

Communiqué de Presse



Foselev choisit Bridgestone pour ses équipements pneumatiques et la gestion de sa flotte

À Rungis, le 20 mars 2023, Acteur industriel majeur dans les secteurs du BTP, de l'industrie, du nucléaire et de l'énergie, Foselev s'est appuyé sur l'expertise de Bridgestone, leader mondial des pneumatiques et des solutions de mobilités durables, pour équiper ses grues de pneumatiques ultra-performants et l'ensemble de sa flotte de la solution de gestion de flotte Webfleet. Confronté à de multiples enjeux en matière de sécurité, de durabilité et d'éco conduite, Foselev, grâce aux innovations Bridgestone, répond aux problématiques suscitées par les activités de levage, transport, ou de manutention.



Une offre globale au service de la sécurité et de la durabilité

Confronté à des phénomènes de ripages causés par la charge importante supportée par les grues automotrices et opérant sur des terrains difficiles, le groupe Foselev avait le besoin d'avoir des pneus robustes, versatiles avec une forte longévité et qui permettent de réduire la consommation de carburant.

Dans ce contexte, l'entreprise a souhaité s'équiper de pneumatiques premium capables de supporter des charges très élevées et de remplir toutes les fonctionnalités en matière de motricité, de durabilité et d'économie de carburant. En parallèle, elle désirait se munir d'une solution de gestion de flotte avancée pour améliorer son service client, la mesure et l'exploitation des tourelles et grues ou encore la sécurité des conducteurs.

Pour répondre à ces différentes problématiques, Bridgestone a su proposer une offre personnalisée s'appuyant sur ses pneumatiques VHS2 et Webfleet, sa solution de gestion de flotte.

"Nous sommes ravis de la confiance que nous a accordé le groupe Foselev. Choisir des pneumatiques Bridgestone parfaitement adaptés aux engins auxquels ils sont destinés et une solution de télématique à haute valeur ajoutée, ce n'est pas seulement opter pour une qualité incomparable et des économies, c'est aussi faciliter le quotidien de leurs conducteurs. En effet, les entreprises telles que Foselev sont confrontées quotidiennement à de nombreux défis opérationnels, notre rôle est aussi de les épauler", déclare Julien Clair, Responsable Produits & Marketing.

VHS2 et Webfleet : des solutions ultra performantes pour être à la pointe de son domaine

Foselev s'est doté des pneumatiques de grue Bridgestone VHS2 qui répondent en tous points à ses attentes en matière de motricité et de durabilité. Grâce à une action et une stabilité à haute vitesse, ce pneu haut de gamme dédié aux grues offre une très grande résistance à l'usure sur tous types de surface. Les matériaux de pointe du VHS2 et la conception sophistiquée de la bande de roulement prolongent de manière évidente la durée de vie de cette dernière, même dans des conditions difficiles. Les performances sont durables et le retour sur investissement bien meilleur.

Après une première phase pilote concluante, le groupe a déployé la solution Webfleet sur les 700 véhicules de sa flotte, lui offrant une visibilité complète sur sa consommation de carburant et le kilométrage des véhicules. En parallèle, Foselev a choisi la solution Webfleet TPMS pour équiper les pneus de ses grues de forte capacité. Cette solution permet de connaître en temps réel la pression des pneus garantissant une meilleure gestion des incidents pneumatiques et garantissant ainsi la sécurité de ses conducteurs sur la route.

Une gestion optimale des pneumatiques et de la flotte de véhicules

Foselev a rapidement observé les premiers bénéfices de sa collaboration avec Bridgestone. Grâce aux pneus VHS2 l'entreprise a noté un allongement significatif de la durée de vie des pneumatiques régulièrement exposés à des charges élevées et à des terrains agressifs.

La solution Webfleet a, quant à elle, permis de sécuriser l'ensemble de la flotte de véhicules et d'engins, tout en réduisant le nombre de pannes et d'immobilisation. La géolocalisation des véhicules et le suivi de consommation, désormais accessibles en toute transparence, permettent de suivre en temps réel l'activité des véhicules et d'analyser l'utilisation et la maintenance de ses grues. Ceci, grâce à l'équipement de boîtiers télématiques compatibles avec la prise PTO.

“Nous sommes ravis de bénéficier de l'expertise de Bridgestone tant du point de vue des pneumatiques que de la solution télématique qui nous a apporté de nombreux bénéfices dans la gestion de notre flotte. Tout l'enjeu pour le groupe est désormais d'introduire la solution de contrôle de la pression et de la température des pneumatiques Webfleet TPMS, permettant d'être alerté en cas de problème en temps réel, ce 7j/7 et 24h/24.”, déclare Eric STROPPIANA, Directeur Technique et Commercial Levage chez Foselev.

À propos de Bridgestone en Europe, au Moyen-Orient, en Inde et en Afrique
Bridgestone en Europe, au Moyen-Orient, en Inde et en Afrique (Bridgestone EMIA) est l'unité commerciale stratégique régionale de Bridgestone Corporation, un leader mondial des pneumatiques et des solutions de mobilité durable. Basée à Zaventem (Belgique), Bridgestone EMIA emploie plus de 20 000 personnes et exerce ses activités dans 40 pays de la région.



Bridgestone propose une gamme diversifiée de pneus premium, de technologies pneumatiques et de solutions de mobilité avancées. La vision de l'entreprise est de fournir une valeur sociale et client en tant qu'entreprise de solutions durables. L'initiative E8 de Bridgestone est un vaste engagement mondial de l'entreprise qui définit clairement la valeur que l'entreprise promet d'apporter à la société, aux clients et aux générations futures dans huit priorités : Énergie (Energy), Écologie (Ecology), Productivité (Efficiency), Evolution (Extension), Économie (Economy), Émotion (Emotion), Facilitation (Ease) et Responsabilisation (Empowerment). Ces priorités sont une orientation pour guider les priorités stratégiques, la prise de décision et les actions dans tous les secteurs de l'entreprise.

Pour plus d'informations sur Bridgestone en Europe, rendez-vous sur www.bridgestone-emia.com et press.bridgestone-emia.com. Suivez-nous sur [Facebook](#), [Instagram](#), [YouTube](#), [Twitter](#) et [LinkedIn](#).

À propos de Webfleet

Webfleet est la solution de gestion de flotte mondialement reconnue de Bridgestone. Plus de 60 000 entreprises à travers le monde l'utilisent pour améliorer l'efficacité de leur flotte, soutenir les conducteurs, renforcer la sécurité et travailler de manière plus durable. Depuis plus de 20 ans, elle fournit aux gestionnaires de flottes des informations basées sur les données qui les aident à optimiser leurs opérations.

Webfleet adhère à la mission de Bridgestone Mobility Solutions destinée à faire évoluer le monde vers un avenir durable, avec des solutions de mobilité axées sur les données. Elle contribue également à la réalisation de l'engagement Bridgestone E8, qui définit clairement la valeur que Bridgestone promet d'offrir à la société, aux clients et aux générations futures dans huit domaines d'intervention: énergie, écologie, efficacité, extension, économie, émotion, facilité et autonomisation. Ceux-ci fournissent une boussole pour guider les priorités stratégiques, la prise de décision et les actions dans tous les domaines de l'entreprise.

Plus d'informations sur : webfleet.com. Suivez-nous sur Twitter : [@WebfleetNews](#). Pour plus d'informations sur Bridgestone dans la région EMIA, visitez www.bridgestone-emia.com et la salle de [presse de Bridgestone](#).

À propos de Foselev :

Acteur industriel majeur, FOSELEV (2500 collaborateurs – 450 millions d'euros de CA – 120 agences) est devenu en 5 décennies un Groupe industriel de référence auprès des donneurs d'ordres de l'Industrie, du BTP, du Nucléaire et de l'Énergie.

Partenaire de la première heure des grands acteurs industriels, FOSELEV s'attache à développer un portefeuille de compétences en cohérence avec les besoins évolutifs de ses clients.