

Venlo, 18. Februar 2008

P R E S S E M I T T E I L U N G

Scheuten jetzt mit Büro im Mittleren Osten

Scheuten eröffnet heute, am 18. Februar, sein neues Büro im Mittleren Osten. Die neue Scheuten-Niederlassung hat ihren Sitz in Dubai, von wo aus der schnell wachsende Markt im Mittleren Osten mit Glas- und Solarprodukten versorgt wird.

“Die Bauaktivitäten im Mittleren Osten nehmen explosionsartig zu; seit einigen Monaten werden in den Vereinigten Arabischen Emiraten Richtlinien ausgearbeitet, die die Implementierung von “clean & green energy”, d.h. sauberem und umweltfreundlichem Strom, in allen neu zu bauenden Projekten vorschreiben. Dies ist für Scheuten die große Möglichkeit, seine CO₂-reduzierenden Glasprodukte und gebäudeintegrierten Solarprodukte vorzustellen”, erklärt Léon Giesen, CEO von Scheuten.

Für Scheuten ist es wichtig, lokal anwesend zu sein, da nur auf diese Weise die Region die gewünschte Aufmerksamkeit bekommt und der lokale Markt auf die richtige Weise bedient werden kann.

Das jahrelange Fachwissen von Scheuten aus den Unternehmensbereichen Glas und Solar sowie seine speziellen Erfahrungen mit dem Produkt Optisol (Glas-Glas-Solarstrom) machen Scheuten zu einem natürlichen Partner in diesem schnell wachsenden Markt. Bereits realisierte Projekte wie die Akademie Mont-Cenis in Herne, der Hauptbahnhof in Berlin, das Hotel Industrial in Paris, das Fußballstadion in Grenoble, das Nippon Industrial College in Tokio und der Software-Park in Beijing sind Beispiele hierfür.

Von seinem neuen Büro aus kann Scheuten den Mittleren Osten mit Glas- und Solarprodukten versorgen. Auch die Koordination der regionalen Produktionsaktivitäten wird von dem neuen Büro aus erfolgen.

- ENDE -

Scheuten ist ein führender und schnell wachsender internationaler Volumenproduzent von Komplettlösungen für Glas- und Solarenergiesysteme. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Venlo, beschäftigt 1500 Mitarbeiter und hat einen Jahresumsatz von 360 Mio. Euro.

Scheuten investiert laufend in neue Entwicklungen. Durch die Kombination der Kenntnisse aus allen Produktionsanlagen entstehen neue innovative Glasprodukte. Die Zusammenarbeit mit führenden Universitäten und Forschungsinstituten führt zu nachhaltigen funktionellen Lösungen in der Glas- und Solartechnologie.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Frau Lilian Geurtjens
Communication Manager
Telefon: +31 77 3599202
Fax: +31 77 3599227
E-Mail: lgeurtjens@scheuten.com
Website: www.scheuten.com

Vorübergehende Adresse der Niederlassung im Mittleren Osten:

Scheuten Middle East
706 D Wing
Dubai Silicon Oasis
P.O. Box 341001

Dubai

UAE