



Tourouvre, le 24 octobre 2016

COMMUNIQUE DE PRESSE

Ségolène Royal, Ministre de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer, visite le chantier pilote d'une section de route solaire Wattway d'un kilomètre, à Tourouvre, dans l'Orne

Wattway, l'innovation de Colas qui capte l'énergie solaire sur la chaussée pour produire de l'électricité est en phase d'évaluation de ses usages avec la réalisation d'un nouveau chantier d'application à Tourouvre, dans l'Orne (61).

2 800 m² de dalles photovoltaïques Wattway recouvriront la chaussée de la RD5 entre la sortie sud de Tourouvre et le croisement avec la N12, au lieu-dit le Gué-à-Pont, sur une longueur d'un kilomètre.

Ce premier chantier d'envergure s'inscrit dans le cadre des expérimentations prévues par la politique de transition énergétique portée par le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer et soutenue par le Département de l'Orne.

Ségolène Royal, Ministre de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer, était présente à Tourouvre le lundi 24 octobre pour visiter ce chantier d'application qui devrait être livré mi-décembre prochain, sous réserve des aléas météorologiques.

wattwaybycolas.com | [@WattwaybyColas](https://twitter.com/WattwaybyColas)

A propos du Groupe Colas : Colas, filiale du groupe Bouygues, est un leader mondial de la construction et de l'entretien des infrastructures de transport et répond aux enjeux de mobilité, d'urbanisation et d'environnement. Implanté dans 50 pays sur les cinq continents, à travers un réseau de 800 établissements et 2 000 sites de production de matériaux, le Groupe rassemble 57 000 collaborateurs et réalise chaque année 80 000 chantiers. En 2015, le chiffre d'affaires consolidé de Colas s'est élevé à 12 milliards € (dont 49 % à l'international) et le résultat net (part du Groupe) à 234 millions €.

SERVICE DE PRESSE MANIFESTE

rachel.brunella@manifeste.fr | amina.ennaciri@manifeste.fr
01 55 34 99 84 / 06 21 03 08 30 | 01 55 34 99 82 / 06 50 53 80 03