

Pressemitteilung



Kunststoffspezialist im Zukunftsmarkt:

Grafe erstmals als Aussteller auf der weltweit größten Automobilmesse

Frankfurt/Blankenhain, 10.08.2007 - Die Grafe-Gruppe wird sich erstmals als Kunststoffspezialist auf der internationalen Automobilmesse „IAA 2007“ präsentieren. Mit dem stark wachsenden Kunststoffanteil in Kraftfahrzeugen ist die Grafe-Gruppe als Zulieferer der Automobilbranche nicht mehr wegzudenken.

Seit Jahren suchen Automobilhersteller nach Alternativen für den Einsatz von Metallen. So entwickelt sich Kunststoff stetig als umweltfreundliches und belastbareres Ersatzmaterial. An diesem Industrietrend ist Grafe seit langem beteiligt und möchte sich mit dem IAA-Auftritt nah an bestehenden und zukünftigen Kunden präsentieren.

Als Spezialisten auf dem Gebiet der Modifizierung thermoplastischer Kunststoffe beeinflussen Grafe-Entwicklungen Materialien sowohl in ihrer Farbgebung als auch in ihren chemischen und physikalischen Eigenschaften. Auf dem Gebiet von spezifischen und komplexen Interior Trim Eigenschaften zählt die Grafe-Gruppe zu den führenden Lieferanten in der Automobilindustrie. Das Thüringer Unternehmen entwickelte in Zusammenarbeit mit seinen Kunden aus der Automobilbranche mehr als 6000 Farbrezepturen. Die bekannten deutschen Automarken sowie namhafte internationale Automobilhersteller sind als Kunden von der Qualität und Flexibilität von Grafe überzeugt.

Die Abstimmung über die thermoplastischen Kunststoffabbildungen der Innenraumfarben im PKW erfolgt in der Regel über eine vom Original Equipment Manufacturer (OEM) definierte Leder- bzw. Textil-Vorlage.

Die IAA findet vom 13. bis 23. September auf der Messe Frankfurt/Main unter dem Motto „Sehen, was morgen bewegt“ statt. Sie gilt als die weltweit größte Automobilmesse und dreht sich in diesem Jahr neben der Faszination Fahrzeug ebenso um den Umweltschutz.

Grafe-Gruppe auf der 62. IAA: Stand D13, Halle 4.1

Das Produktspektrum der **GRAFE Advanced Polymers GmbH** umfasst neben Farb- und Additiv-Masterbatches ein breites Sortiment an funktionellen Kunststoff-Compounds. Eine der größten Forschungs- und Entwicklungsabteilung der Branche arbeitet an neuesten Technologien, die das High-tech Material Kunststoff mit intelligenten Funktionen ausstatten. Das Unternehmen wurde 1991 gegründet und vereint heute als Grafe-Gruppe drei Geschäftsbereiche: Color Batch, Additiv Batch und Polymer Technik. 220 Mitarbeiter entwickeln und produzieren im hochmodernen Werk in Blankenhain (Thüringen) in der Mitte Deutschlands für den nationalen und internationalen Markt. Die Firmengruppe ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert. www.grafe.com.

Kontakt:

GRAFE Advanced Polymers GmbH

Sarah Weber-Liel

Waldecker Str.21

99444 Blankenhain

Tel. 036459.45-216

Fax 036459-45-123

Sarah.Weber-Liel@grafe.com