

11-9-18

WOLF ANNONCE LE LANCEMENT DE L'ARMOIRE CONNECTÉE SMART OIL CABIN DESTINÉE AUX GARAGES INDÉPENDANTS

Wolf vient d'annoncer sa dernière innovation qui va aider les garagistes indépendants à servir leurs clients avec la bonne huile au bon moment : elle leur assure de disposer en permanence des produits voulus dans les quantités nécessaires. La nouvelle armoire Smart Oil Cabin est le fruit d'une collaboration étroite entre l'équipe de Développement de l'entreprise et son département Marketing. Lancement prévu au premier trimestre 2019.

Bernard Panier, Digital Marketing Project Manager chez Wolf Oil Corporation, a déclaré : *« Ce dernier développement est notre réponse aux attentes de nos clients finaux. Les garagistes indépendants travaillent sur des plannings très serrés, avec des rotations rapides et bien souvent avec une file de voitures qui attendent leur tour. Ils ne doivent surtout pas prendre le risque de perdre des clients parce qu'ils n'ont pas en stock l'huile ou le lubrifiant voulu. Avec la Smart Oil Cabin, ce risque disparaît. »*

Principe de fonctionnement : gestion des stocks en temps réel

Comportant 8 baies pour bidons de 20 litres et 2 emplacements pour fûts de 60 litres, l'armoire Smart Oil Cabin est aussi connectée au réseau Wolf Lubes, avec un lien vers le distributeur ou le revendeur du client. Des capteurs internes ou externes, qui mesurent en permanence les niveaux disponibles dans les bidons et les fûts, informent le système avec précision sur les quantités disponibles. Lorsqu'un produit descend au-dessous d'un certain niveau, une alerte « Réapprovisionnement » est émise et un projet de commande est établi. Une fois validée par le client, la commande est envoyée au fournisseur de façon automatisée via le système de messagerie intégré ; enfin, une confirmation est envoyée lors de l'expédition de la commande.

Comme l'a précisé Bernard Panier : *« Cela simplifie tout le processus : le garagiste peut se consacrer à son travail sans devoir se soucier d'un planning d'approvisionnement, et l'ensemble de l'opération est réduit à un simple clic. En outre, les distributeurs/revendeurs peuvent désormais suivre clairement l'évolution de la demande dans le temps, et même au niveau d'une saison ou d'une région ; c'est pour eux une assistance précieuse pour affiner leur propre planning de commandes. »*

Une innovation brevetée, un potentiel mondial

L'arrivée des premières armoires Smart Oil Cabin est prévue pour début 2019, et la demande devrait bondir dès le lancement. *« S'agissant d'une première dans l'automatisation de l'approvisionnement en fluides, nous anticipons une forte demande, tant de la part des garages que des distributeurs. Nous nous préparons donc à ce que l'intérêt gagne l'ensemble de notre réseau dans le monde. »*

Que se passera-t-il pour les clients déjà équipés d'une armoire Oil Cabin classique ? « *Nous pouvons moderniser les armoires Oil Cabins existantes et les doter de notre nouvelle technologie en les équipant de capteurs et en les connectant. Cela permettra la même gestion des stocks en temps réel ; néanmoins, nous incitons les clients à passer au système tout intégré avec une armoire Smart Oil Cabin complète,* » a expliqué Bernard Panier.

Les visiteurs d'Automechanika à Francfort pourront voir la cabine Smart Oil Cabin en activité sur le stand Wolf Oil Corporation : numéro C57, hall 9.1, du 11 au 15 septembre 2018.

Wolf Oil Corporation

Wolf Oil Corporation est un grand producteur indépendant de lubrifiants à hautes performances. Forts d'une expertise construite sur plus de 60 années, nous sommes un pur spécialiste de notre domaine. Tous les lubrifiants Wolf sont composés sur place en Belgique, car nous attachons autant d'importance à la qualité de nos produits qu'à celle de notre service. Par ailleurs, grâce à notre équipe de R&D dédiée, à notre laboratoire situé sur place et à notre certification ISO, nous sommes en mesure de garantir une qualité du plus haut niveau à chaque étape de notre processus de fabrication. Cette démarche nous procure un avantage concurrentiel indéniable. Pour produire des lubrifiants de la plus haute qualité, il faut affronter de nombreux défis : nous sommes toujours prêts à les relever, car nous savons mieux que personne associer technologie et service.