

## **BORGWARNER CELEBRE L'INAUGURATION D'UNE NOUVELLE UNITE DE PRODUCTION EN HONGRIE**

*BorgWarner complète sa gamme de fabrication locale par des produits avancés de réduction des émissions à Oroszlány*

Auburn Hills, Michigan, 6 octobre 2015 – BorgWarner a inauguré le 2 octobre 2015 une nouvelle unité de fabrication de systèmes novateurs de réduction des émissions sur son site d'Oroszlány (Hongrie). Des responsables gouvernementaux, ainsi que des clients et des représentants de BorgWarner ont assisté à la cérémonie d'inauguration du nouveau bâtiment d'une superficie de 25 000 m<sup>2</sup>. Dans ces nouvelles installations, l'entreprise produira des technologies clés pour les moteurs actuels visant à réduire les émissions : vannes, refroidisseurs, tubes et thermostats de recirculation des gaz d'échappement (EGR). BorgWarner fournira ces technologies avant-gardistes de réduction des émissions à de nombreux constructeurs automobiles de premier plan.

« Grâce à notre investissement en Hongrie, nous renforçons notre excellente position en Europe de fournisseur leader de solutions écologiques et à haut rendement énergétique, qui aident les constructeurs à respecter les normes d'émissions strictes », explique Brady Ericson, Président-Directeur général de BorgWarner Emissions Systems. « Dans les années à venir, notre usine nous permettra de répondre par une production locale à la demande croissante de la clientèle ».

Situé à 76 km de Budapest, le site écoénergétique de BorgWarner accessible aux personnes à mobilité réduite récupère la chaleur résiduelle des compresseurs d'air et recycle l'eau de pluie pour arroser les pelouses. Outre la gestion durable de l'eau, le nouveau bâtiment bénéficie d'une consommation énergétique réduite grâce à un éclairage à LED et au recours à l'énergie solaire.

Le site d'Oroszlány produit des turbocompresseurs de pointe pour moteurs essence et Diesel depuis 2001. Après les travaux d'agrandissement réalisés en 2003, 2004 et 2013, BorgWarner a récemment complété son site par de nouvelles installations

dévolues aux solutions de transmission intégrale. La dernière extension destinée aux technologies avant-gardistes de réduction des émissions enrichit le portefeuille produits de fabrication locale.

### **A propos de BorgWarner**

BorgWarner Inc. (NYSE : BWA) est leader technologique dans les composants de haute technicité et les systèmes pour les applications de transmission dans le monde entier. Exploitant des installations de fabrication et des installations techniques sur 57 sites dans 18 pays, la société développe des produits pour réduire la consommation de carburant et les émissions et améliorer les performances. Pour de plus amples informations, veuillez visiter [borgwarner.com](http://borgwarner.com).

###

Les informations contenues dans ce communiqué de presse peuvent contenir des informations prospectives au sens du Private Securities Litigation Reform Act du 1995 se basant sur les attentes, estimations et prévisions actuelles de la direction. On peut reconnaître ces informations prospectives grâce aux formulations telles que « fait le pronostic », « attend », « prévoit », « envisage », « programme », « croit », « estime » ou autres expressions similaires. Ces informations prospectives comportent des risques et incertitudes étant souvent difficiles à prévoir et, en général, en dehors de notre domaine d'influence. Ceci peut conduire les résultats réellement obtenus à différer significativement de ceux décrits, projetés ou induits dans les ou par les déclarations prospectives. Parmi les risques et incertitudes, on trouve : les fluctuations de la production nationale ou étrangère de véhicules, le recours persistant à des fournisseurs externes, les fluctuations de la demande de véhicules contenant nos produits, les modifications de la situation économique générale et autres risques décrits dans la documentation que nous avons remise à l'autorité de contrôle de la bourse américaine, la Securities and Exchange Commission. Les facteurs de risque nommés dans le formulaire 10-K, que nous avons remis dernièrement, en font partie. Nous ne nous engageons aucunement à actualiser les déclarations prospectives.