

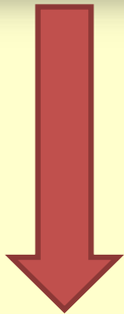
ROUTE SOLAIRE : Etat des Lieux et Perspectives



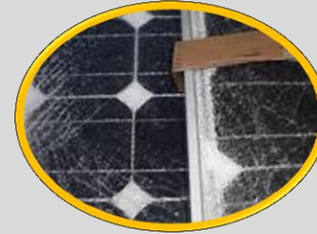
Ph.RAFFIN - Directeur Technique,
Recherche et Développement



De la maquette au démonstrateur...



- FLEXIBILITE
- TRAFIC et CLIMAT
- CONFORT
- ADHERENCE
- GRANULATS TRANSLUCIDES
- LIANT TRANSLUCIDE
- RESEAU ELECTRIQUE
- SECURITE ELECTRIQUE
- RECYCLAGE

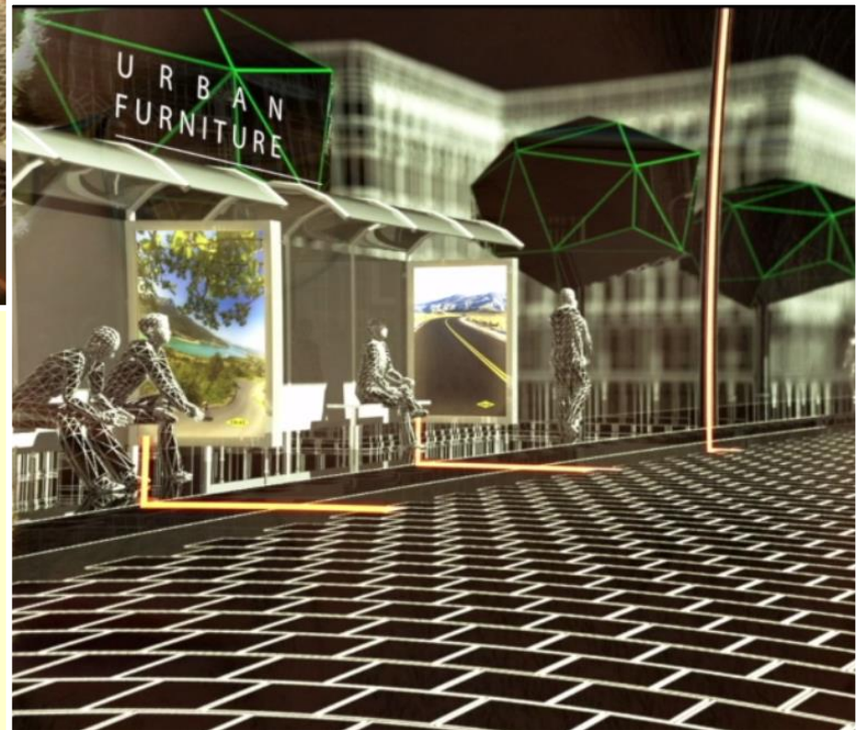
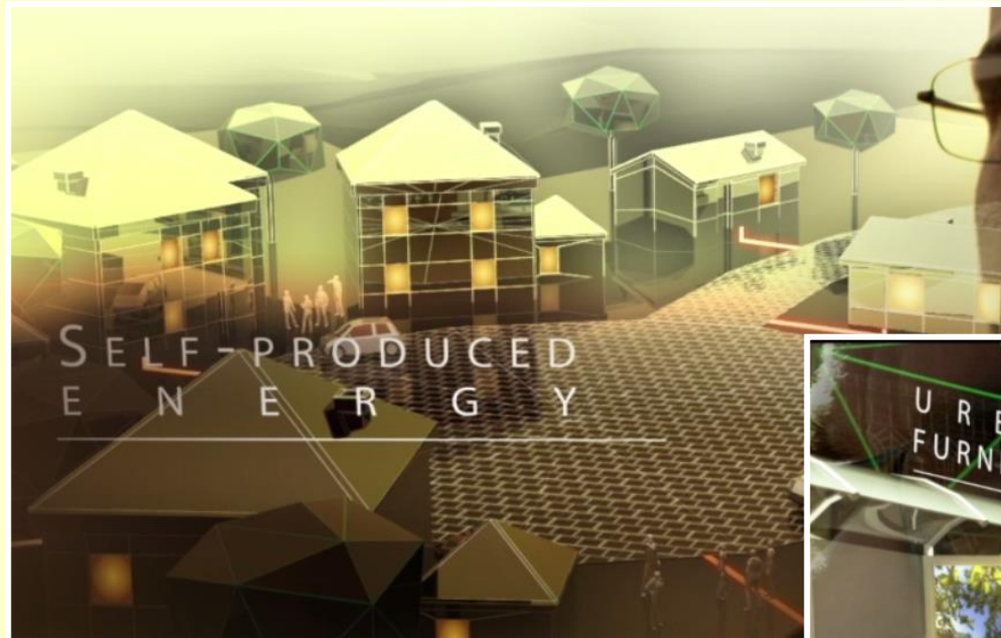


Atouts majeurs de

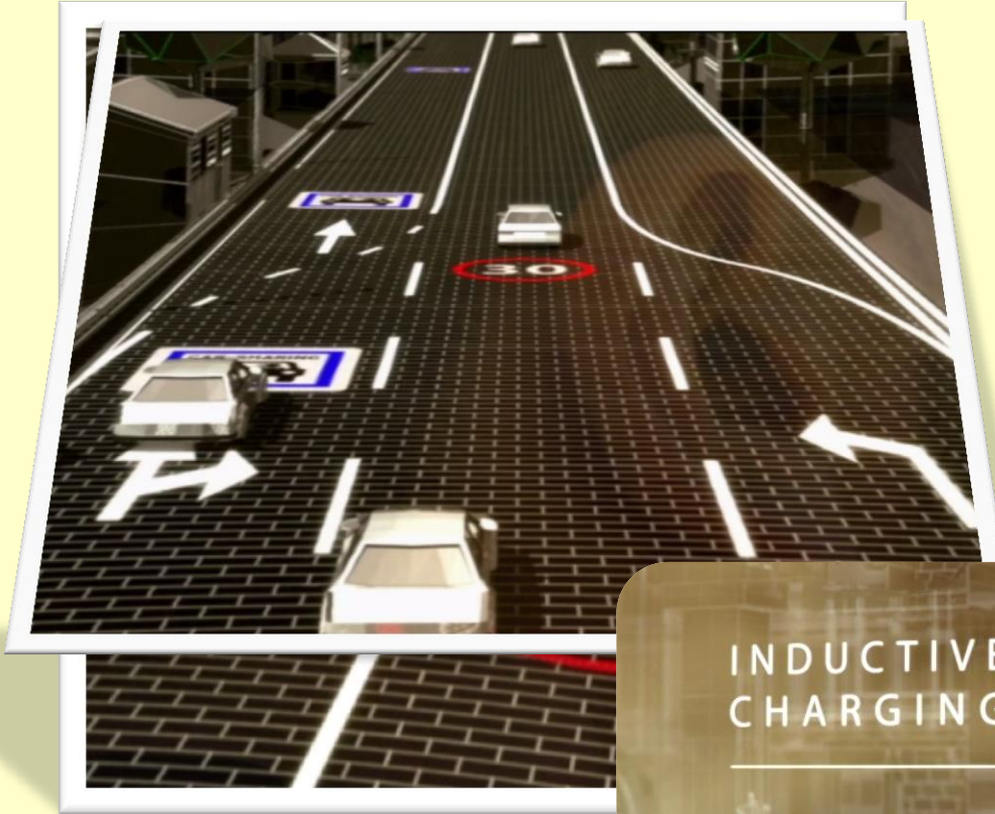
- Caractéristiques routières conservées
- Pose sur supports existants
 - foncier / biodiversité préservés
 - pas de génie civil
- Faible épaisseur
 - raccordements aux existants aisés (urbain – tramways-...)
- Faible poids
 - surcharges d'équipements réduites
 - manuable
- Rendement énergétique
 - peu d'impacts lié à la présence de la couche d'adhérence
- Sécurité électrique intégrée
- Application mondiale



Perspectives court terme



Perspectives moyen terme



Merci pour votre attention

