

REDEFINING WHAT'S POSSIBLE

Premiere in Hamburg: Colfax Fluid Handling zeigt neue Version der intelligenten Pumpenregelung „CM-1000“

Monroe, NC, USA (21.10.2013). Colfax Fluid Handling stellt in Hamburg weltweit erstmalig die neue Version der intelligenten Regelung für Seewasserkühlsysteme „CM-1000“ von Allweiler vor. Die kostenlose Veranstaltung findet am 28.11. um 16 Uhr im „Alten Hauptzollamt“ direkt am Zollkanal (Alter Wandrahm 20) statt. Insbesondere Reeder können sich selbst davon überzeugen, wie sie auf diese Weise die Betriebskosten und die CO₂-Emissionen ihrer Schiffe deutlich senken.

Die Baureihe „CM-1000“ wurde von der deutschen Tochterfirma Allweiler entwickelt, um die Effizienz von Pumpen in Seewasser-Kühlsystemen zu steigern. Als Folge sinken die Betriebs- und Wartungskosten und die Maschinenverfügbarkeit steigt bei gleichzeitig umweltfreundlicherem Betrieb. Die neue Version von „CM-1000“ mit „Active Valve Control“ ermöglicht Reedern und Schiffsbetreibern Energieeinsparungen von bis zu 85 Prozent und damit eine deutlich günstigere CO₂-Bilanz jedes Schiffs. „CM-1000“ verringert zusätzlich den Wartungsaufwand um bis zu 50 Prozent, führt zu einem zuverlässigeren Betrieb und zu langfristigen Einsparungen. Investitionen in „CM-1000“ amortisieren sich so schnell.

Christian Martin, Director of Product Management bei Colfax Fluid Handling Commercial Marine wird die Funktionsweise und die Vorteile der Baureihe „CM-1000“ auf der Veranstaltung erläutern. Dazu gehört die Vorstellung des „CM-1000 Simulators“. Damit lassen sich die tatsächlichen jährlichen CO₂- und Betriebskosten-Einsparungen je nach Schiffstyp und –größe für verschiedene Seewasser-Kühlsysteme, Druckanforderungen, Energiekosten und Routen live berechnen. Heino Eckerich, Technischer Direktor der Reederei Patjens, wird aus der Praxis über den Einsatz der neuen Pumpenregelung und über die damit erreichten Kostenreduzierungen und Erfahrungen berichten. Schließlich stehen Marine-Spezialisten des Herstellers bereit, um individuelle Fragen zum Einsatz von „CM-1000“, den erzielbaren Einsparungen in einzelnen Schiffen oder ganzen Flotten und rund um den Einsatz von Pumpen im Schiff zu beantworten.

Eine Anmeldung zur Veranstaltung ist nicht nötig. Mehr Informationen zu „CM-1000“ finden sich unter <http://www.colfaxcorp.com/cm1000>.

Ansprechpartner ist Detlev Muus (detlev.muus@colfaxcorp.com; Tel. 04503 609 92 50).

Commercial Marine Products & Services

ALLWEILER® HOUTTUIN™ IMO®

Text und Bild liegen zum Download bereit unter <http://www.tenncom.de/allweiler/allweiler.htm>

Kontakt:
 Ulrika Linné Åqvist
 Marketing Director Commercial,
 Marine
 Västberga allé 50
 126 14 Stockholm
 Sweden
 Tel: +46 50 622 864
 E-Mail: ulrika.linne-aqvist@colfaxcorp.com

Ansprechpartner für Redaktionen:
 Dr. Kurt Christian Tennstädt
 TennCom AG
 Hohentwielstr. 4a
 78315 Radolfzell
 Tel.: 07732 – 95 39 30
 Fax: 07732 – 95 39 39
 E-Mail: info@tenncom.de

Möchten Sie unsere Presseinformationen künftig per E-Mail erhalten?
 E-Mail an info@tenncom.de genügt.

REDEFINING WHAT'S POSSIBLE

**Bildunterschrift:**

CM-1000 ist eine intelligente Regelung für Pumpen in Seewasserkühlssystemen. Das System maximiert die Effizienz der Pumpen, gleichzeitig sinken Betriebs- und Wartungskosten sowie Ausfallzeiten. Die neue Version des Systems mit „Active Valve Control“ wird erstmalig am 28. November in Hamburg (16 Uhr im Alten Hauptzollamt am Zollkanal) vorgestellt.

Bild: Allweiler GmbH

Colfax Corporation – Colfax Corporation is a diversified global manufacturing and engineering company that provides gas- and fluid-handling and fabrication technology products and services to commercial and governmental customers around the world under the Howden, Colfax Fluid Handling and ESAB brands. Colfax believes that its brands are among the most highly recognized in each of the markets that it serves. Colfax is traded on the NYSE under the ticker "CFX." Additional information about Colfax is available at www.colfaxcorp.com.

Colfax Fluid Handling – Colfax Fluid Handling, a business of Colfax Corporation (NYSE: CFX), is a global leader in critical fluid-handling and transfer solutions for the commercial marine, defense, oil & gas, power and industry and total lubrication management markets. With a broad portfolio of technologies, products, systems and services and a deep base of application and engineering expertise, Colfax specialists work with customers to understand and focus on their toughest business challenges. As a result, Colfax can find and deliver the best customer solutions that provide the highest levels of reliability, efficiency and longevity with the lowest total cost of ownership. Colfax Fluid Handling encompasses the trusted product brands Allweiler®, COT-PURITECHSM, Houttuin™, Imo®, LSCSM, Rosscor®, Tushaco®, and Warren®.

NOTICE ON FORWARD-LOOKING STATEMENTS – This press release may contain forward-looking statements, including forward-looking statements within the meaning of the U.S. Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Such forward-looking statements include, but are not limited to, statements concerning Colfax's plans, objectives, expectations and intentions and other statements that are not historical or current facts. Forward-looking statements are based on Colfax's current expectations and involve risks and uncertainties that could cause actual results to differ materially from those expressed or implied in such forward-looking statements. Factors that could cause Colfax's results to differ materially from current expectations include, but are not limited to factors detailed in Colfax's reports filed with the U.S. Securities and Exchange Commission as well as its Annual Report on Form 10-K under the caption "Risk Factors". In addition, these statements are based on a number of assumptions that are subject to change. This press release speaks only as of this date. Colfax disclaims any duty to update the information herein. The term "Colfax" in reference to the activities described in this press release may mean one or more of Colfax's global operating subsidiaries and/or their internal business divisions and does not necessarily indicate activities engaged in by Colfax Corporation.

Commercial Marine Products & Services

ALLWEILER® HOUTTUIN™ IMO®

Text und Bild liegen zum Download bereit unter <http://www.tenncom.de/allweiler/allweiler.htm>

Kontakt:
 Ulrika Linné Åqvist
 Marketing Director Commercial,
 Marine
 Västberga allé 50
 126 14 Stockholm
 Sweden
 Tel: +46 8 50 622 864
 E-Mail: ulrika.linne-aqvist@colfaxcorp.com

Ansprechpartner für Redaktionen:
 Dr. Kurt Christian Tennstädt
 TennCom AG
 Hohentwielstr. 4a
 78315 Radolfzell
 Tel.: 07732 – 95 39 30
 Fax: 07732 – 95 39 39
 E-Mail: info@tenncom.de

Möchten Sie unsere Presseinformationen künftig per E-Mail erhalten?
 E-Mail an info@tenncom.de genügt.