



COMMUNIQUÉ DE PRESSE : OUVERTURE D'UN PARC DE RECHARGE DATS 24 À MALINES

DATS 24 ouvre 10 points de recharge sur le parking du magasin Colruyt Meilleurs Prix à Malines

Halle, 7/12/2023 - Début octobre 2023, DATS 24 a installé sa 1 000e borne de recharge, et vise à atteindre 10 000 bornes de recharge à travers le pays.

Le parking du magasin Colruyt Meilleurs Prix, situé au 351 Liersesteenweg à Malines, qui ouvrira ses portes le 7 décembre, est la première réalisation d'une série où des bornes de recharge standard sont combinées avec des bornes de recharge rapide.

Sur le parking du Colruyt de Malines, se trouvent dorénavant 3 bornes de recharge rapide (6 points de recharge) de 150 kW et 2 bornes de recharge standard (4 points de recharge) de 22 kW. Les prochains parcs de recharge auront une configuration similaire, avec toujours 10 points de recharge.

De cette manière, l'anxiété liée à la recharge disparaît à Malines, car ce parking est ouvert 24/7, même en dehors des heures d'ouverture du magasin. Cela s'applique d'ailleurs à tous les futurs parcs de recharge de la marque. Ainsi, DATS 24 assume son rôle social en rendant la recharge électrique accessible et la mobilité sans émissions à la portée de tous.

Raf Flebus, directeur général de DATS 24 : *"D'ici 2024, 50 nouveaux parcs de recharge similaires sont prévus. Ils seront installés sur les parkings des magasins Colruyt Meilleurs Prix en Flandre, à Bruxelles et en Wallonie en collaboration avec notre partenaire Pluginvest. Après Malines, ce sera au tour de Ninove, Boom, Uccle et Halle. Le premier parc de recharge en Wallonie sera à Gembloux. Avec ce déploiement, DATS 24 suit la répartition géographique des ventes de voitures électriques. Dans le même temps, nous contribuons également à renforcer l'infrastructure de recharge en Wallonie, où l'offre est actuellement limitée."*

Jo Willemys, directeur général de Colruyt Meilleurs Prix : *"Nous constatons que de plus en plus de clients adoptent la conduite électrique, et nous les soutenons dans cette transition en veillant à ce qu'ils puissent recharger leur voiture pendant leurs achats. Pendant une durée moyenne d'achat de 30 minutes, les clients peuvent recharger jusqu'à 300 kilomètres* d'autonomie supplémentaire sur nos bornes de recharge rapide."*

Alexander Vandersmissen, échevin de la mobilité de la ville de Malines : *"Aussi à Malines, nous constatons clairement que la demande de points de recharge augmente. De plus, le gouvernement flamand a récemment ajusté ses ambitions dans le cadre du Pacte local Énergie et Climat 2.0 (LEKP 2.0) en augmentant les exigences de 1 à 1,5 point de recharge par tranche de 100 habitants. Malines s'est engagée à cela, aux côtés de 225 autres communes. À l'heure actuelle, il y a 616 points de recharge disponibles à Malines, ce qui représente près de la moitié de notre objectif LEKP 2.0 d'ici 2030. Dans le cadre de la concession flamande renouvelée, nous avons installé 33 bornes de recharge l'année dernière selon la stratégie 'borne suit véhicule' et 'borne suit borne'. Nous sommes donc ravis de pouvoir accueillir de nouvelles initiatives comme celle-ci. Ce n'est pas un hasard si Colruyt Group et DATS 24 ont choisi précisément Malines comme première location pour leurs stations de recharge."*



La manière la moins chère de recharger aux bornes de recharge DATS 24 est d'utiliser une carte de recharge DATS 24 ou l'application DATS 24. Cette dernière est réservée aux clients professionnels. Le tarif à la borne de recharge standard (jusqu'à 22 kW) est de 0,45 € par kWh et à la borne de recharge rapide (plus de 22 kW) de 0,65 € par kWh. *"Jusqu'à la fin de cette année, une réduction de 5 centimes d'euro sur le prix du kWh est également appliquée. Pendant cette période, vous paierez 0,40 € par kWh à une borne de recharge standard et 0,60 € par kWh à une borne de recharge rapide, à condition de recharger avec une carte de recharge DATS 24"*, déclare **Jonas Cautaerts, responsable de la recharge pour véhicules électriques chez DATS 24.**

Une plainte fréquente est que les conducteurs de véhicules électriques ne savent pas à l'avance combien coûtera leur session de recharge. DATS 24 applique déjà la réglementation AFIR qui stipule que les clients doivent connaître le coût par kWh avant de commencer leur session de recharge. Le code QR présent sur chaque borne de recharge DATS 24 conduit les clients directement à une page web où les tarifs sont indiqués : dats24.be/prix-recharge

Les parcs de recharge DATS 24 sont également accessibles aux détenteurs de cartes de recharge d'autres opérateurs, notamment : Allego, Blue Corner, EDI, E-Flux, EV Box, Fastned, IONITY, Mobility+, New Motion, Plugsurfing, Smappee et Totalenergies. Inversement, les détenteurs de cartes de recharge DATS 24 peuvent également utiliser les bornes de recharge de tous ces opérateurs. Et à partir du printemps 2024, les clients de Colruyt pourront également recharger leurs voitures aux bornes de recharge DATS 24 avec l'application Xtra de Colruyt Group.

*en fonction du type de batterie du véhicule et du comportement de conduite du client

Pour plus d'informations :

Jean-Christophe Dupas, Responsable des relations publiques et de la presse chez DATS 24 / Virya Energy

+32 (0) 0473 19 85 59 – jean-christophe.dupas@virya-energy.com

À propos de DATS 24

DATS 24 est le spécialiste des carburants et de l'énergie au sein de Virya Energy, la société énergétique du groupe Colruyt et de Korys, la société d'investissement de la famille Colruyt. DATS 24 dispose d'un réseau de 145 stations-service dans tout le Belgique. Les clients peuvent y trouver tous les carburants traditionnels et alternatifs : essence et diesel, mais aussi CNG, électricité et hydrogène. Deux tiers des stations-service sont situés sur des sites d'une ou plusieurs formules de vente du groupe Colruyt. Grâce à sa politique environnementale rigoureuse, DATS 24 répond depuis des années à la norme ISO 14001 stricte.

Récemment, DATS 24 a annoncé son intention d'installer 10 000 bornes de recharge en 5 ans. Les premières 1 000 bornes de recharge sont déjà une réalité. Pour l'installation de ses parkings de recharge, DATS 24 fait appel à Pluginvest en tant que partenaire privilégié.

À propos de Virya Energy

Virya Energy est active dans le développement, le financement et l'exploitation de projets dans le secteur de la transition énergétique. La société, basée en Belgique, a été fondée fin 2019 par Colruyt Group et son actionnaire majoritaire Korys.

Virya Energy est présente à travers toute la chaîne de valeur de l'énergie durable : de la production d'énergie verte en Europe via ses filiales Eoly Energy et Eurowatt, en Asie via sa filiale Sanchore et



une participation majoritaire dans Constant Energy, à la distribution d'énergie avec sa filiale DATS 24, en passant par le développement de projets d'hydrogène durable avec Virya H2. Virya Energy a aussi des participations dans des sociétés de service à l'industrie offshore : GeoXYZ, DotOcean et Marlinks. Depuis octobre 2023, Virya Energy a également une participation de 75% dans la société belge de gestion durable des terres agricoles Diodi.