

Goodyear renouvelle sa confiance à l'équipe De Rooy pour le Rallye Dakar 2025

Goodyear renouvelle son partenariat avec l'équipe De Rooy pour le prochain Rallye Dakar 2025. Goodyear, en tant que fournisseur officiel de pneumatiques de l'équipe néerlandaise, équipera l'équipe De Rooy de ses pneumatiques Goodyear OFFROAD haute performance et de son système avancé de surveillance de la pression des pneumatiques (TPMS), contribuant ainsi à garantir des performances fiables tout au long des étapes exigeantes du rallye. Le renouvellement de cette collaboration souligne l'engagement de Goodyear dans le sport automobile, combinant innovation et engagement durable sur certains des terrains les plus difficiles du monde.

Dakar 2025 : de nouveaux défis vous attendent

Du 3 au 17 janvier 2025, Le Rallye Dakar 2025, s'élancera de Bisha à Shubaytah et couvrira près de 8 000 kilomètres, dont plus de 5 000 kilomètres d'étapes compétitives. Cette année, le Dakar proposera une difficulté complémentaire avec une étape 48 h Chrono en début de parcours, quasi immédiatement suivie d'une étape marathon. Au cours de la deuxième semaine, les concurrents s'attaqueront à l'exigence des dunes de l'Empty Quarter avec plus de 45 % du parcours sur des pistes séparées pour différentes classes de véhicules, améliorant la sécurité tout en compliquant la navigation.

Pneumatiques Goodyear OFFROAD et TPMS : performance dans des conditions difficiles

Conscient du rôle important que jouent les pneumatiques dans l'exigeant Rallye Dakar, l'équipe De Rooy a une fois de plus choisi les **pneumatiques Goodyear OFFROAD**. Conformément au règlement, ces pneumatiques offrent une robustesse et une traction remarquables sur différents terrains, comme le sable, les rochers, les pentes raides et les descentes. La conception du pneumatique Goodyear OFFROAD permet de réduire la génération de chaleur à haute vitesse, ce qui favorise la durabilité dans des conditions extrêmes telles que les déserts d'Arabie Saoudite.

Le système TPMS de Goodyear est intégré dans les camions de l'équipe De Rooy pour surveiller en permanence la pression et la température des pneumatiques. Cette innovation permettra à l'équipe d'ajuster en temps réel sa stratégie de course. Au-delà des informations importantes données par le système TPMS, la maintenance préventive permet de répondre rapidement à certains incidents qui pourraient survenir, réduisant ainsi le risque d'arrêt prolongé. Ce point est crucial pour éviter à l'équipe de perdre un temps précieux pendant le rallye.

Un héritage d'excellence en sport automobile

Le soutien continu de Goodyear à l'équipe De Rooy souligne son engagement de longue date dans le sport automobile. En tant que sponsor titre du Championnat d'Europe de courses de camions Goodyear FIA (ETRC), Goodyear utilise le sport automobile comme terrain d'essai pour les avancées technologiques des pneumatiques. Le partenariat avec Team De Rooy reflète cet engagement, en favorisant l'innovation et la performance dans des environnements exigeants.

Maciej Szymański, directeur marketing commercial EMEA chez Goodyear, déclare: « La continuité de notre collaboration avec l'équipe De Rooy pour le Dakar 2025 souligne notre

engagement à soutenir les équipes de sport automobile dans des conditions extrêmes. Avec les pneumatiques Goodyear OFFROAD et le TPMS, nous visons à fournir la fiabilité nécessaire pour relever les défis du rallye. Nous souhaitons à l'équipe De Rooy tout le meilleur et nous nous réjouissons à la perspective d'une autre compétition passionnante lors de ce rallye emblématique.

À propos de The Goodyear Tire & Rubber Company

Goodyear est l'un des principaux manufacturiers de pneumatiques au monde. La société emploie plus de 71 000 personnes et fabrique des pneumatiques dans 55 usines réparties dans 22 pays. Ses deux centres d'innovation, à Akron (Ohio, Etats-Unis) au siège de la société et à Colmar-Berg au Luxembourg conçoivent et développent des produits et services à la pointe de l'innovation, qui sont pour la plupart devenus des standards en matière de technologie et de performance. www.goodyear.com/corporate.