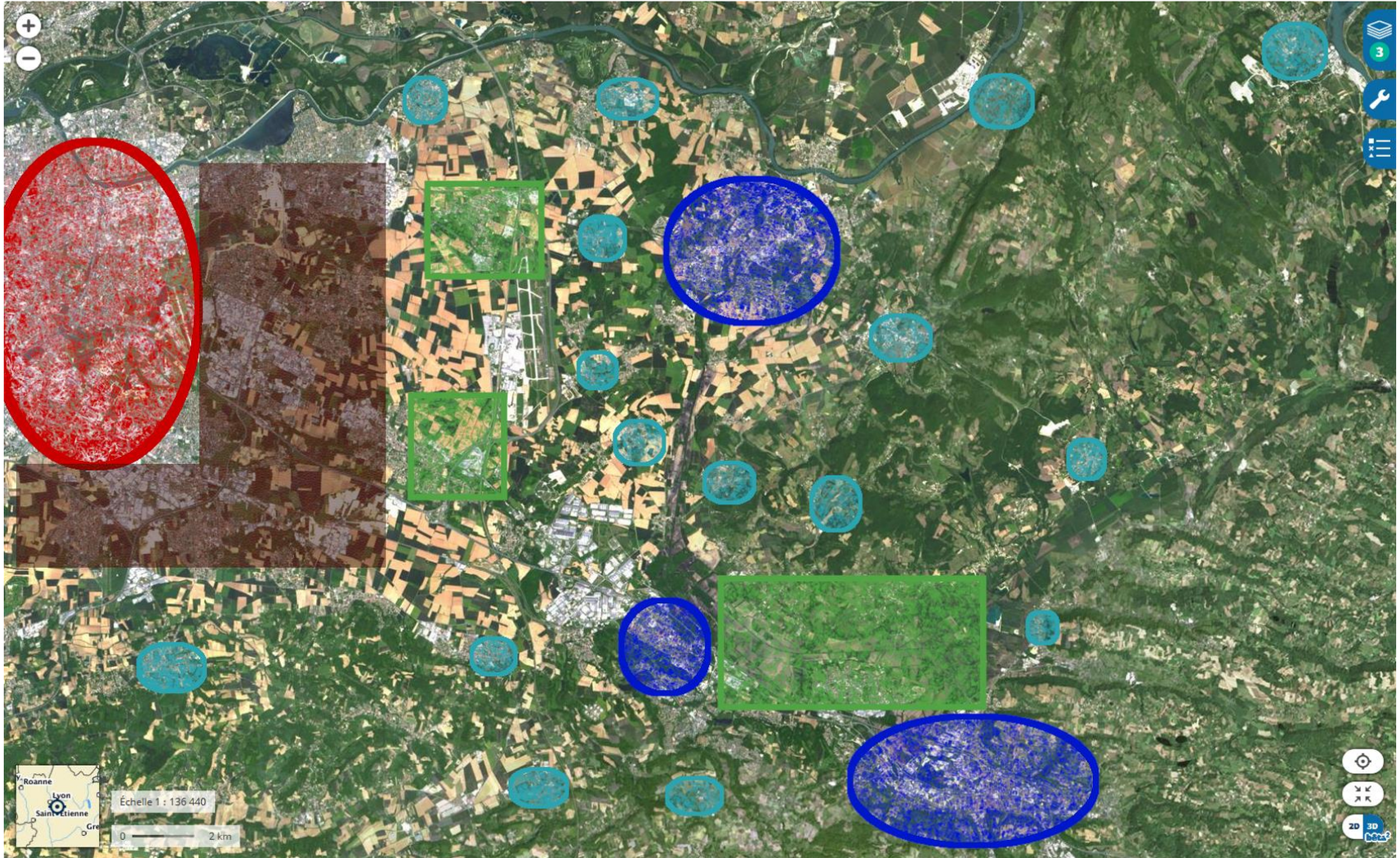
La voiture permet l'accès à l'emploi : priorisation nécessaire

Plus de cohérences quand massification des flux

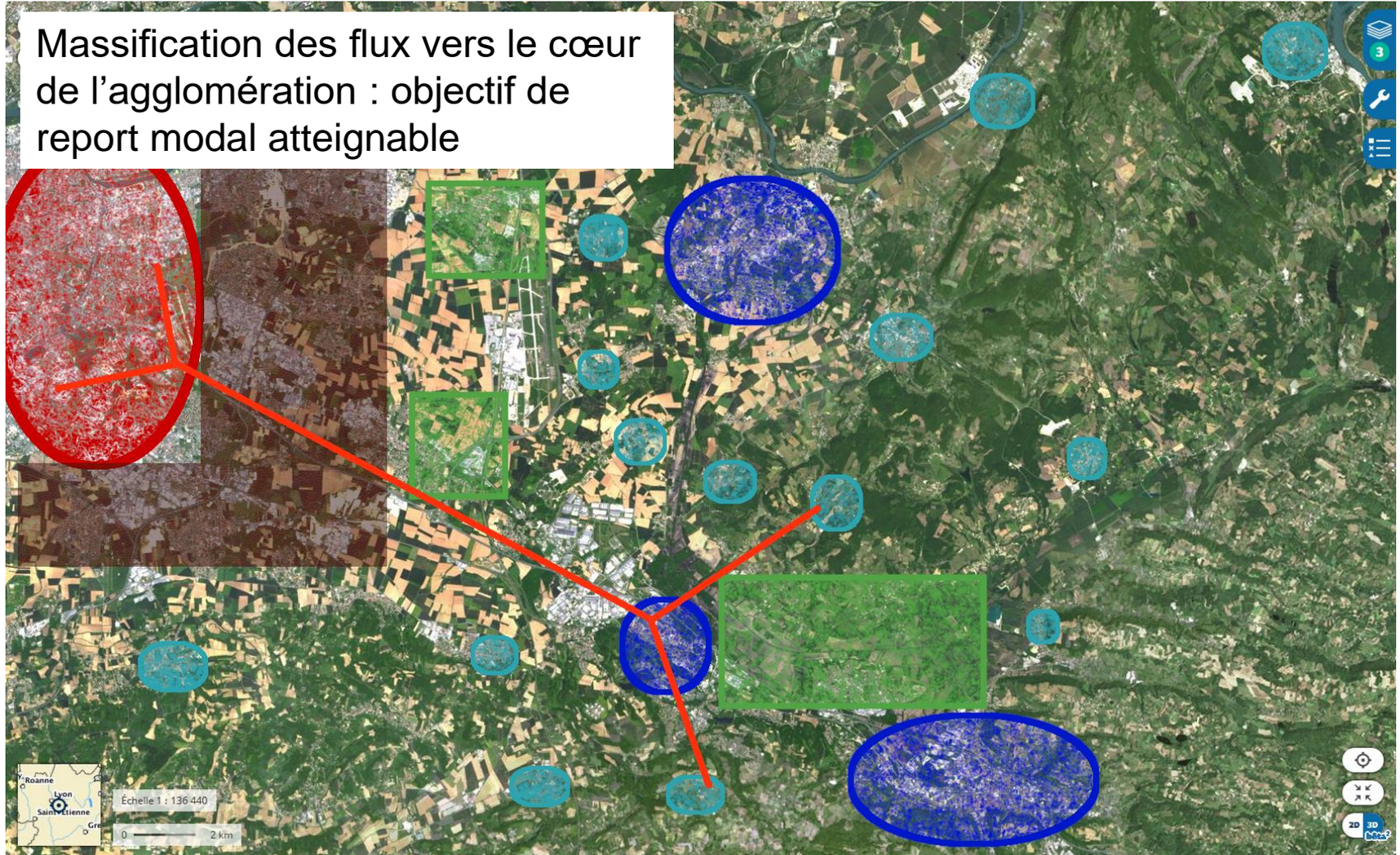
La démotorisation permet une réaffectation de l'espace

La voiture électrique occupe la même place qu'une voiture à combustion

# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées



# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées

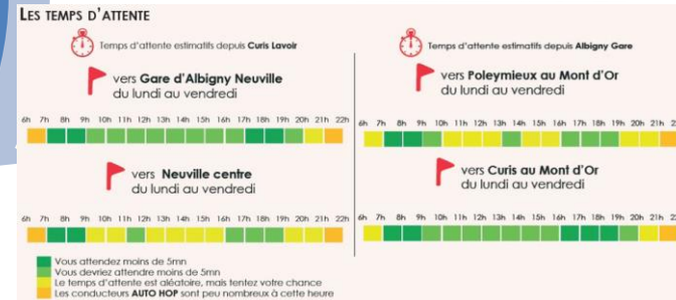


# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées

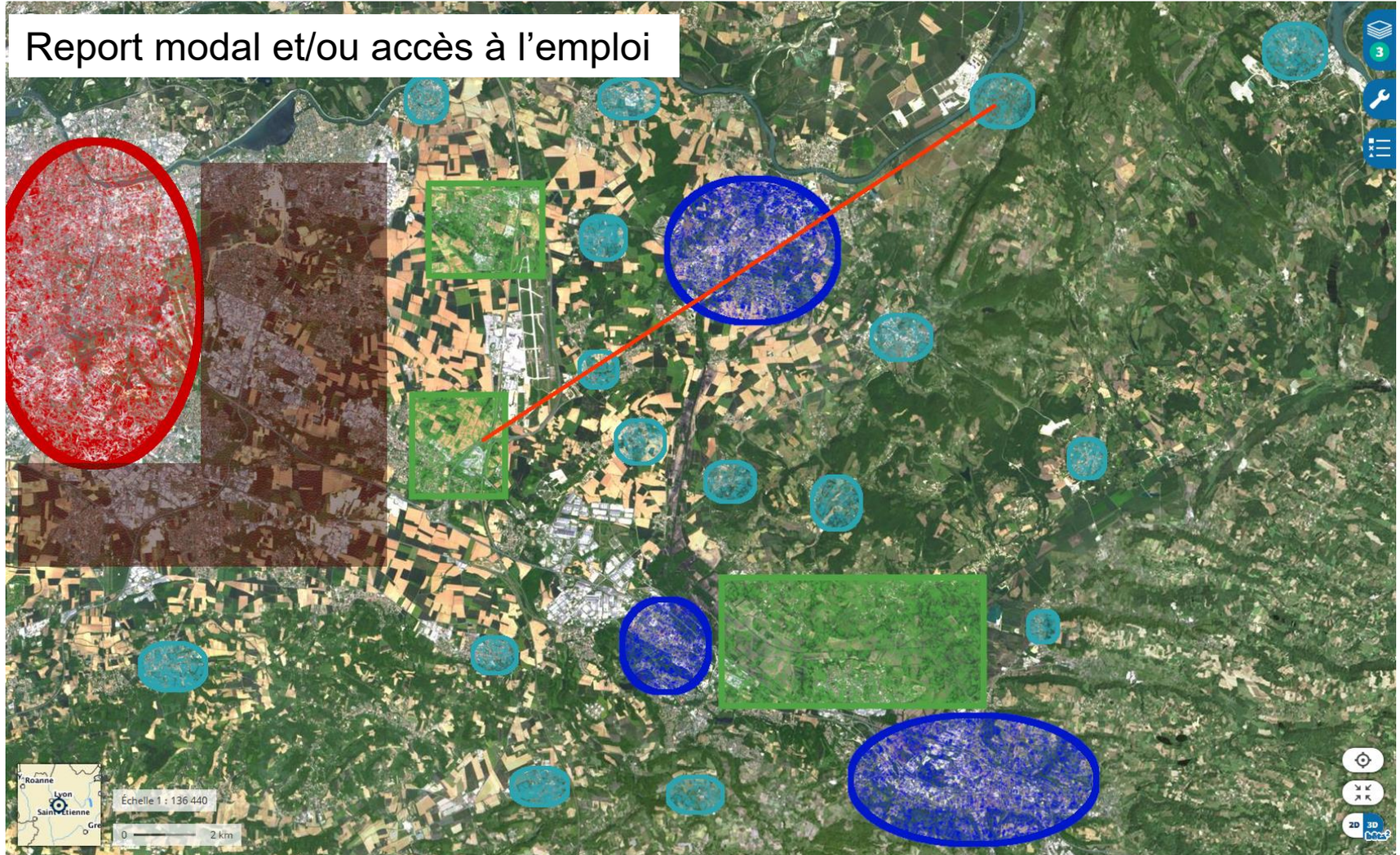


Des fonctionnalités pour vous faciliter le quotidien

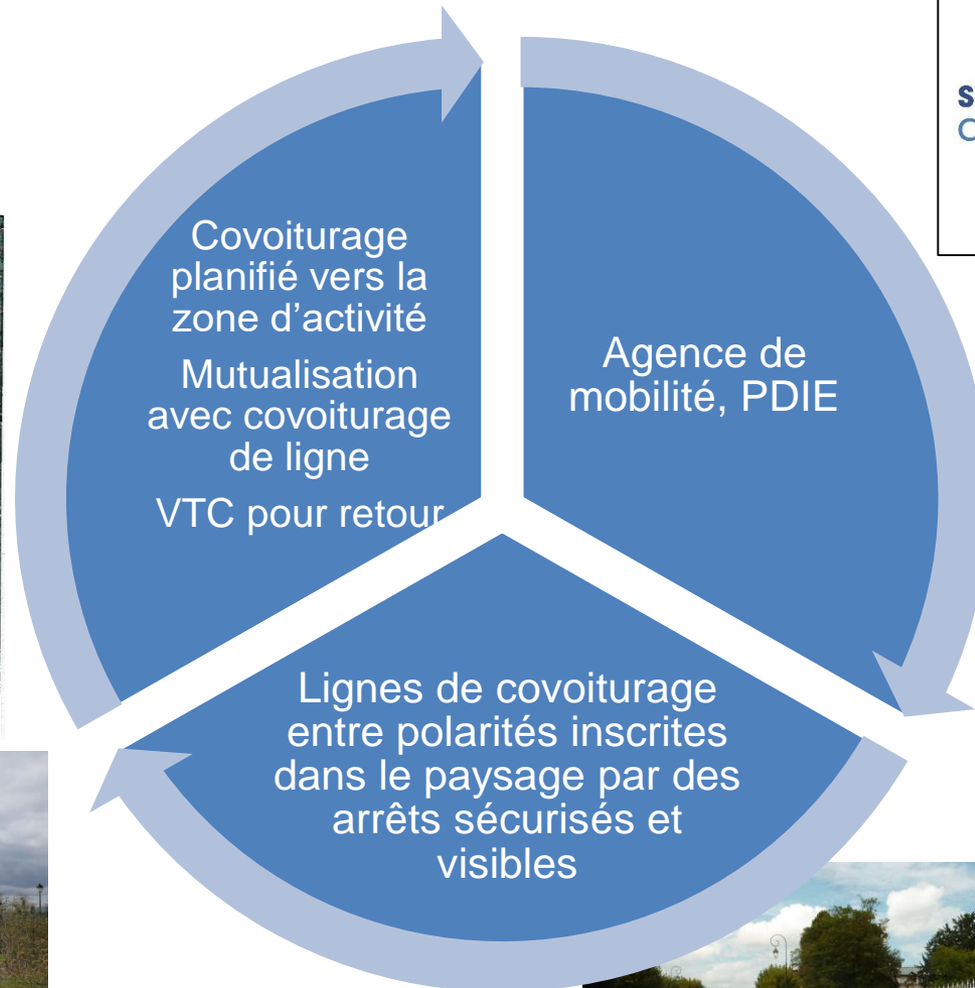
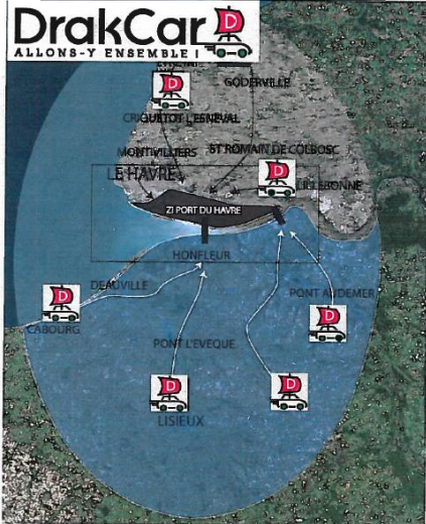
- Sans frais**  
Application et service de rétro en relation gratuits.
- Régulier ou occasionnel**  
Covoitance selon vos envies.
- Convivial**  
Faites des rencontres et découvrez votre réseau entre professionnels.



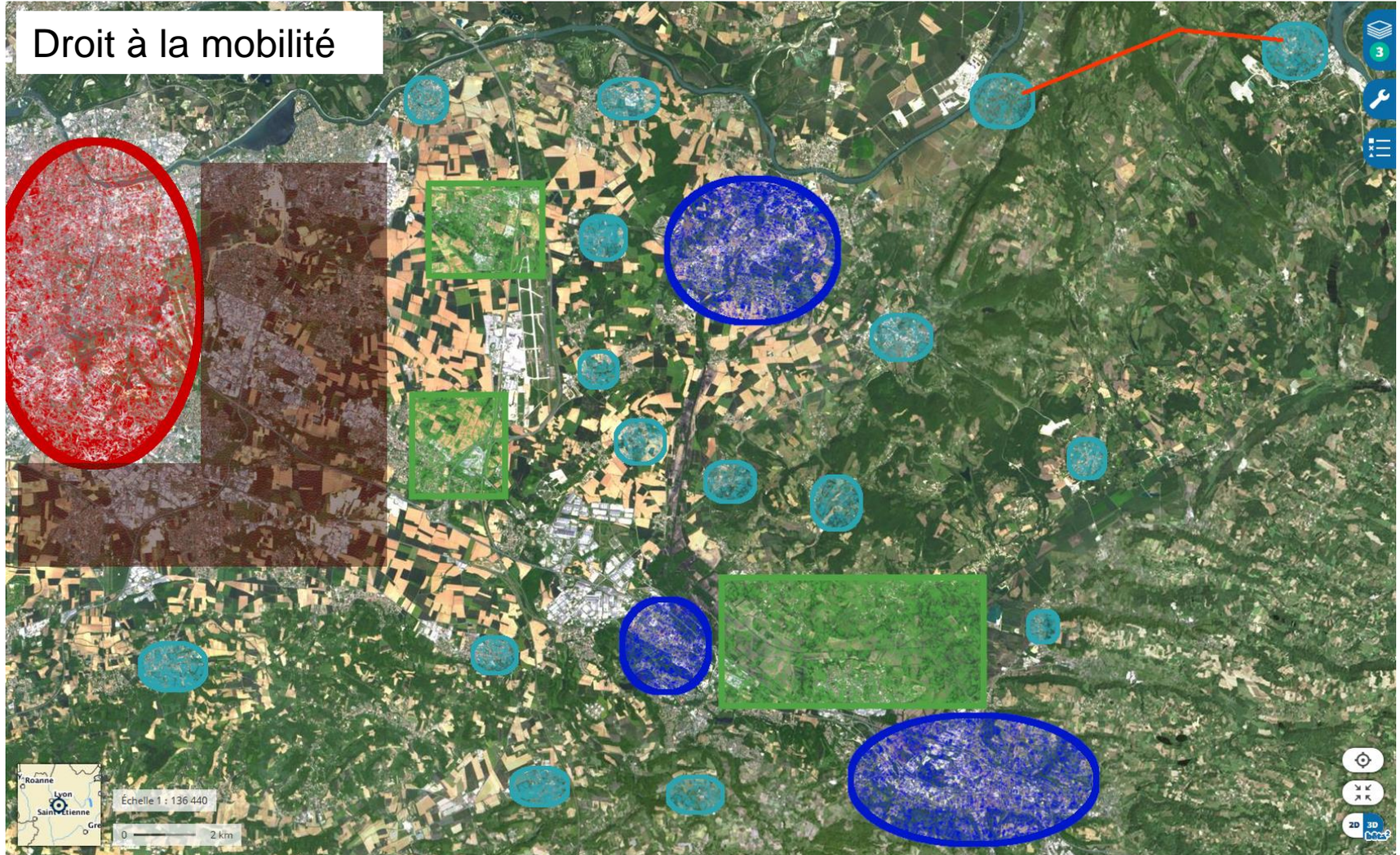
# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées



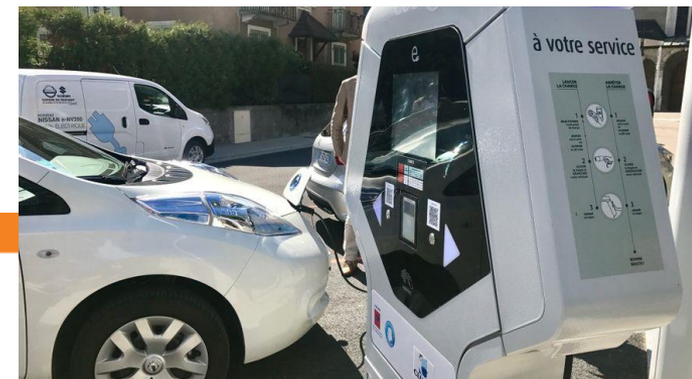
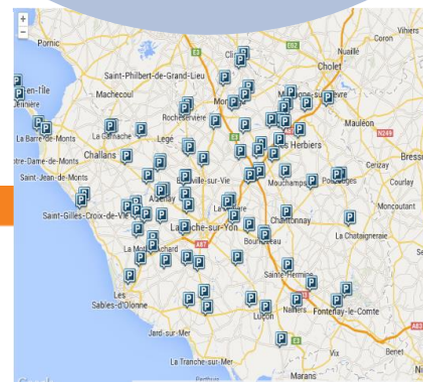
# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées



# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées



# S'adapter aux territoires et aux liaisons concernées



# Evaluer pour mieux adapter

- Capitaliser les résultats expérimentaux
  - Ne pas refaire les mêmes expérimentations trop de fois
- Evaluer les résultats pour mieux répondre aux objectifs recherchés
  - Quantitatifs et qualitatifs
- Permettre la mise en œuvre à de plus grandes échelles
  - L'objectif est toujours de sortir de l'expérimentation
- Réévaluer de manière itérative les résultats



Merci de votre attention

[jean.robert@cerema.fr](mailto:jean.robert@cerema.fr)

[www.cerema.fr](http://www.cerema.fr)