

22 septembre 2020

Le CNG mérite sa place dans la flotte de chaque entreprise

Il est de plus en plus évident que les flottes d'entreprise peuvent jouer le rôle d'un puissant levier dans la transition vers une mobilité plus verte et plus respectueuse de l'environnement. On constate donc une augmentation du nombre des véhicules électriques et hybrides dans ces flottes. Les véhicules au CNG sont un peu plus discrets peut-être, mais tout aussi présents et pertinents pour une mobilité plus propre. Proximus, pour ne citer qu'une entreprise, intègre désormais 200 véhicules au CNG dans sa flotte. Les chiffres les plus récents du SPF Mobilité indiquent également qu'autant de voitures au CNG que de voitures 100 % électriques font l'objet d'un leasing. Pourquoi ? Grâce à leurs atouts tant économiques qu'écologiques.

Les véhicules au CNG offrent une combinaison imbattable d'avantages écologiques et économiques pour les flottes d'entreprise. Brigitte Goossens, Fleet Manager de Seat Import : « **Il est avéré que les véhicules au CNG présentent un fort avantage sur tous les autres types de motorisations en matière de TCO. Le coût supplémentaire par rapport aux véhicules diesel et essence est modeste. Et les coûts de carburant sont vraiment faibles : un Arona ou une Ibiza TGI affiche un coût de carburant de 3,5 € par 100 km, tandis qu'une Seat Leon TGI tourne autour de 4 €. Le CNG est imbattable à cet égard. C'est pourquoi de plus en plus d'entreprises, comme Proximus aujourd'hui, intègrent des voitures au CNG à leur parc de véhicules de société. »**

Rouler au GNC revient à faire des économies dès le premier kilomètre parcouru « Les particuliers, et indéniablement les entreprises, veulent réellement contribuer à un meilleur climat et à un environnement de vie plus propre », déclare Maarten Van Houdenhove, PR manager de DATS 24, le fournisseur de carburant de Colruyt Group. Les voitures au CNG offrent cette possibilité, plus encore que les voitures hybrides ou hybrides rechargeables. « **En matière d'écopoint, la voiture au CNG occupe la troisième position, après la voiture 100 % électrique et les voitures à hydrogène, mais devant les hybrides rechargeables, les hybrides ordinaires et les voitures utilisant des carburants traditionnels. En effet, les voitures au CNG émettent 16 à 30 % de CO2 en moins et les émissions de particules sont réduites de près de 80 %. Elles sont également remarquablement plus silencieuses** », ajoute M. Van Houdenhove.

SEAT Import et DATS 24 guident Proximus vers une flotte d'entreprise plus écologique Proximus, acteur de premier plan dans la lutte contre le changement climatique, intègre 200 SEAT Ibiza TGI à sa flotte. Les collaborateurs iront eux-mêmes en prendre livraison chez SEAT Import. Ils y recevront des conseils et astuces pour une utilisation optimale de leur voiture et participeront à une démonstration de ravitaillement en CNG. « **Même si le processus de ravitaillement est plus facile et aussi rapide que celui auquel ils étaient habitués avec leurs véhicules diesel, cette démonstration donne aux utilisateurs la confiance nécessaire** », conclut M. Van Houdenhove.



Press contacts

Maarten Van Houdenhove

PR Manager

M +32 497 51 21 48

maarten.vanhoudenhove@dats24.be

Dirk Steyvers

PR & Content Manager

M +32 476 88 38 95

dirk.steyvers@dieteren.be

DATS 24, le spécialiste en carburant de Colruyt Group, dispose d'un réseau de plus de 130 stations réparties sur l'ensemble du territoire belge. Les clients peuvent y faire le plein de tous les carburants traditionnels et alternatifs : essence, diesel, mais aussi CNG (compressed natural gas ou gaz naturel), électricité et hydrogène. En Belgique, DATS 24 est le principal fournisseur de gaz naturel pour véhicules et est le chef de file en matière d'hydrogène vert. 82 de ses stations sont équipées d'une pompe CNG. L'une d'elles met également à disposition un réservoir à hydrogène vert accessible aux particuliers. Par ailleurs, DATS 24 dispose de bornes de recharge électrique sur plus de 100 sites. En sa qualité de premier fournisseur de carburants en Belgique, DATS 24 a également lancé début 2019 l'option de paiement grâce à l'app Xtra. Grâce à sa politique environnementale rigoureuse, le spécialiste en carburant répond depuis des années à la norme ISO 14001, très stricte..

SEAT is the only company that designs, develops, manufactures and markets cars in Spain. Member of the Volkswagen Group, the multinational has its headquarters in Martorell (Barcelona), exporting 80% of its vehicles, and is present in 80 countries on all five continents. In 2019, SEAT sold 574,100 cars, the highest figure in the.

The SEAT Group employs over 15,000 professionals and has three production centres – Barcelona, El Prat de Llobregat and Martorell, where it manufactures the highly successful Ibiza, Arona and Leon. Additionally, the company produces the Ateca in the Czech Republic, the Tarraco in Germany, the Alhambra in Portugal and the Mii electric, SEAT's first 100% electric car, in Slovakia.

The multinational has a Technical Centre, which operates as a knowledge hub that brings together 1,000 engineers who are focussed on developing innovation for Spain's largest industrial investor in R&D. SEAT already features the latest connectivity technology in its vehicle range and is currently engaged in the company's global digitalisation process to promote the mobility of the future.