

Communiqué de presse

Hankook devient Partenaire Global de la FIA, renforçant l'innovation durable dans le sport automobile et la mobilité

- **La FIA accueille Hankook en tant que Partenaire Global, intégrant ainsi l'un des principaux manufacturiers de pneumatiques au monde à son programme FIA Global Partner**
- **Le partenariat confère à Hankook le rôle de Partenaire Officiel des FIA Awards et de la FIA Sustainable Innovation Series, une plateforme mondiale dédiée aux innovations durables dans le sport automobile et la mobilité**
- **Une ambition commune centrée sur l'innovation, la durabilité et la sécurité, visant à favoriser le transfert des avancées issues du sport automobile vers la mobilité du futur**

Neu-Isenburg, Allemagne, 30 janvier 2026 – Hankook, l'un des principaux manufacturiers de pneumatiques au monde, devient Partenaire Global de la Fédération Internationale de l'Automobile (FIA). Ce partenariat s'inscrit dans le cadre du programme FIA Global Partner, qui réunit des organisations de premier plan partageant la conviction que l'innovation, la durabilité et la sécurité sont au cœur de l'avenir de la mobilité et du sport automobile. La cérémonie officielle de signature s'est tenue le 23 janvier au siège londonien de la FIA, en présence du Président de la FIA, Mohammed Ben Sulayem, et du Président et COO de Hankook Tire Europe, Jongho Park.

Dans le cadre de ce partenariat, Hankook devient Partenaire Officiel des FIA Awards, organisés chaque année en décembre, ainsi que Partenaire Officiel de la FIA Sustainable Innovation Series de 2026 à 2028. La FIA Sustainable Innovation Series est une plateforme événementielle mondiale, organisée en étroite collaboration avec les championnats du monde FIA – notamment le Championnat du Monde de Formule E ABB FIA, le Championnat du Monde de Formule 1 FIA, le Championnat du Monde d'Endurance FIA et le Championnat du Monde des Rallyes FIA – réunit des leaders de l'industrie et favorise les échanges, la coopération et la concrétisation de projets concrets. Elle met particulièrement l'accent sur les approches « de la piste à la route », permettant aux avancées technologiques issues du sport automobile d'influencer l'ensemble du secteur automobile.

Promouvoir ensemble les avancées technologiques

Cette collaboration s'appuie sur des valeurs communes, fondées sur une approche pionnière des nouvelles technologies, essentielle à l'évolution de la mobilité du futur et du sport automobile. Hankook apporte son expertise technologique complète et un engagement clair en faveur de la transformation durable. Le manufacturier mise notamment sur des processus de développement assistés par l'intelligence artificielle, des investissements stratégiques dans la mobilité électrique – notamment avec

la gamme de pneumatiques iON, spécialement conçue pour les véhicules électriques – ainsi que sur l'utilisation accrue de matières premières renouvelables et recyclées certifiées.

Composants essentiels de la mobilité moderne, les pneumatiques jouent un rôle central en matière de sécurité, de performance et de durabilité, en particulier dans un contexte de transition vers de nouveaux modes de propulsion. Hankook adopte donc une approche intégrée, développant des solutions pneumatiques répondant aux exigences les plus élevées, tant pour les véhicules thermiques que pour les véhicules électriques. En tant que partenaire technique exclusif et fournisseur de pneumatiques du Championnat du Monde de Formule E ABB FIA et du Championnat du Monde des Rallyes FIA, l'implication d'Hankook en sport automobile constitue un pilier clé de sa stratégie de recherche et développement, permettant de tester nouveaux matériaux et technologies.

Mohammed Ben Sulayem, Président de la FIA :

« La durabilité et l'innovation technologique sont au cœur de nos missions à la FIA, je suis donc ravi d'accueillir Hankook comme nouveau partenaire. Ce partenariat reflète la croissance mondiale de notre programme Partenaire Global FIA, grâce à cette collaboration, il renforcera nos actions pour rendre le sport automobile et la mobilité plus sûrs. »

Jongho Park, Président et COO, Hankook Tire Europe :

« La FIA et Hankook partagent la conviction que l'innovation technologique ne peut être efficace sur le long terme que si elle allie sécurité, équité et responsabilité. En tant que Partenaire Global de la FIA, nous voulons mettre notre expertise en matière de technologies et de développement de pneumatiques durables au service de la mobilité de demain – dans le sport automobile et au-delà. »

Craig Edmondson, Directeur commercial de la FIA :

« À travers l'expansion de notre programme Global Partner, la FIA collabore avec des organisations internationales de premier plan qui partagent notre engagement en faveur de l'innovation, de la durabilité et de la sécurité, tant dans le sport automobile que dans la mobilité. Nous sommes ravis d'accueillir Hankook au sein du programme Partenaire Global FIA. Ensemble, nous continuerons d'accélérer les progrès et de façonner un écosystème de mobilité plus durable et résolument tourné vers l'avenir. »

Légende 1 : de gauche à droite : Jongho Park, Président et COO de Hankook Tire Europe, et Mohammed Ben Sulayem, Président de la FIA

Légende 2 : de gauche à droite : Mohammed Ben Sulayem, Président de la FIA, et Jongho Park, Président et COO de Hankook Tire Europe, lors de la signature du contrat.

Hankook en Sport Automobile

Depuis des décennies, Hankook est l'un des acteurs incontournables du sport automobile international. Le manufacturier premium fournit ses pneumatiques de course à des championnats mondialement reconnus, à des formules juniors prestigieuses ainsi qu'à des événements à forte notoriété. Grâce à de nouvelles collaborations et partenariats, le groupe renforce constamment sa position d'acteur global sur la scène du sport automobile. Depuis la saison 2023, Hankook est le partenaire technique exclusif et le fournisseur de pneumatiques du Championnat du Monde ABB FIA de Formule E. En étroite collaboration avec la Formule E, le pneumatique de course iON a été spécialement développé pour répondre aux exigences de cette série entièrement électrique. Environ 30 % du pneumatique haute performance est composé de matériaux durables. Avec cet engagement, Hankook affirme son rôle en faveur de l'efficacité énergétique et de la durabilité dans le sport automobile. Depuis la saison 2025, Hankook est également le fournisseur exclusif de pneumatiques pour les rallyes de toutes les classes du Championnat du Monde des Rallyes FIA (WRC) pour une durée de trois ans. Le manufacturier premium a par ailleurs conclu une collaboration avec le constructeur italien de voitures de sport Lamborghini Squadra Corse et est, depuis 2023, le partenaire technique officiel et fournisseur exclusif de pneumatiques du Lamborghini Super Trofeo. Le portefeuille de Hankook couvre un large spectre, allant du FIA ERC4 Junior Championship pour les jeunes pilotes de rallye talentueux, au championnat de voitures de tourisme TCR Italy, en passant par de nombreuses coupes monomarques pour des constructeurs renommés, des séries juniors monoplaces et divers événements internationaux de course – soutenus par une technologie pneumatique de pointe et un savoir-faire étendu.

Plus d'informations sur www.hankooktire-mediacenter.com et www.hankooktire.com

À propos de la Fédération Internationale de l'Automobile (FIA)

La Fédération Internationale de l'Automobile (FIA) est l'instance dirigeante mondiale du sport automobile et la fédération des organisations de mobilité à l'échelle internationale. Organisation à but non lucratif, elle s'engage à promouvoir l'innovation ainsi que la sécurité, la durabilité et l'égalité dans le sport automobile et la mobilité.

Fondée en 1904, avec des bureaux à Paris, Londres et Genève, la FIA rassemble 245 organisations membres sur cinq continents, représentant des millions d'usagers de la route, de professionnels et de bénévoles du sport automobile. Elle élabore et fait appliquer les règlements des compétitions automobiles, incluant les six championnats du monde FIA, afin de garantir des compétitions sécurisées et équitables partout dans le monde.