

BORGWARNER ERÖFFNET NEUES WERK IN CHINA

Mit seiner neuen LEED Gold zertifizierten Produktionsanlage in Taicang deckt BorgWarner den steigenden Bedarf an kraftstoffsparenden Turbolader-Technologien

Auburn Hills, Michigan, 5. September 2014 – Am 4. September 2014 eröffnete BorgWarner offiziell seine neue Produktionsanlage in Taicang, China. Das neue umweltfreundliche Werk mit einer Gebäudefläche von 15.000 Quadratmetern liegt strategisch günstig in einer bedeutenden Entwicklungsregion nahe Shanghai und ist bereits der zweite Produktionsstandort für Turbolader von BorgWarner in China. Angetrieben durch den steigenden Bedarf des wachsenden chinesischen Markts produziert BorgWarner in Taicang fortschrittliche Turboladertechnologien für verschiedene Automobilhersteller. BorgWarner erwartet, dass sich der Turbolader-Markt für Pkw in China aufgrund zunehmend strengerer Abgasvorschriften von 4,2 Millionen Einheiten im Jahr 2014 auf 8,6 Millionen Einheiten im Jahr 2019 mehr als verdoppeln wird. Begünstigt durch das steigende Wachstum von BorgWarner wird das Unternehmen in der neuen Produktionsanlage in Taicang Ende 2014 mehr als 150 Mitarbeiter beschäftigen. Bis 2018 ist ein Anstieg auf 500 Beschäftigte zu erwarten.

„Mit unserer neuen Produktionsanlage in Taicang legen wir den Grundstein für unsere langfristig ausgelegte Expansion als führender Hersteller von Turboladertechnologien. Diese entwickeln wir, um den Kraftstoffverbrauch zu senken, die Emissionen zu reduzieren und die Leistung zu steigern“, sagt Frédéric Lissalde, President und General Manager, BorgWarner Turbo Systems. „Wir begegnen der wachsenden Kundennachfrage in China mit der Erweiterung unserer Möglichkeiten durch lokale Fertigung, die das Produktportfolio und die Kundenbeziehungen vor Ort stärkt.“

Mit einer Gesamtfläche von nahezu 50.000 Quadratmetern erhielt die umweltfreundliche Anlage eine LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)-Goldzertifizierung. Durch natürliche Beleuchtung, die Verwendung von Solarstrom und Regenwasserrecycling reduziert sich der Energieverbrauch am Standort um bis zu 22 Prozent.

BorgWarner setzt mit der Inbetriebnahme der neuen Produktionsanlage sein erfolgreiches Wachstum in China fort. Seit der Eröffnung des Turboladerwerks in Ningbo im Jahr 2006 erweiterte BorgWarner diesen Standort kontinuierlich. Modernste geothermische Technologie zum Heizen und Kühlen des Gebäudes verringert die Energiekosten um 30 bis 60 Prozent ohne Kohlendioxid auszustoßen.

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.



James R. Verrier, President und Chief Executive Officer von BorgWarner, spricht während der Eröffnung der neuen Produktionsanlage in Taicang, China.

###