

## **Le Sivoval expérimente la route solaire Wattway au cœur de son quartier Enova**

*Le Sivoval et la SPL Enova aménagement ont inauguré jeudi 3 mai un prototype de route solaire sur le site d'Enova Labège Toulouse. Ce tout premier site pilote Wattway installé dans l'agglomération toulousaine, est implanté sur la rue l'Occitane à proximité du cinéma Gaumont Labège.*

**La route solaire Wattway pour une gestion toujours plus innovante du territoire**  
Actuellement en phase de test en conditions réelles, le procédé Wattway permet aux chaussées de produire de l'électricité grâce à l'énergie solaire, tout en conservant leur fonction de support de la circulation des véhicules.



- **54 m<sup>2</sup>** de dalles ont ainsi été installées devant le bâtiment «Hôtel Télécom ». L'électricité produite sera directement consommée dans le bâtiment.
- Ce prototype dispose d'une puissance installée de **6,21 kWc**
- La production théorique est estimée à **5 000 kWh/an**

L'objectif de ce site pilote est de tester la technologie avec la possibilité, à terme, de l'étendre à de plus grandes surfaces de routes.

Cet aménagement est financé à 70% par les aides de l'Etat dans le cadre du programme « Territoire à Energie Positive pour la Croissance verte » du Sivoval en faveur de l'innovation, de la rénovation du patrimoine, des énergies renouvelables ou de la mobilité.



### **Enova, un lieu d'expérimentation grandeur nature : le City-lab**

Le quartier Enova Labège Toulouse propose un modèle urbain et économique qui fait le trait d'union entre la créativité et la qualité de vie. Il s'agit d'un modèle économique inédit, le « circuit court de l'innovation » qui propose de tester dans conditions réelles les innovations de demain. Le City-lab permettra aux entreprises et aux chercheurs d'expérimenter leurs innovations dans les espaces publics et privés du quartier. **L'exemple de la route solaire Wattway en est l'illustration !**

### ***A propos du Sicoval***

Le Sicoval est une Communauté d'agglomération de 36 communes et de 77 000 habitants aux portes de Toulouse. Avec plus de 7 500 entreprises, près de 31 000 emplois, 3 500 étudiants répartis sur 4 sites d'activités, le Sicoval présente les atouts d'un environnement économique attractif et dynamique.

Depuis longtemps engagé en faveur du développement durable le Sicoval a adopté dès 2003, un projet politique global sous la forme d'un premier Agenda 21. Il constitue une vraie volonté politique de répondre aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs. Dès 2012, la collectivité a adopté le premier Plan climat énergie territorial (PCET), véritable plan de lutte contre le changement climatique. En 2018 avec le nouveau Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET<sup>o</sup>), le Sicoval veut encore davantage se positionner comme un territoire exemplaire sur le long terme.

### ***A propos de Wattway :***

Récompensé à la COP 21, Wattway est une innovation française, inventée par Colas, qui apporte à la route une seconde fonctionnalité en produisant de l'énergie solaire.

Fruit de cinq années de R&D en partenariat avec l'Institut National de l'Energie Solaire (INES), cette technologie est entrée dans une phase d'expérimentation des usages à travers de projets pilotes comme celui d'Enova Labège Toulouse.

### ***A propos de Colas :***

Colas, filiale du groupe Bouygues, est un leader mondial dont la mission est de promouvoir des solutions d'infrastructure de transport pour une mobilité responsable. Implanté dans plus de 50 pays sur les cinq continents, à travers un réseau de 800 unités d'exploitation de travaux et 2 000 unités de production de matériaux, le Groupe rassemble 55 000 collaborateurs et réalise chaque année 80 000 chantiers de construction et de maintenance. En 2017, le chiffre d'affaires consolidé de Colas s'est élevé à 11,7 milliards € (dont 48% à l'international) et le résultat net (part du Groupe) à 328 millions €.

#### **Contact Presse Sicoval :**

Nadège Séville  
[nadege.seville@sicoval.fr](mailto:nadege.seville@sicoval.fr)  
Tél. : 05 62 24 04 81/Port. : 06 30 24 99 97

#### **Contact Presse Wattway :**

Stéphanie Chaumont  
[stephanie.chaumont@wattwaybycolas.com](mailto:stephanie.chaumont@wattwaybycolas.com)  
Tél. : 01 76 52 10 25/Port. : 06 69 76 05 28