



Pour ses 80 ans, EDF déploie 240 M€ pour accélérer concrètement l'électrification en France

Mobilisée auprès de tous les Français depuis 80 ans, EDF déploie 240 M€ pour aider les consommateurs et les industriels à acquérir des pompes à chaleur et des poids lourds électriques, et pour soutenir l'installation d'industriels consommateurs d'électricité en France.

A travers un engagement de 240M€, en direct et via un fonds d'aides auquel d'autres partenaires pourraient s'associer, EDF s'engage pour accélérer le passage à l'électrique des Français :

- Via le fonds d'aides, une prime forfaitaire de 1 000€, associée aux aides existantes comme MaPrimeRénov', sera versée à 80 000 ménages aux revenus modestes pour l'installation d'une pompe à chaleur (PAC) répondant aux meilleurs standards français et européens en remplacement d'une chaudière gaz ou fioul. Avec l'appui des aides de l'état, cette prime contribue à faire de la pompe à chaleur une solution économiquement évidente face aux chaudières à gaz.
- Via le fonds d'aides, 30M€ d'aides à l'achat seront versées aux transporteurs réalisant la conversion de poids lourds diesel en poids lourds électriques (dans un maximum de deux véhicules par TPE/PME). Le montant de l'aide sera de 15 000€ en moyenne par camion. En complément du fonds d'aides, 50 M€ seront consacrés à l'installation de 180 bornes de recharge pour les poids lourds en itinérance répartis sur le territoire métropolitain d'ici 3 ans. Ces stations, ouvertes à tous, permettront aux conducteurs de recharger leurs véhicules partout sur leurs trajets.

Pour obtenir les aides issues du fonds, les ménages et les transporteurs peuvent se rendre sur : jepassealectrique.fr

- 80 M€ seront consacrés à l'accompagnement des projets d'installation de nouveaux consommateurs d'électricité sur le sol français. EDF proposera des terrains clés en main disposant d'une connexion au réseau électrique, permettant ainsi de réduire les délais d'implantation industrielle.

Pour Bernard Fontana, Président-Directeur général du groupe EDF :

« Depuis 80 ans, le groupe EDF fournit aux Français une électricité compétitive, souveraine et bas carbone. Aujourd'hui, plus que jamais, nous souhaitons accélérer l'électrification des usages afin de permettre au pays de réduire sa dépendance aux énergies fossiles, notamment le gaz et le pétrole. Avec cet engagement financier de 240 M€, EDF agit concrètement pour accompagner les Français — ménages, transporteurs et industriels — dans l'électrification des usages et pour favoriser l'implantation de nouvelles activités en France, au service du pouvoir d'achat et de la souveraineté énergétique et industrielle. »

A propos d'EDF

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde avec une production décarbonée de 520 TWh décarbonée à 94 % en 2024 et une intensité carbone de 30gCO₂/kWh, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique. La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre

N'imprimez ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

en CO2 conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe fournit de l'énergie et des services à environ 41,5 millions de clients ⁽¹⁾ et a réalisé un chiffre d'affaires de 118,7 milliards d'euros en 2024.

(1) Le portefeuille de clients est constitué de contrats électricité, gaz et services récurrents.