

Le Plessis-Robinson, 11 juillet 2016

## **NGK Spark Plugs inaugure une nouvelle usine pour augmenter sa capacité de production de bougies d'allumage de 30% d'ici 2020.**

Pour répondre à la demande croissante des différents segments de marché sur lesquels elle évolue (automobile, deux-roues, motoculture et marine), l'entreprise NGK Spark Plug- Co., Ltd étend ses capacités de production de bougies d'allumage en implantant une nouvelle usine de fabrication à Komaki, au Japon.

Avec cette nouvelle usine, NGK Spark Plug- Co., Ltd., premier fabricant de bougies d'allumage au monde, prévoit d'atteindre en 2020 une capacité de production annuelle mondiale d'un milliard de bougies d'allumage, soit 30 % de plus que sa capacité actuelle.

Cette nouvelle entité de production de 26 000 m<sup>2</sup>, dédiée principalement à la fabrication des électrodes centrales et des composants pour les bougies d'allumage, a nécessité un investissement de sept milliards de yens (environ 57 millions d'Euros). Achevée en mars dernier, après 11 mois de travaux, elle répond aux nouvelles normes environnementales avec une faible consommation énergétique et l'utilisation de l'énergie géothermique pour les systèmes de climatisation.



### **A propos de NGK Spark Plugs**

*NGK est le premier fabricant et fournisseur mondial de bougies d'allumage, bougies de préchauffage, bobines d'allumage, faisceaux haute tension, sondes Lambda et capteurs de température de gaz d'échappement pour les marchés de l'automobile, du deux-roues, de la motoculture et de la marine. Présente en 1<sup>ère</sup> monte et sur le marché de la rechange indépendante, l'entreprise emploie 13 000 collaborateurs dans le monde et son chiffre d'affaires annuel est d'environ 3,13 milliards d'euros. NGK est présent sur tous les continents et gère 43 filiales, 24 usines de production et 5 centres techniques. La filiale française, NGK Spark Plugs France, emploie 150 salariés sur ses 2 sites : la filiale située au Plessis Robinson (92) et le site de production, basé à Meung-sur-Loire (45) et génère un chiffres d'affaires de 129 millions d'Euros.*