



TotalEnergies Marketing France

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mobilité électrique : TotalEnergies inaugure la première station-service multi-énergies de l'aéroport Paris-Charles de Gaulle



Jérôme Déchamps, Laurent TRICOT, Benoît Pimont avec nos partenaires Groupe ADP - Mathieu Daubert et Pierre Abraham ont coupé le ruban.

Roissy-en-France, le 24 octobre 2024 - Dans le cadre de sa stratégie de déploiement de bornes Haute Puissance, TotalEnergies inaugure la première station-service multi-énergies de l'aéroport Paris-Charles de Gaulle.

Parfaitement situé, le relais TotalEnergies Roissy-Charles de Gaulle propose des emplacements entièrement dédiés aux véhicules électriques : **12 points de recharge ultra rapide jusqu'à 300 kW permettant une recharge de sa batterie en moins de 30 minutes.**

Pendant la recharge, qu'ils soient professionnels ou particuliers, les clients pourront se détendre dans un espace convivial. Ils auront accès à une boutique équipée de Wi-Fi gratuit, de distributeurs de boissons, et d'équipements pour entretenir leur véhicule.

Un réseau de recharge Haute Puissance sur tout le territoire

Repensée pour répondre aux nouvelles attentes des clients utilisateurs de véhicules électriques ou hybrides rechargeables, cette station est l'une des **240 stations-service** TotalEnergies en France à proposer des emplacements entièrement dédiés aux véhicules électriques.

Dans le cadre de sa stratégie de déploiement de bornes de recharge Haute Puissance¹ et pour accompagner l'essor de la mobilité électrique, TotalEnergies a pour objectif **d'équiper 500 sites à horizon 2027** :

- 200 stations sur le réseau routier national (autoroutes et roades)
- 300 sites en ville, en zones péri-urbaines et de transit (aéroports, gares, zones touristiques) dont un tiers d'entre elles seront des sites 100% électriques, sur le même modèle que les stations de Paris, Marseille, Lyon, Lille, Metz, Montpellier...

« Avec déjà 240 stations équipées, TotalEnergies se positionne comme un acteur-clé de la mobilité électrique en France et confirme son ambition de proposer à ses clients des bornes Haute Puissance tous les 100 kilomètres. Notre positionnement volontariste permet ainsi de soutenir l'essor de la mobilité électrique sur les déplacements urbains ou de longue-distance en proposant des lieux de recharge adaptés aux besoins de nos clients en ville, sur des sites logistiques stratégiques ou sur autoroute (boutiques, lavages, restaurations et services de proximité) » souligne **Jérôme Dechamps, Directeur du Réseau et des Solutions de Mobilité de TotalEnergies France.**

« C'est toujours avec beaucoup d'émotion que nous inaugurons une nouvelle station-service multi-énergies TotalEnergies en Ile-de-France. Celle de Roissy-en-France, au pied de l'aéroport Paris-CDG, illustre parfaitement notre volonté d'agir en faveur de la transition énergétique en répondant aux besoins croissants des Franciliens en matière de transport et de mobilité durable. Cette ambition s'inscrit dans une démarche plus globale de production et de distribution d'énergies renouvelables pour atteindre ensemble avec la société la neutralité carbone en 2050. » a déclaré **Laurent Tricot, Directeur Régional Ile-de-France de TotalEnergies.**

Près de 50 stations-service sont déjà équipées en bornes de recharge Haute Puissance en Ile- de-France dont 5 en 100% électrique (situées à La Défense, Courbevoie, Porte de Saint Ouen, Massy et Rungis).

En plus de ces bornes en stations, TotalEnergies opère près de 24 000 points de recharge en France (collectivités, flottes d'entreprises, bornes de recharge à domicile pour les particuliers, bornes publiques en voirie, parkings...) dont plus de 8 500 en région Ile-de-France.

Le relais TotalEnergies de l'aéroport Paris-Charles de Gaulle, une station multi-énergies

Parfaitement située aux portes de l'aéroport Paris-Charles de Gaulle, la station propose :

- **12 points de recharge électrique ultra-rapide jusqu'à 300kW, alimentés en électricité 100% renouvelable par TotalEnergies.**
- Une offre de services enrichie répondant aux nouveaux enjeux de la mobilité.
- Tous les connecteurs du marché sont disponibles permettant à tous les véhicules électriques de se recharger.
- **Un support technique multilingue** sur les automates des bornes de recharge
- **Tous les modes de paiement** : carte bancaire, la carte Charge+ ou les cartes de mobilité électrique. TotalEnergies est partenaire des principaux opérateurs de mobilité européens

- **L'acceptation des cartes Fleet et Mobility Corporate** de TotalEnergies (lavage, péage, parking...) pour les professionnels.
- **Des carburants pour véhicules légers**, incluant le bioéthanol E85
- **Un programme de fidélité et l'Assistance du Club TotalEnergies**, incluant désormais les pannes techniques pour les véhicules électriques.
- **Une boutique et des offres de restauration.**
- Une aire de gonflage et centre de lavage Wash.

Visuels HD à télécharger [ICI](#)



Adresse

1, rue l'Or – 95500 Roissy-en-France

Recharge électrique :
24/7

¹Qu'est-ce que la recharge Haute Puissance (HPC*) ?

La recharge Haute Puissance est une technologie permettant aux véhicules électriques compatibles de se recharger à une puissance supérieure à 50kW. En fonction du type de véhicule, une telle puissance permet de retrouver une autonomie de 100 kilomètres en 6 minutes et de recharger environ 80% de la batterie en une vingtaine de minutes, soit le temps moyen d'arrêt sur autoroute.

TotalEnergies propose notamment des bornes Haute Puissance allant jusqu'à 300kW.

Pour en savoir plus, cliquez [ICI](#)

**Haute Puissance de Charge / Hight Power Charging*

TotalEnergies et la mobilité électrique

Avec plus de 60 000 points de recharge opérés dans le monde, TotalEnergies favorise le développement de la mobilité électrique à grande échelle en investissant de manière significative dans le déploiement d'infrastructures de recharge pour véhicules électriques, accessibles au plus grand nombre. La Compagnie conçoit et développe des solutions de mobilité pour permettre à ses clients de se déplacer en toute sérénité.

Pour permettre une recharge rapide sur autoroute et autres grands axes routiers, la Compagnie a déjà déployé 300 sites de recharge Haute Puissance et a pour ambition d'atteindre 1 000 sites de recharge en Europe à l'horizon 2028.

TotalEnergies soutient également ses clients B2B dans leur transition vers la mobilité électrique en leur proposant des services de déploiement et de supervision de bornes de recharge, aussi bien sur le lieu de travail qu'au domicile de leurs employés. La Compagnie développe aussi son réseau de recharge dans les grandes agglomérations mondiales, avec un portefeuille de plus de 30 000 points de recharge opérés ou en cours de déploiement à Paris, Londres, Bruxelles, Gand, Anvers, en Flandre, à Amsterdam et dans sa région, à Berlin, Singapour et Madrid.

TotalEnergies propose également des solutions de recharge à domicile pour les particuliers, incluant un contrat de fourniture d'énergie et des services de recharge connectés. De la production d'électricité renouvelable à l'exploitation du service de recharge, la Compagnie est présente sur l'ensemble de la chaîne de valeur de la mobilité électrique.

À propos de TotalEnergies Marketing France

TotalEnergies Marketing France est la filiale de TotalEnergies dédiée aux activités opérationnelles de la Compagnie en France métropolitaine. Ses 6 600 collaborateurs sont en charge de l'exploitation du Réseau des 3 500 stations-service TotalEnergies et ELAN, du développement de solutions multi-énergies pour la mobilité (bornes de recharge pour véhicules électriques, GNV, ...), de l'approvisionnement et de la commercialisation en carburants à destination des professionnels et des particuliers, de la vente des fiouls domestique et industries, de la commercialisation des lubrifiants automobiles ainsi que des activités de services énergétiques. Ils mettent tout en œuvre pour être proches de leurs clients, vivre au rythme de leurs besoins en énergie, leur proposer les solutions les plus économiques et les plus innovantes afin d'être un acteur multi-énergies privilégié sur les marchés de la mobilité et du chauffage en France. Le développement durable est au cœur de la stratégie de TotalEnergies Marketing France. Un engagement reconnu par le label Engagé RSE AFNOR – niveau exemplaire en septembre 2024.

Contacts presse

TotalEnergies

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 | presse@totalenergies.com | [@TotalEnergiesPR](https://twitter.com/TotalEnergiesPR)

Amal Hmimed - Responsable communication Île-de-France - Direction France | amal.hmimed@totalenergies.com

.Becoming pour TotalEnergies

Céline Pardo : +33 6 52 08 13 66

Totalenergies_inauguration@becoming-group.com

 [@TotalEnergies](https://twitter.com/TotalEnergies)  [TotalEnergies](https://www.linkedin.com/company/TotalEnergies)  [TotalEnergies](https://www.facebook.com/TotalEnergies)  [TotalEnergies](https://www.instagram.com/TotalEnergies)

Avertissement

Les termes « TotalEnergies », « compagnie TotalEnergies » et « Compagnie » qui figurent dans ce document sont utilisés pour désigner TotalEnergies SE et les entités consolidées que TotalEnergies SE contrôle directement ou indirectement. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence à ces entités ou à leurs collaborateurs. Les entités dans lesquelles TotalEnergies SE détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. TotalEnergies SE ne saurait voir sa responsabilité engagée du fait des actes ou omissions émanant desdites sociétés. Ce document peut contenir des déclarations prospectives. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TotalEnergies SE ni aucune de ses filiales ne prennent l'engagement ou la responsabilité vis-à-vis des investisseurs ou toute autre partie prenante de mettre à jour ou de réviser, en particulier en raison d'informations nouvelles ou événements futurs, tout ou partie des déclarations, informations prospectives, tendances ou objectifs contenus dans ce document. Les informations concernant les facteurs de risques susceptibles d'avoir un effet défavorable significatif sur les résultats financiers ou les activités de TotalEnergies sont par ailleurs disponibles dans les versions les plus actualisées du Document d'Enregistrement Universel déposé par TotalEnergies SE auprès de l'Autorité des marchés financiers et du Form 20-F déposé auprès de la United States Securities and Exchange Commission ("SEC")