



## **Bosch est le partenaire du championnat FIA de Formule E**

### La prochaine course a lieu les 26 et 27 avril à Paris

avril 2019

- ▶ Bosch sponsorise le sport automobile électrique jusqu'en 2021 dans le cadre du Championnat ABB FIA de Formule E
- ▶ Bosch est à l'E-Village Allianz avec des solutions pour l'électromobilité
- ▶ L'électromobilité est un secteur de croissance stratégique pour Bosch

Paris, France – Le Championnat ABB FIA de Formule E est de retour à Paris pour la quatrième fois les 26 et 27 avril : 11 équipes et 22 voitures électriques vont s'affronter sur le légendaire Circuit des Invalides, un lieu incontournable de la capitale française. À cinq courses de la fin de la compétition, la bataille fait rage. Le Belge Jérôme d'Ambrosio est pour l'instant en tête, mais une surprise n'est pas à exclure sur le célèbre circuit de rue de Paris.

En tant que partenaire officiel du Championnat ABB FIA de Formule E, Bosch est présent et accompagne non seulement les pilotes, les équipes et les partenaires, mais aussi les 50 000 visiteurs massés tout au long des 1,92 km de circuit. Ce partenariat avec la Formule E reflète l'ambition de Bosch de compter parmi les acteurs majeurs de l'électromobilité. « Notre sponsoring du championnat de Formule E est une étape logique de la longue histoire d'amour de Bosch avec le sport automobile, compte tenu de notre expertise dans l'électrification, l'automatisation et la connectivité. Ces trois piliers sont la clé de la mobilité urbaine de demain. Avec l'ensemble de nos partenaires, nous voulons contribuer à la transition vers le véhicule électrique », explique Markus Heyn, membre du Directoire de Bosch. Bosch est également présent à Paris avec un stand à l'E-Village Allianz, libre d'accès, permettant à l'ensemble des visiteurs de découvrir l'expertise de Bosch dans le domaine de l'électromobilité.

### **Deux jours placés sous le signe de l'innovation au cœur de Paris**

Bosch expose sur son stand à l'E-Village Allianz ses dernières technologies développées dans le domaine de l'électromobilité pour deux-roues. C'est l'occasion pour le public d'échanger avec les experts de la division Bosch eBike Systems sur les dernières innovations pour les vélos électriques. La division Bosch Two-Wheelers & Powersports présente le système d'entraînement compact et performant de 48V pour les scooters électriques. Ces dispositifs complets pour l'électromobilité légère peuvent être adaptés à différents types de véhicules, avec des catégories de puissance allant de 4 à 20kW.

### **L'électromobilité : le défi de demain**

L'électrification fait partie des piliers de Bosch pour construire la mobilité de demain.

« La mobilité doit être plus connectée, automatisée et électrifiée. Notre objectif, inspiré de notre devise *Des Technologies pour la vie*, est que la mobilité de demain génère moins de stress, moins d'accidents et moins d'émissions », ajoute Heiko Carrie, Président de Robert Bosch France-Benelux. Bosch s'est fixé pour objectif d'atteindre en 2025 un chiffre d'affaires de 5 milliards d'euros dans ce domaine, tous secteurs confondus : des poids-lourds aux vélos, en passant par les voitures et les motos. Des innovations comme le système d'entraînement 48V flexible et polyvalent pour l'électromobilité légère ou l'e-axle, un nouvel essieu électrique qui accroît l'efficacité de l'entraînement électrique et qui en réduit le coût, attestent de la volonté de Bosch d'ouvrir de nouvelles voies vers la mobilité.

#### **Contact presse :**

Peter De Troch

+32 (0)2 525 53 46

Bosch est présent en Belgique depuis 1907. Le groupe Bosch occupe environ 1.530 personnes en Belgique. Les sites principaux sont Tirlémont, Bruxelles, Herentals et Malines. Le Groupe Bosch est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 410 000 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2018), le Groupe Bosch a réalisé en 2018 un chiffre d'affaires de 77,9 milliards d'euro selon les données provisoires. Ses activités sont réparties en quatre domaines : Solutions pour la mobilité, Techniques industrielles, Biens de consommation et Techniques pour les énergies et les bâtiments. En tant que société leader de l'Internet des objets (IoT), Bosch propose des solutions innovantes pour les maisons intelligentes, les villes intelligentes, la mobilité connectée et l'industrie connectée. Le Groupe utilise son expertise en matière de technologie des capteurs, de logiciels et de services, ainsi que de son propre Cloud IoT pour offrir à ses clients des solutions inter-domaines et connectées à partir d'une source unique. L'objectif stratégique du Groupe Bosch s'articule autour des solutions pour la vie interconnectée. Avec ses produits et services à la fois innovants et enthousiasmants, le Groupe Bosch entend améliorer la qualité de la vie, en proposant dans le monde entier des « Technologies pour la vie ». Le Groupe Bosch comprend la société Robert Bosch GmbH ainsi qu'environ 440 filiales et sociétés régionales réparties dans près de 60 pays. En incluant les partenaires commerciaux, le Groupe Bosch est alors présent dans la quasi-totalité des pays du globe. Ce réseau international de développement, de fabrication et de distribution constitue l'élément clé de la poursuite de la croissance du Groupe. Bosch emploie près de 69 500 collaborateurs en recherche et développement répartis sur 125 sites dans le monde.

L'entreprise a été créée par Robert Bosch (1861-1942) en 1886 à Stuttgart sous la dénomination « Werkstätte für Feinmechanik und Elektrotechnik » (Ateliers de mécanique de précision et d'électrotechnique). La structure particulière de la propriété de la société Robert Bosch GmbH garantit la liberté d'entreprise du Groupe Bosch. Grâce à cette structure, la société est en mesure de planifier à long terme et de réaliser d'importants investissements initiaux pour garantir son avenir. Les parts de capital de Robert Bosch GmbH sont détenues à 92 % par la fondation d'utilité publique Robert Bosch Stiftung GmbH. Les droits de vote liés à ce capital social sont confiés majoritairement à la société en commandite Robert Bosch Industrietreuhand KG, qui exerce la fonction d'associé actif. Les autres parts sont détenues par la famille Bosch et par la société Robert Bosch GmbH.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter les sites [www.bosch-press.be](http://www.bosch-press.be), [www.bosch.be](http://www.bosch.be), [www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.iot.bosch.com](http://www.iot.bosch.com), [www.twitter.com/BoschBelgium](https://www.twitter.com/BoschBelgium), [www.linkedin.com/company/bosch-belgium/](https://www.linkedin.com/company/bosch-belgium/) et YouTube: [Bosch Belgium](https://www.youtube.com/BoschBelgium)