



Communiqué de presse 8 février 2024

Partenariat ENGIE Vianeo & Sanef : la recharge pour véhicules électriques tient la route !

À l'occasion du premier anniversaire de l'installation de la première borne de recharge pour véhicule électrique sur l'aire de Morainvilliers (A13), ENGIE Vianeo, marque Mobilité Électrique du Groupe ENGIE, et Sanef dressent un premier bilan satisfaisant et prometteur de leur partenariat.

Un an après sa mise en service, l'aire de Morainvilliers, première station de recharge ENGIE Vianeo installée sur le réseau du groupe Sanef, affiche des résultats très positifs en termes de fréquentation. Située sur l'autoroute A13 aux portes de la région parisienne en direction de la Normandie, cette station est emblématique de l'ambition commune des deux partenaires : décarboner la mobilité en accélérant le développement de la charge en itinérance, levier majeur de la transition des transports.

Densifier le maillage territorial sur les grands axes routiers

Le secteur des transports est la première source d'émissions de gaz à effet de serre en France, avec près de 30 % des émissions totales, dont 95 % générées par les usagers de la route. La décarbonation de la mobilité sur les grands axes autoroutiers est donc un levier majeur de la transition écologique indispensable pour relever le défi climatique. Alors que les véhicules électriques sont équipés de batteries toujours plus puissantes, le maillage territorial en bornes de recharge de haute puissance, capables de recharger rapidement et facilement les utilisateurs en itinérance, reste une priorité. Le partenariat entre ENGIE Vianeo et Sanef répond à ce besoin croissant d'infrastructures de recharge pour ce segment crucial du marché de la mobilité électrique. Les 18 stations ENGIE Vianeo déjà équipées en bornes de recharge ultra-rapide permettent la charge d'environ 300 véhicules par jour. Facilement identifiables, elles affichent par ailleurs une parfaite transparence de tarifs.

Les stations ENGIE Vianeo sur les aires de Morainvilliers Nord et Sud sont dotées respectivement de 13 et 11 points de charge de 300 kW de puissance. Avec une moyenne de 35 sessions par jour sur les derniers mois, la station Nord fait partie des 3 stations ENGIE Vianeo les plus performantes : sa fréquentation (40 sessions en décembre 2023 contre 8 à sa mise en place en janvier de la même année) et l'énergie électrique délivrée chaque jour (1030 kWh en décembre 2023 contre 190 kWh en janvier 2023) ont ainsi été multipliées par 5 en un an. Une croissance continue qui signe l'avenir prometteur de ce segment du marché de la recharge.

Un partenariat conçu pour se déployer et s'adapter à toutes les mobilités

Dans le cadre de ce partenariat, ENGIE Vianeo s'engage pour une durée de 15 ans à assurer le déploiement et la maintenance des bornes. Conscients de la nécessité d'adapter de manière continue l'offre à la demande, le contrat prévoit également de potentiels aménagements et réinvestissements en fonction des performances des différentes stations. Ces évolutions ont été anticipées de manière très concrète avec la pose préalable du câblage et le suivi permanent des indicateurs de performance. Une grande attention est également portée à la qualité de l'expérience client : mise à jour des informations en temps réel sur la disponibilité des bornes et les prix de la recharge par exemple. Ce travail en étroite collaboration avec le groupe Sanef permet ainsi de fidéliser les usagers et de remporter le défi de la mobilité durable en supprimant les différentes contraintes liées aux spécificités de la recharge électrique.

« Nous sommes fiers d'accompagner Sanef dans son ambition de déployer la recharge en itinérance. Ce partenariat est emblématique de la volonté d'ENGIE Vianeo de rendre la mobilité électrique accessible à tous grâce à un maillage stratégique du territoire. Un des enjeux de la mobilité électrique est de rallier les utilisateurs sur les trajets de longue distance, d'où l'importance stratégique d'équiper les grands axes routiers en infrastructures de recharge fiables et performantes », explique Didier Liautaud, Directeur Général France ENGIE Vianeo.

« Le développement sur nos aires, en collaboration avec ENGIE Vianeo, d'un parc de bornes et points de charge s'inscrit dans une démarche active et engagée de décarbonation du transport autoroutier. Ce partenariat répond, par son maillage et sa capacité d'évolution, aux attentes et besoins des usagers, pour lesquels Sanef s'attache à offrir davantage de flexibilité et de services pour des trajets plus respectueux et agréables » souligne Arnaud Quémard, Directeur Général de Sanef.

Chiffres clés Sanef – Vianeo pour l'année 2023 :

- 18 aires d'autoroutes françaises
- **84** bornes de recharge ultra-rapide
- 186 points de charge
- Jusqu'à 300kW de puissance de charge par point de charge
- Environ 100 000 sessions réalisées soit environ 300 par jour

Contact presse:

ENGIE Vianeo: Bérénice de La Faire - 06 68 56 56 97 - lafaire@droitdevant.fr

A propos d'ENGIE Vianeo

ENGIE Vianeo est la marque du groupe ENGIE qui accompagne le développement de la mobilité électrique au quotidien et dans la durée en investissant dans des réseaux de bornes de recharge publiques qu'elle opère. Avec engagement, transparence et simplicité, l'ambition d'ENGIE Vianeo est d'accélérer la transition vers une mobilité décarbonée. S'appuyant sur l'expertise de pointe du groupe ENGIE, ENGIE Vianeo accompagne les collectivités, entreprises et transporteurs dans leurs enjeux de décarbonation pour permettre à tous les consommateurs de se déplacer en limitant les émissions de particules et de CO2.

Pour en savoir plus : https://www.engie-vianeo.com/

A propos de Sanef

Filiale du groupe Abertis, leader mondial de la gestion d'autoroutes, le groupe Sanef exploite 1 807 km d'autoroutes, principalement en Normandie, dans le Nord et l'Est de la France. Les 2 300 collaborateurs du groupe se mobilisent chaque jour, 24h/24, pour assurer sécurité et confort à tous leurs clients.

Partenaire de l'Etat et des territoires traversés par ses réseaux, le groupe s'engage pour favoriser les nouvelles mobilités, promouvoir la sécurité routière et lutter contre le réchauffement climatique. Principales filiales : Sapn et Bip&Go. www.groupe.sanef.com