

## PRESSEINFORMATION

### **LEWA GmbH erneut mit Strategiep Preis von Frost & Sullivan ausgezeichnet**

Verleihung der Auszeichnung „European High Pressure Metering Pumps in Critical Applications Growth Strategy“ an LEWA.

**Leonberg, 24.09.2009** – Nachdem Frost & Sullivan das Unternehmen bereits im Dezember 2007 für die überdurchschnittliche Innovationskraft in der Entwicklung anwendungsorientierter Pumpen und Systeme in der Öl- und Gasindustrie ausgezeichnete, wird LEWA 2009 zum zweiten Mal mit einem Preis geehrt.

In diesem Jahr erhält LEWA den Preis für die beste Wachstumsstrategie im Bereich „Hochdruckdosierpumpen für kritische Anwendungen am europäischen Markt“.

Frost & Sullivan, weltweit als Unternehmensberatung tätig, begründet die Vergabe des Preises mit der herausragenden Stellung, die LEWA innerhalb des Marktsegments kritischer und sicherheitsrelevanter Anwendungen innehat. Ein weiterer Aspekt für die Auszeichnung, so Frost & Sullivan, ist der kontinuierliche Fokus des Unternehmens auf die Forschung und Entwicklung, der durch eine Vielzahl an Innovationen und patentierten Technologien untermauert wird. Das hat LEWA auf der AICHEMA 2009 eindrucksvoll belegt.

LEWA CEO Bernd Stütz: „Wir sind stolz, den Strategiep Preis 2009 in dieser Kategorie von Frost & Sullivan zu erhalten. Unser vorrangiges Ziel ist und bleibt es, der beste Anbieter für kundenspezifische Lösungen für die Dosierung von Fluiden zu sein. Die Auszeichnung zeigt uns, dass wir auf dem richtigen Weg sind!“

LEWA hält diesen Führungsanspruch bei der Entwicklung und Herstellung von Hochdruckmembranpumpen für kritische Anwendungen bereits über Jahrzehnte aufrecht.

Exemplarisch findet man LEWA Lösungen in Prozessen zur Erzeugung alternativer Energien oder bei der Rückverpressung von umweltkritischem Kohlendioxid. LEWA Technologie steckt darüber hinaus in einer Vielzahl von anderen herausfordernden Applikationen. So werden LEWA Pumpen bei Reinraumprozessen in pharmazeutischen Anwendungen eingesetzt oder sie sind in der Lebensmittelindustrie zur Herstellung oder Dosierung von Gelatine, aber auch in der Tensidverarbeitung oder bei der Entsorgung von kritischen Abwässern zu finden.

Welche Anforderungen die individuellen Prozesse auch stellen mögen: LEWA sieht sich als Partner der Kunden, der gemeinsam mit ihm Prozessabläufe und Verfahren analysiert und stetig nach Optimierungspotentialen sucht. Anwender suchen kreative, zukunftsweisende, aber vor allem wirtschaftliche Lösungen, nicht nur ein Produkt. Meist sitzen daher Spezialisten von LEWA schon vor Festlegung des Anlagendesigns beratend mit am Tisch und übernehmen im späteren Anlagenbetrieb zentrale Betriebs- und Instandhaltungsaufgaben.

Als Hersteller, aber auch als Entwickler und Dienstleister nimmt LEWA eine gänzlich andere Position ein, als reine Komponentenhersteller dies könnten. Als „Lösungsanbieter Nummer 1“, bereit Verantwortung zu tragen – so positioniert sich LEWA im Markt.

LEWA Technologien und Services sind gefragt, wenn es gilt, flüssige Medien unter kritischen, sicherheitsrelevanten und prozessindividuellen Bedingungen zu dosieren, zu fördern oder zu verarbeiten.

Das Unternehmen garantiert einen geschlossenen Kreislauf von Forschung und Entwicklung, einzigartiger und individueller Kundenberatung, Hightech-Produktion und einem global verfügbaren

## PRESSEINFORMATION

Servicenetze. Komponenten, die strukturell, und Werte, die kulturell im Unternehmen LEWA verankert sind, bieten individuelle Lösungen für marktgerechte Innovationen für Kunden.

### **Über die LEWA GmbH:**

Seit der Gründung 1952 hat sich LEWA zum Schrittmacher für präzise Dosierpumpen, leistungsfähige Prozess-Membranpumpen sowie komplette Dosiersysteme und -anlagen entwickelt.

Zur LEWA Kernexpertise zählen der erstklassige Service und Ersatzteilvertrieb im After-Sales-Bereich, die weltweite Präsenz vor Ort und die langjährige Erfahrung im internationalen Projektmanagement. Komplementäre Partnerprodukte, abgestimmtes Pumpenzubehör und Systemkomponenten für die Steuerungs- und Regeltechnik runden das Angebot ab.


Die LEWA Gruppe, mit 17 weltweiten Tochtergesellschaften und Joint Ventures sowie Vertretungen in mehr als 90 Ländern beschäftigt über 700 Mitarbeiter und erwirtschaftete 2008 einen Umsatz von rund 145 Millionen Euro.

Im August 2009 wurde die LEWA GmbH von der japanischen NIKKISO Co. Ltd. erworben. Die Gesellschaft ist so hervorragend aufgestellt, um in der NIKKISO-Gruppe gemeinsam die Stellung als global führender Lösungsanbieter weiter auszubauen.

### **Für Informationen zu Frost & Sullivan:**

Ciara Jamie Connolly  
Telefon: +44 207 915 7868  
Fax: +44 207 730 3343  
[ciara.connolly@frost.com](mailto:ciara.connolly@frost.com)  
[www.frost.com](http://www.frost.com)

## PRESSEINFORMATION

 <p>The logo for the Frost &amp; Sullivan Best Practices Award. It features the company name 'FROST &amp; SULLIVAN' at the top, followed by '2009 BEST PRACTICES AWARD' in the center, and the award category 'European High Pressure Metering Pumps in Critical Applications Growth Strategy Leadership Award' at the bottom.</p>	<p><b>Bild 1:</b></p> <p>Frost &amp; Sullivan Best Practices Award Logo</p>
 <p>A photograph showing two men in suits standing on a stage. The man on the left is presenting an award to the man on the right. The background features the Frost &amp; Sullivan logo and a globe.</p>	<p><b>Bild 2:</b></p> <p>Stefan Glasmeyer; Bereichsleiter Vertrieb &amp; Marketing LEWA GmbH (links) und Gary Jeffery; Partner, Director - UK Operations, Frost &amp; Sullivan bei der Preisverleihung in London am 24. September 2009.</p>
 <p>A photograph showing three men in suits standing on a stage. The man in the center is holding an award. The background features the Frost &amp; Sullivan logo and a globe.</p>	<p><b>Bild 3:</b></p> <p>Stefan Glasmeyer, Robin Davison; Sales Manager Kinder Janes Engineers Ltd. und Adolf Grossmann, Leiter Vertrieb Öl- &amp; Gasindustrie LEWA GmbH nach der Zeremonie (v.l.n.r.)</p>

**Bilder und digitale Textvorlagen** finden Sie unter [www.lewa.de/presse](http://www.lewa.de/presse) bzw. im Downloadcenter von [www.lewa.com/press](http://www.lewa.com/press).

## PRESSEINFORMATION

<b>Produkte &amp; Leistungen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dosierpumpen</li> <li>• Prozessmembranpumpen</li> <li>• Dosier- u. Mischanlagen</li> <li>• On- &amp; Offshore Anlagen &amp; Systeme</li> <li>• Condition Monitoring Systeme</li> <li>• Odorieranlagen</li> <li>• Weltweite After Sales Services</li> </ul>	<b>Products &amp; Services:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Metering pumps</i></li> <li>• <i>Process diaphragm pumps</i></li> <li>• <i>Metering and mixing systems</i></li> <li>• <i>On- &amp; offshore skids, systems &amp; packages</i></li> <li>• <i>Condition monitoring systems</i></li> <li>• <i>Odorizing systems</i></li> <li>• <i>Worldwide after sales service</i></li> </ul>
<b>Branchen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Öl &amp; Gas (upstream &amp; downstream)</li> <li>• Chemie &amp; Petrochemie</li> <li>• Pharma &amp; Kosmetik</li> <li>• Lebensmittel &amp; Getränke</li> <li>• Kunststoffe</li> <li>• Wasch- &amp; Reinigungsmittel</li> <li>• Energie &amp; Umwelt</li> <li>• Specials (wie z.B. Odorierung)</li> </ul>	<b>Key industries:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Oil &amp; gas (upstream &amp; downstream)</i></li> <li>• <i>Chemicals &amp; petrochemicals</i></li> <li>• <i>Pharmaceuticals &amp; personal care</i></li> <li>• <i>Food &amp; beverages</i></li> <li>• <i>Plastic processes</i></li> <li>• <i>Cleaning &amp; detergents</i></li> <li>• <i>Energy &amp; Environment</i></li> <li>• <i>Specials (such as gas odorizing)</i></li> </ul>

**Kontakt/Contact:**

Dr. Hans-Joachim Johl, Leiter Marketing/Manager Marketing  
 Telefon +49 7152 14-1376  
 Fax + 49 7152 14-2376  
 hans-joachim.johl@lewa.de

**Kontakt Agentur/Contact Agency:**

Corinna Sauer  
 Telefon +49 5451 9976-70  
 Fax +49 7152 9747-97  
 lewa@schwabe-braun.de

**Belege bitte an die folgenden Adressen/Please send voucher copies to:**

LEWA GmbH, Dr. Hans-Joachim Johl, Ulmer Str. 10, 71229 Leonberg, Germany  
 schwabe+braun GmbH, Mollenbachstr. 6, 71229 Leonberg, Germany