



Communiqué de presse Vendredi 25 avril 2025

Ouistreham Riva-Bella inaugure sa 1ère borne rapide pour véhicules électriques

Le mardi 29 avril 2025 à 11h30, Catherine Gourney-Leconte, Présidente du SDEC ÉNERGIE et Romain Bail, Maire de Ouistreham Riva-Bella inaugureront la 1ère borne rapide pour véhicules électriques installée à Ouistreham Riva-Bella. Ce nouvel équipement fait partie intégrante du Schéma Directeur de Développement des Infrastructures de Recharge pour Véhicules Électriques (SDIRVE) piloté par le SDEC ÉNERGIE, en conformité avec les dispositions de la loi d'orientation des mobilités (LOM).

Un maillage solidaire du territoire

Le Schéma Directeur, validé par le Préfet en juin 2023, prévoit jusqu'à **1 000 points de charge supplémentaires d'ici 2027**, ce qui porterait le nombre de bornes disponibles sur le territoire à près de **750** (contre 250 en juin 2023). Cette initiative s'inscrit dans une démarche solidaire et ambitieuse pour répondre aux besoins croissants des usagers de la mobilité électrique, tout en soutenant la transition énergétique.

Le SDEC ÉNERGIE investira près de **8 millions d'euros** sur cinq ans pour développer ce réseau, avec plus d'une centaine de bornes déjà installées depuis mi-2023, portant à **plus de 400 bornes** l'ensemble du réseau MobiSDEC aujourd'hui.

L'ensemble du territoire bénéficiera de ces équipements, dont les emplacements ont été choisis en concertation avec les collectivités, communes et intercommunalités.

Au terme du schéma, 3 types de puissances seront installées :

- 194 points de charge de puissance normale (3 à 7 kVA)
- 628 points de charge de puissance intermédiaire (22 à 30 kVA)
- 178 points de charge de puissance rapide (100 kVA et +)

Ouistreham Riva-Bella de plus en plus équipée

La borne installée à Ouistreham Riva-Bella d'une puissance de 100 kVa est une charge rapide qui permet une recharge quasi complète d'un véhicule de 50 kVa en moins de 25 minutes. Elle représente un investissement de 47 000 € HT, financé par le SDEC ÉNERGIE avec le soutien de la Région Normandie (à hauteur de 30 %) et du TURPE (Tarif d'Utilisation des Réseaux Publics d'Electricité) pour le raccordement.

En plus de cette borne rapide, deux autres bornes de 30 kVA ont été installées à Ouistreham Riva-Bella début 2025 : l'une près de la mairie (rue Tour de Ville) et l'autre dans la zone d'activités du Maresquier. La commune compte désormais cinq bornes MobiSDEC, avec une sixième prévue avant l'été, en front de mer.

Nous vous invitons à célébrer cette nouvelle étape vers une mobilité plus propre et plus accessible lors de l'inauguration de la borne de recharge 100 kVA à Ouistreham Riva-Bella le MARDI 29 AVRIL 2025 à 11h30 – Place Alfred Thomas.

<u>Contact</u>: SDEC ÉNERGIE - Philippe Landrein - Responsable Réseaux Mobilité Durable - 02 31 06 61 73 - 06 83 99 51 94 - plandrein@sdec-energie.fr

Le SDEC ÉNERGIE, le service public de l'énergie dans le Calvados: Réunissant toutes les communes du département et de nombreuses intercommunalités, le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados est un acteur public majeur des enjeux énergétiques du département. Le SDEC ÉNERGIE agit pour la transition énergétique en accompagnant les collectivités locales depuis la production d'énergie, en passant par la distribution jusqu'à l'utilisation. Son objectif: œuvrer pour un aménagement énergétique du territoire, équilibré et cohérent, qui favorise la transition énergétique tout en préservant l'intérêt de ses adhérents et de chaque habitant du Calvados. www.sdec-energie.fr