



Systems

Medienkontakte:

Paolo Casciato
Dow Systems
pcasciato@dow.com
+7 985 99 72 455

Sheila Joy Thomas
RS Technik / RS Lining
stomas@newphasemarketing.com
New Phase Marketing, Inc.
+1 703 862 7217

**Dow Systems und RS Technik Gruppe unterzeichnen weltweites Bündnis
für die Sanierung von Kanalisationsrohren**

*Durch diese Vereinbarung wird ein wettbewerbsfähiger und innovativer Marktführer
bei epoxidbasierten Lösungen für die grabenlose Industrie entstehen*

SINGAPUR – 24.06.2009 – Dow Systems, eine Geschäftseinheit der Dow Chemical Company (Dow), und die RS Technik Gruppe (einschließlich RS Technik AG, RS Lining Systems und Maxliner) teilten heute mit, dass sie ein weltweites Geschäftsbündnis eingehen, mit Konzentration auf den Markt für die Sanierung von Kanalisationsrohren, speziell auf die grabenlose Technologie, die *cured-in-place pipe (CIPP)* genannt wird.

Dieses Bündnis kombiniert Dows High-Tech-Hochleistungs-Harzsysteme, die sich durch gute chemische Widerstandskraft und mechanische Eigenschaften auszeichnen, mit der modernsten CIPP-Technologie, die die RS Technik Gruppe entwickelt und in ihrem Besitz hat. Es wird die Wettbewerbsvorteile beider Partner weiter steigern und ihre Vorzüge von dem absetzen, was andere CIPP-Anbieter können. Dies wurde während der International Water Week in Singapur verkündet.

„Dow Epoxy Systems hat einen strategischen Fokus auf den Schutz sehr wertvoller Infrastrukturen oder solcher, deren Ausfall großen Einfluss auf Wirtschaft und Umwelt hat. Die Sanierung von Kanalisationsrohren fällt genau in diesen Fokus und ist ein Schlüsselthema für Unternehmensentwicklung und -wachstum“, sagte Pepe Carnevale, Global General Manager bei Dow Epoxy Systems. „Dows globales Bündnis mit der RS Technik Gruppe stellt einen großen Schritt für Dow auf dem Weg dar, weltweit Marktführer bei epoxidbasierten Lösungen für die grabenlose Industrie zu werden.“

„Das Bündnis mit Dow wird die Fähigkeit der RS Technik Gruppe verbessern, weltweiter Marktführer im Bereich der Lösungen in der grabenlosen Technologie zu sein und unser Wachstum und die Entwicklung der CIPP-Technologie gegenüber anderen, weniger wettbewerbsfähigen Lösungen und gegenüber den traditionellen Verfahren des Grabens und

Page 2 of 3

Ersetzens zu beschleunigen,“ erklärte Klaus Mueller, Vorstandsvorsitzender der RS Technik AG. „Der wachsende Rohrsanierungssektor wird von der progressiven Beschleunigung durch Einsatz der Lösungen von Dow Systems profitieren, ein wichtiger Aspekt dieses Bündnisses.“

„Dieses Bündnis wird den Mehrwert für unsere Kunden durch die Verbindung von Dows Technologie, innovativen Rezepturen und industrieller Stärke, von ihren Hochleistungsprodukten und ihrem weltweiten Einflussbereich mit der modernsten Technologie, Erfahrung und dem erprobten Geschäftsmodell der RS Technik Gruppe erheblich steigern,“ kommentierte Juan Antonio Merino, Global General Manager bei Dow Systems. „Es handelt sich um eine perfekte Demonstration der strategischen Absicht unserer kürzlich gegründeten Dow Systems-Geschäftseinheit, die unsere Polyurethan- und Epoxidsystem-Bereiche weltweit kombiniert. Unser Ziel ist es, unsere Fähigkeit, den Kunden und dem Markt zu dienen, zu maximieren indem wir die Wertschöpfung durch eine gemeinsame Herangehensweise beschleunigen, welche Kundennähe, Leistungsstärke und schnelle, kundenspezifische Lösungen wirksam einsetzt, um die Herausforderungen zu meistern.“

Unternehmensprofil Dow Systems

Dow Systems, eine weltweit operierende Geschäftseinheit der Dow Chemical Company (Dow) ist weltweiter Marktführer bei der Entwicklung und Herstellung vollständig formulierter Polyurethan- und Epoxidsysteme, spezialisiert darauf, seinen Kunden weltweit innovative, maßgeschneiderte Lösungen für Energieerhaltung, Windenergie, Schutz hochwertiger Infrastruktur und Konsumgüter anzubieten.

Unternehmensprofil RS Technik Gruppe

Mit Sitz in Europa ist die RS Technik Gruppe Marktführer bei epoxidbasierten „cured-in-place pipe“ (CIPP)-Lösungen und Systemen für die grabenlose Industrie. Die RS Technik Gruppe umfasst RS Technik AG, RS Lining Systems (exklusiver Vertreter des RS CityLiner® in Nord-, Süd- und Mittelamerika) und MaxLiner USA. Seit mehr als fünfzehn Jahre ist die RS Technik Gruppe der Hauptanbieter für umfassende Sanierungssysteme wie RS MaxLiner® (Lösungen für die Erneuerung von Haus- und Grundleitungen), RS CityLiner®, RS RoboLiner®, RS CombiLiner® (Rohrsanierung für Hauptabwasserkanäle) und weitere Systeme wie Robotertechnologien zum Abdichten von Kanälen. Umfassende Ausbildung vor Ort und technische Folgeunterstützung für die Kunden ist selbstverständlich. Diese in Europa entwickelten Systeme wurden bereits in Europa, den USA und Mexiko erprobt. Mehr Informationen finden Sie unter: www.rstechnik.com.

Unternehmensprofil Dow

Mit einem Umsatz von 58 Milliarden Dollar im Jahr 2008 und 46.000 Angestellten weltweit ist Dow ein breitgefächertes Chemieunternehmen, das die Vorteile von Wissenschaft und Technologie mit dem „menschlichen Element“ verbindet, um beständig das zu verbessern, was für den menschlichen Fortschritt erforderlich ist. Das Unternehmen bietet eine Vielzahl an Produkten und Dienstleistungen für Kunden in ungefähr 160 Ländern an, wobei es Chemie und

Page 3 of 3

Innovation mit dem Prinzip der Nachhaltigkeit verbindet, um bei der Bereitstellung von allem zu helfen; von frischem Wasser, Nahrung und Medikamenten bis hin zu Farben, Verpackungen und Körperpflegeprodukten. Am 01.04.2009 kaufte Dow die Rohm and Haas Company, einen weltweiten Hersteller für spezielle Materialien mit einem Umsatz von 10 Milliarden Dollar im Jahr 2008 und 15.000 Angestellten weltweit. Bezugnahmen auf „Dow“ oder das „Unternehmen“ bezeichnen die Dow Chemical Company und ihre konsolidierten Tochterunternehmen, sofern dies nicht ausdrücklich anders erwähnt wird.

###