



Communiqué de presse  
5 avril 2022

## ENGIE participe au déploiement de 84 bornes de recharge ultra-rapide sur les aires d'autoroutes du groupe SANEF

Engagé dans la transition vers une mobilité moins carbonée, le concessionnaire d'autoroute SANEF confie au groupe ENGIE à travers sa filiale ENGIE Solutions, le financement, la conception, l'installation et l'exploitation de 84 bornes de recharge ultra-rapide pour véhicules électriques, ce qui représente 186 points de recharge. Les 18 aires d'autoroutes situées dans l'Est et le Nord de la France ainsi qu'en Normandie seront ainsi dotées de bornes de recharge ultra-rapide d'ici au 1<sup>er</sup> janvier 2023.

### Accélérer le développement d'une mobilité alternative mature

D'après l'AVERE France\*, une multiplication par 8 du nombre de points de recharge ouverts au public est nécessaire entre 2020 et 2030 pour correspondre aux prévisions de parc. Au 28 février 2022, la France comptait plus de 55 500 points de recharge publics, soit une augmentation de + 53 % en un an.

S'inscrivant pleinement dans la dynamique de tout l'écosystème national et du plan gouvernemental France Relance, le groupe SANEF se mobilise pour répondre à la demande exponentielle d'une mobilité moins émettrice de CO<sub>2</sub>. Pour cet équipement en bornes de recharge ultra-rapide, le groupe SANEF a choisi de s'appuyer sur l'expertise d'ENGIE Solutions afin d'accompagner la décarbonation de la mobilité.

### Répondre à la demande et consolider le maillage national

Face aux perspectives très fortes de ventes de véhicules électriques et hybrides rechargeables en France et à l'échelle supranationale, ENGIE Solutions a développé un savoir-faire dans la mise en place de solutions dédiées aux infrastructures de recharge pour véhicules électriques, afin de densifier le réseau de bornes au sein des territoires.

Sur les aires d'autoroutes du groupe SANEF, les équipes d'ENGIE Solutions financeront et opèreront, d'ici la fin d'année 2022 et dans le cadre d'un contrat de 15 ans, **186 points de charge** pouvant aller jusqu'à 300kW de puissance (une borne pouvant contenir 2 à 3 points de recharge).

**Les 84 bornes** situées sur des aires d'autoroutes clés permettront de recharger la plupart des véhicules en seulement 20 minutes, le temps d'une pause-café. Le contrat comprend par ailleurs la possibilité de faire évoluer le nombre de points de charge en fonction de la demande.

A travers ce nouveau marché, ENGIE accompagne les pouvoirs publics vers l'atteinte de l'objectif de 100 000 points de charges accessibles au public d'ici 2023.

\* Association nationale pour le développement de la mobilité électrique

### Chiffres clés :

- **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

### Contact Presse :

ENGIE Solutions : Cécile de Bentzmann – 06 03 18 97 73 – [cecile.de-bentzmann@engie.com](mailto:cecile.de-bentzmann@engie.com)

### A propos d'ENGIE Solutions

ENGIE Solutions est l'allié durable des villes, des industries et des entreprises tertiaires sur la voie de la décarbonation. Pour accélérer leur transition énergétique et mieux associer performance économique et énergétique, chaque jour, au cœur des territoires, nos 15 000 collaborateurs conçoivent des mix énergétiques et des installations pour répondre aux besoins de nos clients, en fonction de leurs ressources, grâce à une palette de solutions complémentaires comme les réseaux locaux d'énergie, la production d'énergies décarbonées sur leurs sites ou nos services de performance énergétique.

ENGIE Solutions est une marque du groupe ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services, dont la raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone. ENGIE Solutions a réalisé un CA de 5 milliards d'euros en 2021.

Pour en savoir plus : <http://www.engie-solutions.com>

