



Presse-Information

Kurzportrait: Emitec – Das Unternehmen

Die Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH wurde 1986 mit 3 Mitarbeitern gegründet. Heute ist Emitec Weltmarktführer auf dem Sektor Metallträger für Abgas-Katalysatoren und metallische Dieselpartikelfilter für Kraftfahrzeuge und mobile Maschinen. Komplett SCR-Systeme runden diese Angebotspalette ab. Seit dem Gründungsjahr hat Emitec bis jetzt mehr als 100 Millionen Metallträger höchster Qualität auf den Markt gebracht. Darüber hinaus ist Emitec langjähriger Partner der Automobil- und Motorenindustrie für die Produkt- und System-Entwicklung mit eigenem Entwicklungs- und Testzentrum.

Ca. 750 Mitarbeiter/innen werden in Lohmar und Eisenach, Deutschland, im Werk Fountain Inn in South Carolina/USA und am Produktionsstandort Pune, Indien beschäftigt. Entwicklungszentren befinden sich in Lohmar und Eisenach.

Die wichtigsten Absatzmärkte sind Europa, Nordamerika und Asien – auch in China, Japan, Korea und Vietnam ist Emitec mit eigenen Niederlassungen vertreten.

Zu den Kunden zählen die namhaften PKW-, LKW- und Motorradhersteller der Welt sowie im Non-road Bereich die Traktoren-, Land-, Baumaschinen- und auch Diesellokomotivmotoren-Produzenten. Emitec verfügt weltweit über 1800 Patente, dies spiegelt die Innovationskraft des Unternehmens wider.

Produktpalette

Metallische Katalysatorträger und Dieselpartikelfilter für die Abgasnachbehandlung von Motoren:

Metallträger METALIT[®], Metallträger mit strukturierten Folien (LS-Design[®], PE-Design[™] für „turbulenten“ Kat), Konischer Katalysatorträger (ConiCat[®]), Lambdasonden-Katalysatoren (Lambdasondenkat[™]), elektrisch beheizte Katalysatoren (EMICAT[®]), P-DPF Nebenstrom-Dieselpartikelfilter PM-METALIT[®], Vorturbolader-Kat (Pre Turbo METALIT[™]), Hybridkat[™], Hydrolyse-Kat für SCR-Systeme, Sensorkat[™] für NO_x-Adsorber, Emitec CompactCat[®], SCRI[®]-System

Systemkomponenten:
AdBlue Dosiersystem

Pressefragen an:

Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH
Hauptstraße 128
D-53797 Lohmar
www.emitec.com

Pressestelle:

Rainer Schäferdiek
Telefon (02246) 109-311
Telefax (02246) 109-109
Email: rainer.schaeferdiek@emitec.com



Presse-Information

EMITEC Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH auf einen Blick:

Geschäftsführung:

- Wolfgang Maus (Vorsitzender)
- Andreas Aumüller
- Rolf Brück

Mitarbeiter 2009:

- ca. 750, davon 30 Auszubildende

Umsatz 2008:

- 170 Mio. Euro

Umsatzanteile:

- Fahrzeug- und Motorenindustrie: ca. 90%
- Exportvolumen: ca. 50%

Verwaltungs-, Fertigungs- und Entwicklungsstandorte und deren Produkte:

- Lohmar, Deutschland: Prototypen und Serien-Katalysatorträger; Hauptverwaltung, Forschung und Entwicklung
- Eisenach, Deutschland: Serien-Katalysatorträger, Testzentrum
- Fountain Inn, SC, USA: Serien-Katalysatorträger
- Pune, Region Bombay, Indien: Zweirad-Katalysatorträger
- Rochester Hills, MI, USA: Vertriebsniederlassung
- Tokio, Japan: Vertriebsniederlassung
- Seoul, Korea: Vertriebsniederlassung

Einige Hauptkunden:

AvtoVaz, Bajaj, BMW, Caterpillar, DAFTRUCKS, Dachangjiang, Daewoo, Daimler, Fiat, Hyundai, Liebherr, MAN, Opel, Porsche, Renault, Scania, Toyota, TVS, Volkswagen Gruppe, Volvo, weitere

Pressefragen an:

Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH
Hauptstraße 128
D-53797 Lohmar
www.emitec.com

Pressestelle:

Rainer Schäferdiek
Telefon (02246) 109-311
Telefax (02246) 109-109
Email: rainer.schaeferdiek@emitec.com

Kurzportrait: Emitec – Werk Eisenach

Das Werk Höselsberg (Bild 1) wurde im Jahr 2000 als dritter Fertigungsstandort der Emitec „auf der grünen Wiese“ errichtet. Hier befinden sich die Großserienfertigung metallischer Katalysatorträger und die Produktion von Diesel-Partikelfiltern. Im Dreischichtbetrieb werden die Produkte in vielen Größen und Ausführungen in Millionenstückzahl pro Jahr mit höchster Qualität gefertigt.

Im Jahr 2008 wurde das Werk um eine weitere große Produktionshalle erweitert: Die Maschineneinrichtung ist speziell auf die automatisierte Fertigung von Katalysatorträgern und Filtern großer Abmessungen ausgelegt, wie sie für Nutzfahrzeuge und Maschinen benötigt werden.

Neben der neuen Produktionshalle entstand bereits 2001 ein modernes Entwicklungs- und Prüfzentrum für Abgastechnologien und Motoren. Dieses Forschungs- und Entwicklungszentrum mit hochdynamischen Prüfständen für Motoren von PKW und LKW sowie mobilen Maschinen, einem Rollenprüfstand für PKW (Bild 2), einem Rollenprüfstand für LKW (Bild 3,4) sowie weiteren Prüfständen für die Komponentenerprobung ist Teil des Werkes.

Die bebaute Fläche beträgt 14.800 m², davon entfallen 10.000 m² auf die Produktion, 4.000 m² auf Forschung und Entwicklung und 800 m² auf die Verwaltung. 165 Mitarbeiter/-innen werden hier beschäftigt.



Bild 1



Bild 2

Pressefragen an:

Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH
Hauptstraße 128
D-53797 Lohmar
www.emitec.com

Pressestelle:

Rainer Schäferdiek
Telefon (02246) 109-311
Telefax (02246) 109-109
Email: rainer.schaeferdiek@emitec.com



Bild 3



Bild 4

Pressefragen an:

Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH
Hauptstraße 128
D-53797 Lohmar
www.emitec.com

Pressestelle:

Rainer Schäferdiek
Telefon (02246) 109-311
Telefax (02246) 109-109
Email: rainer.schaeferdiek@emitec.com