



Centre dédié au véhicule autonome **Bosch inaugure les nouveaux locaux de son centre R&D de Sophia Antipolis**

4 octobre 2016
AE 16.93 HFL/IL

- ▶ 1000 m² dédiés à la recherche & développement
- ▶ Plus de 50 collaborateurs et ingénieurs conseils à pied d'œuvre
- ▶ Premier projet mis en production dès 2019

Sophia Antipolis 04.10.2016. Un an après s'être installé à Sophia Antipolis, Bosch France célèbre aujourd'hui l'ouverture de ses nouveaux locaux. En effet, ce sont maintenant près de 1 000 m² que vont occuper les équipes R&D de Bosch. Quelque 50 collaborateurs et ingénieurs conseils sont entièrement dédiés au développement de composants requis par les systèmes d'assistance à la conduite et les futurs véhicules autonomes. «En 2015, nous avons choisi de nous implanter à Sophia Antipolis car ici figure indéniablement un écosystème plus que favorable à la recherche & développement dans le domaine de l'électronique embarquée. Aujourd'hui, nos premiers objectifs sont atteints et nous ouvrons un centre plus grand qui va permettre de fédérer toutes les compétences nécessaires pour mener à bien nos recherches quant aux systèmes électroniques d'assistance liés au programme véhicule autonome » a déclaré Heiko Carrie, Président de Bosch France.

Un premier projet bientôt mis en production

Le site R&D Bosch de Sophia Antipolis finalise d'ores et déjà les composantes d'un premier produit, cœur de la prochaine génération de cameras frontales pour voiture. La fabrication de ce produit débutera dès 2017 pour équiper des caméras présentes dans les premiers véhicules de série à partir de 2019. Les activités du centre R&D Bosch de Sophia Antipolis portent particulièrement sur le design de composants et de logiciels nécessaires à la mise en œuvre de solutions embarquées.

« Nous sommes particulièrement fiers de démontrer nos premiers résultats, fruit d'une collaboration active avec l'ensemble des équipes R&D et de recherches du groupe Bosch. Notre seconde phase de développement est en préparation et celle-ci comprend une coopération renforcée en recherche et en développement

avec plusieurs acteurs locaux. » Indique Frédéric Dosière, Directeur du centre de Recherche et Développement de Sophia Antipolis.

Un centre R&D pour le monde entier

Le centre de Recherche & Développement Bosch de Sophia Antipolis apporte des solutions différentes à forte valeur ajoutée pour les constructeurs automobiles du monde entier, avec des solutions innovantes de design des composants et des puissances de calcul inégalées.

Solutions pour la mobilité est le secteur d'activité le plus important du Groupe Bosch. Son chiffre d'affaires s'est élevé en 2015 à 41,7 milliards d'euros selon les données provisoires, soit 60 % des ventes totales du Groupe. Cela fait du Groupe Bosch l'un des fournisseurs leaders de l'automobile. Le secteur d'activité des Solutions pour la mobilité regroupe les compétences du Groupe dans trois domaines liés à la mobilité, à savoir automatisation, électrification et connectivité, proposant à ses clients des solutions de mobilité intégrée. Il opère essentiellement dans les domaines suivants : technique d'injection et périphériques de transmission pour moteurs à combustion, solutions diverses pour l'électrification de la transmission, systèmes de sécurité du véhicule, fonctions d'assistance au conducteur et automatisées, technologie d'info-loisirs conviviale et de communication de voiture à voiture et entre la voiture et les infrastructures, concepts d'atelier et technologie et services pour le marché secondaire de l'automobile. Des innovations automobiles majeures, telles que la gestion électronique du moteur, le système électronique de stabilité ESP ou encore la technologie diesel Common Rail sont signées Bosch.

Le Groupe Bosch est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 375 000 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2015), le Groupe Bosch a réalisé en 2015 un chiffre d'affaires de 70,6 milliards d'euros. Ses activités sont réparties en quatre domaines : Solutions pour la mobilité, Techniques industrielles, Biens de consommation et Techniques pour les énergies et les bâtiments. 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 près de 150 pays. Bosch emploie 55 800 collaborateurs en recherche et développement repartis dans près de 118 sites à travers le monde. Ce réseau international de développement, de fabrication et de distribution constitue l'élément clé de la poursuite de la croissance du Groupe. Son objectif stratégique 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 est présent en France depuis 1899 et a ouvert à Paris en 1905 son premier site de production à l'étranger. Avec 24 sites en France, dont 10 ont une activité Recherche & Développement, toutes les activités du Groupe sont aujourd'hui représentées dans l'Hexagone. En 2015, avec un effectif d'environ 7 700 personnes, Bosch France a réalisé un volume d'affaires d'environ 3 milliards d'euros sur le territoire national

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter les sites <http://www.bosch.fr>
www.bosch-presse.de - www.twitter.com/boschfrance