

BORGWARNER GEWINNT
AUTOMOTIVE INNOVATIONS AWARD 2014

*BorgWarner als bester Zulieferer in der Kategorie Antriebstechnik
für seine führenden Turboladertechnologien ausgezeichnet*

Auburn Hills, Michigan, 3. Juli 2014 – BorgWarner Turbo Systems hat kürzlich im Rahmen einer feierlichen Preisverleihung in Frankfurt am Main einen AutomotiveINNOVATIONS Award 2014 erhalten. Organisiert vom Center of Automotive Management (CAM) und PricewaterhouseCoopers, wurde BorgWarner in der Kategorie Antriebstechnik für eine Vielzahl von Technologien im Bereich Turboaufladung wie der zweistufigen, geregelten Turboaufladung (R2S[®]), der geregelten Aufladung mit drei Turboladern (R3S) sowie Turboladern mit variabler Turbinengeometrie (VTG) ausgezeichnet.

„Wir sind sehr stolz, diesen prestigeträchtigen Preis für unsere Spitzenposition im Bereich modernster Turboladertechnologien bekommen zu haben. Speziell entwickelt um den Kraftstoffverbrauch zu verbessern, Emissionen zu reduzieren und dabei die Leistung zu steigern, treiben unsere Turbolader zahlreiche Motoren der führenden Automobilhersteller auf der ganzen Welt an,“ sagt Frédéric Lissalde, President und General Manager, BorgWarner Turbo Systems. „Mein besonderer Dank gilt unseren Mitarbeitern, die mit großem Engagement einen erheblichen Beitrag zum Erfolg von BorgWarner leisten.“

CAM, das unabhängige Institut für empirische Automobil- und Mobilitätsforschung in Bergisch Gladbach, realisierte die umfangreiche Studie gemeinsam mit der Beratungs- und Prüfungsgesellschaft PricewaterhouseCoopers AG WPG. Die Automotive Innovations-Studie identifiziert zukünftige Entwicklungen und den Innovationsgrad von globalen Unternehmen der Automobilindustrie auf Grundlage technischer Innovationen in Fahrzeugen. Eine umfassende Analyse zahlreicher Zulieferer auf der ganzen Welt ging der Preisverleihung voraus.

BorgWarners hochentwickelte Turboladertechnologien erhielten ebenfalls den 2013 Automotive News PACE Award sowie den 2013 Automotive News PACE Innovation Partnership Award für die Zusammenarbeit mit BMW am ersten R3S-System für Dieselmotoren. Darüber hinaus erhielt BorgWarner für seine optimierten VTG-Turbolader für Niederdruck-Abgasrückführungssysteme den 2012 PACE Award sowie im Jahr 2008 den PACE Award und PACE Environmental Award für die R2S-Turboladertechnologie. Zusätzlich gewann BorgWarner einen BMW Supplier Innovation Award 2013, einen Daimler Supplier Award 2012 und sicherte sich den ersten Preis als einer der zehn besten Porsche-Lieferanten 2012.

Über BorgWarner

BorgWarner Inc. (NYSE: BWA) ist ein weltweiter Produktführer im Bereich hochentwickelter Komponenten und Systeme für den Antriebsstrang. Das Unternehmen unterhält Fertigungsstätten und technische Einrichtungen an 60 Standorten in 19 Ländern und entwickelt Produkte zur Senkung des Kraftstoffverbrauchs, Reduktion von Emissionen und Steigerung der Leistung. Weitere Informationen unter borgwarner.com.

###