

Market leadership position strengthened:

LEWA GmbH & CPE, Inc.

Leonberg/Houston 25.01.2008: LEWA GmbH (www.LEWA.com) the global leader in diaphragm pump and controlled volume pump technologies is pleased to announce its recent acquisition of Capital Process Equipment, Inc. (www.capitalprocess.com), a Houston-Texas based manufacturer's representative.

Capital Process Equipment (CPE) is one of the largest suppliers of specialized equipment and packaged systems on North America. Their team of experienced sales professionals with collectively 65 years of experience are well versed on the demands of the processes of the industry but also the principle technologies employed for chemical and methanol injection in deep water production.

CPE is an ideal partner for advancing LEWA in the Gulf of Mexico, expanding its presence in the oil and gas markets, as well as in the hydrocarbon- and chemical-processing markets of Texas.

LEWA GmbH:

Founded in 1952, LEWA has become a leader in the development and production of precision metering pumps, high-performance process diaphragm pumps and complete metering systems. LEWA is one of the world's leading specialists in liquid metering technology, especially for applications where critical conditions prevail. LEWA's systems provide metering and process solutions under high-pressure conditions for both the oil and gas and chemical industries. They also meet the specific requirements of hygienic design in the food and pharmaceutical industry. Complementary trade products, matched pump accessories and components for control engineering systems round out the programme of the LEWA Group. LEWA's core expertise also includes first-class after-sales service and spare parts supply, world-wide local presence and many years of experience in international project management. Comprising 15 international subsidiaries and more than 50 representatives worldwide, LEWA GmbH currently employs 600 people and reports annual net revenues of roughly 100 million Euro.

LEWA GmbH baut Präsenz in Nordamerika aus

Das Leonberger Unternehmen verstärkt mit dem Kauf von Capital Process Equipment, Inc. in Houston, Texas, seine Präsenz im Öl & Gasbereich.

Leonberg, 25.01.2008 – Die Firma LEWA GmbH (www.LEWA.de), Kompetenzführer in der Flüssigkeitsdosierung, hat die Capital Process Equipment, Inc. (CPE) im texanischen Houston übernommen. CPE (www.capitalprocess.com) ist einer der größten Anbieter von spezialisierten Ausrüstungen und Anlagen für die Chemikaliendosierung bei der Offshoreförderung in Nordamerika. In der Firma CPE, mit einer insgesamt 65-jährigen Erfahrung auf diesem Gebiet, sieht LEWA den idealen Partner zur weiteren Erschließung wichtiger Märkte, vor allem im Öl- & Gasbereich in Texas und im Golf von Mexiko. Die gemeinsamen Aktivitäten umfassen unter anderem auch die Betreuung von Kunden im Downstream-Bereich zum Beispiel der petrochemischen Industrie.

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. Weltweit zählt LEWA zu den Marktführern in der Flüssigkeitsdosierung, insbesondere unter kritischen Bedingungen: LEWA-Systeme lösen Dosier- und Fluidförderaufgaben auch bis zu höchsten Drücken in der Öl- und Gas- ebenso wie in der Chemieindustrie. Und sie erfüllen die spezifischen Anforderungen des Hygienic Designs für die Food- und Pharma-Industrie. Komplementäre Handelsprodukte, abgestimmtes Pumpenzubehör und Systemkomponenten für die Steuerungs- und Regeltechnik runden das Programm der LEWA-Gruppe ab. Zur LEWA Kern-Expertise zählen zudem der erstklassige Service und Ersatzteilvertrieb im After-Sales-Bereich, die weltweite Präsenz vor Ort und die langjährige Erfahrung im internationalen Projektmanagement. Die LEWA GmbH, mit 15 weltweiten Tochtergesellschaften und mehr als 50 Vertriebsniederlassungen weltweit, beschäftigt 600 Mitarbeiter und erwirtschaftet derzeit einen Umsatz von ca. 100 Millionen p.a.

Bilddaten / Dateinamen / Files:

Bild 1: LEWA Management heißt CPE herzlich Willkommen.
Picture 1: LEWA Management warmly welcomes CPE.



*(von links nach rechts) (f.l.t.r.).
Mike Meraji, General Manager LEWA, Inc. USA,
Dr. Andreas Höhler, CTO LEWA GmbH, Germany
Bob Fletcher, Sales Manager, CPE, Inc.
Jack Boteler, Managing Director, CPE, Inc.
Bernd M. Stütz, CEO LEWA GmbH, Germany*

Bild/Fig: 2: LEWA Logo.eps

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

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:

Christine Baunach
Telefon +49 7152 9747-79
Fax +49 7152 9747-97
christine.baunach@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
Telefon +49 7152 14-0, Fax +49 7152 14-1303, LEWA@LEWA.de, www.LEWA.com

schwabe+braun GmbH, Christine Baunach, Mollenbachstr. 6, 71229 Leonberg, Germany
Telefon +49 7152 9747-79, Fax +49 7152 9747-97, www.schwabe-braun.de