



Communiqué de presse

## DKV Mobility lance de nouveaux tarifs uniformisés plus attractifs pour la recharge des véhicules électriques en France

- Ces nouveaux tarifs uniformisés sont effectifs depuis le 1er mai 2025 avec un accès à 100 % des bornes publiques et semi-publiques en France, ainsi qu'au réseau Tesla.
- Pour les recharges AC comme pour les recharges DC, le prix au kWh pourra être réduit jusqu'à 30% par rapport aux tarifs précédents.
- Le réseau de Superchargeurs Tesla, désormais intégré dans la catégorie de prix bas, est accessible au tarif de 0,39€ par kWh toute la journée, ce qui en fait actuellement l'offre la plus compétitive en France.

**Suresnes, le 14 mai 2025 - DKV Mobility, plateforme leader de services de mobilité internationale, fait évoluer son tarif uniformisé avec catégories pour la recharge en courant alternatif (AC) et courant continu (DC) en France. L'objectif est de refléter au mieux les variations du marché et proposer les prix les plus attractifs pour leurs clients.**

Avec ce modèle de tarification innovant, DKV Mobility introduit quatre catégories de prix - bas, standard, supérieur et spécifique - afin de s'aligner au plus près des tarifs réellement pratiqués par les opérateurs de bornes de recharge (CPO). L'objectif est de garantir à ses clients un prix juste et transparent, reflétant fidèlement les variations du marché et leur permettant ainsi de bénéficier des conditions les plus équitables possibles.

Aujourd'hui, plus de 75 % des bornes de recharge en France sont classées dans les catégories de prix bas et standard, ce qui permettra aux clients de bénéficier des prix les moins chers sur la majorité du réseau. Grâce à cette évolution, les clients pourront planifier et maîtriser leurs coûts de recharge avec davantage de précision, tout en bénéficiant d'une flexibilité accrue et de prix imbattables.

« Nous sommes fiers de proposer à nos clients une solution encore plus transparente et avantageuse », déclare **Philippe Dos Santos, Directeur Fleet & E-Mobility chez DKV Mobility France**. « Ce nouveau modèle de tarification est une avancée majeure pour démocratiser l'usage des véhicules électriques dans les flottes professionnelles et renforcer notre rôle de partenaire de confiance dans la mobilité durable. »

Ainsi, le prix au kWh de la recharge en courant continu pourra être réduit de près de 30% par rapport aux tarifs précédents. Quant à la recharge en courant alternatif, elle sera proposée à partir de 0,34 € par kWh, avec des frais de blocage fortement réduits, notamment dans les zones rurales. Selon l'opérateur utilisé, le client pourra économiser plus de 30% sur ses coûts de recharge - des économies significatives à grande échelle.

DKV Mobility garantit également une totale transparence des coûts en supprimant tout frais de transaction et de service pour les recharges effectuées avec la DKV Card +Charge. Par ailleurs, le réseau de Superchargeurs Tesla, désormais intégré dans la catégorie de prix bas, sera accessible au tarif de 0,39€ par kWh toute la journée, ce qui en fait actuellement l'offre la plus compétitive en France.

« En donnant accès aux plus de 10 000 Superchargeurs Tesla, dont 3000 en France, et à une gestion de la recharge simplifiée via l'application DKV Mobility, nous renforçons notre engagement en faveur d'une mobilité électrique accessible et performante pour les entreprises » explique **Philippe Dos Santos, Directeur Fleet & E-Mobility chez DKV Mobility France**. « Notre objectif est de simplifier la transition énergétique de nos clients à court et long terme, en proposant une tarification maîtrisée de bout en bout ainsi que des solutions claires et compétitives. »

Enfin, chaque kilowattheure facturé via la DKV Card +Charge en 2024 proviendra à 100 % de sources d'énergie renouvelables. Ainsi, les clients du fournisseur de services de mobilité contribuent non seulement à la réussite de la transition énergétique, mais peuvent également améliorer leur propre empreinte carbone. Les garanties d'origine répondent aux critères RE100. DKV Mobility continuera à acheter des garanties d'origine pour l'ensemble du volume de charge de ses clients pendant l'année civile en cours.

Plus d'informations sur le site : [www.dkv-mobility.com](http://www.dkv-mobility.com).

### À propos de DKV Mobility

Accompagnant ~407 000 clients actifs dans plus de 50 pays d'Europe avec ~2 700 employés, DKV Mobility est la principale plateforme B2B pour les paiements et les solutions sur la route, avec une croissance orientée vers un but précis depuis ~90 ans. Nous offrons l'accès au plus grand réseau d'acceptation énergétique en Europe, comprenant ~70 000 stations-service de carburant conventionnel, ~938 000 points de charge publics et semi-publics pour véhicules électriques et ~24 000 stations-service de carburant alternatif. En outre, DKV Mobility est l'un des principaux fournisseurs de

solutions de paiement des péages en Europe, tout en offrant également des solutions de mobilité, y compris des services aux véhicules dans ~35 000 stations-service et des solutions numériques innovantes. Sur la base du chiffre d'affaires de ses solutions financières, DKV Mobility est l'un des principaux fournisseurs de services de remboursement de la TVA. En 2024, DKV Mobility a généré un volume de transactions de 19 milliards d'euros et un chiffre d'affaires de 839 millions d'euros. Notre objectif est de conduire la transition vers un avenir de mobilité efficace et durable. \*

*\*Toutes les données sont au 03/2025, sauf indication contraire.*