

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Cinq nouvelles bornes de recharge publiques pour véhicules électriques en fonction au parking de Rive-Est

Nyon, le 11 mars 2024

Située à l'entrée du parking de Rive-Est, cette station de recharge est accessible 24h/24. Quatre bornes AC permettent de parcourir en moyenne 50 km après une heure de recharge. Plus puissante et rapide, la borne DC délivre quant à elle l'équivalent de 200 km pour le même temps de chargement.

En 2023, les véhicules électriques représentaient en Suisse 20% des nouvelles immatriculations. Une proportion qui devrait atteindre 60% pour les véhicules rechargeables (y compris les hybrides rechargeables) en 2025.

L'an passé, Nyon comptait déjà près de 6% de véhicules électriques, avec 26% de nouvelles mises en circulation. Afin de soutenir la transition vers l'électromobilité, les SI Nyon, en collaboration avec le Service des infrastructures, déploieront d'ici à 2028 un total de 62 bornes AC et 8 bornes DC en différents quartiers de la ville. Toutes seront alimentées avec Vision durable, la source d'électricité 100% durable, composée de 15% d'énergie solaire produite localement à Nyon et 85% d'électricité hydraulique suisse.

Recharge 24h/24 à Rive-Est

Une nouvelle station est d'ores et déjà en fonction 24h/24 à l'entrée du parking de Rive-Est. Elle comprend quatre bornes AC-11kW, permettant de charger en une heure suffisamment d'électricité pour parcourir en moyenne 50 km, tandis qu'une cinquième borne DC-44kW offre un chargement horaire équivalent à près de 200 km pour un véhicule moyen.

Dans le courant de l'année, trois autres stations de recharge comptant de deux à cinq bornes seront installées dans les parkings du Martinet, du stade de Marens et de la Petite-Prairie. Ainsi, la possibilité sera offerte aux habitant·e·s ne disposant pas de solution de recharge à domicile et/ou aux détenteurs de macarons de stationnement, de faire le choix de l'électromobilité.

Avec l'installation en 2015 de cinq bornes de recharge à Rive, Petit-Perdtemps et Champ-Colin, la Ville de Nyon s'était affirmée en tant que précurseur dans le développement d'infrastructures de recharge pour véhicules électriques. Aujourd'hui, elle franchit une deuxième étape pour encourager l'électromobilité sur son territoire en prenant plusieurs autres mesures complémentaires : [subventions](#) pour faciliter la pose de bornes de recharge chez les privés, [solution clé en main](#) pour la recharge de véhicules électriques dans les parkings d'immeubles et électrification de son propre parc de véhicules, notamment.

SI Nyon

Acteurs de la transition énergétique, les SI Nyon – Services industriels de Nyon –, s'engagent avec dynamisme dans les défis liés à la transformation du domaine des énergies. Prestataires de solutions énergétiques durables, ils assurent l'approvisionnement et la distribution multi-énergies: électricité, eau, gaz, chauffage à distance, ainsi que des prestations énergétiques efficaces. Les SI Nyon s'adressent aux particuliers, professionnels, entreprises, associations et collectivités de la région. Leur périmètre d'activités s'étend sur 29 communes du district de Nyon. sinyon.ch

Contacts presse

M. Pierre Wahlen, Municipal chargé des Services industriels, 079 403 93 11

M^{me} Roxanne Faraut, Municipale chargée du Service des infrastructures, 078 699 58 60