

Allweiler zeigt umfassende Pumpen-Kompetenz auf der SMM

(Radolfzell) Die Allweiler AG, Europas führender Pumpenhersteller im Marine- und Offshorebereich, präsentiert sich auf der SMM vom 23. bis 26.9. in Hamburg (Halle A2, Stand 143) mit seiner umfassenden Kompetenz für alle Pumpen und Komplett-Systeme im Schiff. Zum Programm gehören neben den Pumpen im Maschinenraum auch alle Förderaggregate in der Schiffs-Infrastruktur. Es reicht von der Schmierölpumpe bis zur Prozesspumpe.

Für Kommerzielle Flotten, „Graue Marine“, Kreuzfahrer und Spezialschiffe bietet die Allweiler AG alle Pumpen aus einer Hand. Traditionell liegt der Schwerpunkt auf Pumpen im Maschinenraum. Jetzt stellt das Unternehmen sein umfassendes Know-how auch für alle anderen Einsatzbereiche im Schiff vor. Dr. Michael Matros, Vorstand: „Wir sehen einen Trend zu technisch hoch spezialisierten Schiffen und sind gerüstet, diese hohen Anforderungen mit unserer Engineering Kompetenz zu erfüllen.“ Zum Angebot gehören Kreisell- und Schraubenspindelpumpen, Exzentrerschneckenpumpen und Schlauchpumpen sowie komplette Pumpenpakete mit Steuerungs- und Überwachungseinrichtungen.

Als ältester deutscher und einer der weltgrößten Pumpenhersteller setzt Allweiler auf jahrzehntelange Erfahrung bei der Konstruktion, der Produktion und den Werkstoffen seiner Marinepumpen. Die eigene Gießerei verwendet besonders langlebige und korrosionsfeste Bronzelegierungen. Viele der daraus gefertigten Pumpen erfüllen die hohen Anforderungen der „Grauen Marine“ zahlreicher Länder. Für die kommerzielle Schifffahrt bedeutet dies eine ungewöhnlich hohe Zuverlässigkeit, lange Wartungszyklen und damit geringste Kosten (Total Cost of Ownership, TCO) über die gesamte Einsatzzeit jeder Pumpe.

Auf der SMM werden den Besuchern in einem 10 m³ großen Wasserbecken die besonderen Eigenschaften der verwendeten Werkstoffe demonstriert. Und eine interaktive Weltkarte zeigt, dass sich eine Allweiler-Service-Niederlassung immer in nächster Nähe befindet.

Die Allweiler Service-Partner sorgen dafür, dass Wartungsarbeiten schnell erfolgen und Ersatzteile überall einfach zu bekommen sind. Allweiler garantiert weltweit Antwortzeiten von höchstens 48 Stunden – zu Land und zu Wasser.

Kontakt:
Edwin Braun
Allweiler AG
Allweilerstr. 1
D-78315 Radolfzell
Tel.: +49 (0)7732 86-343
Fax: +49 (0)7732 86-854
E-Mail: e.braun@allweiler.de
Internet: www.allweiler.de

Ansprechpartner für Redaktionen
Dr. Kurt Christian Tennstädt
TennCom AG
Hohentwielstr. 4a
D-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.

Allweiler AG als führender Anbieter im Bereich „Marine und Offshore“

Im Bereich „Marine und Offshore“ – speziell bei Handelsschiffen und der „Grauen Marine“ – ist die Allweiler AG Marktführer in Europa. International zählt das Unternehmen zu den drei größten Pumpenherstellern – u.a. mit führenden Marktpositionen im Handelsschiffbau in China. Ein bedeutender Teil des Gesamtumsatzes der Allweiler AG stammt aus dem Bereich „Marine und Offshore“. Basis sind jahrzehntelange Erfahrungen, daraus ständig optimierte Aggregate sowie der Einsatz modernster Konstruktions- und Entwicklungswerkzeuge für innovative Neukonstruktionen. Neben dem traditionellen Markt für Schiffsneu- und -umbauten spielen Neukonstruktionen von Schiffen mit speziellen Anforderungen eine zunehmend größere Rolle.

Das Unternehmen bietet für nahezu alle Anwendungsbereiche Pumpen aus eigener Produktion. Diese finden sich in Fischtrawlern mit 2 Ktons sowie in Zubringern und Versorgern ebenso wie im Tanker mit 380 Ktons. Weltweite Service- und Supportzentren sichern die zeitlich unbegrenzte qualifizierte Wartung jedes Aggregats.

Das Produktspektrum umfasst speziell für den Schiffbau u.a. Spiralgehäuse-Kreiselpumpen ALLMARINE (Baureihen MA, MI, NISM) in Block- und in Inline-Ausführung, Kreiselpumpen für den Hochtemperatureinsatz (Baureihe ALLHEAT) und als Schmieröl-Zirkulationspumpen (Baureihe MELO), zweispindlige Schraubenspindelpumpen (Baureihe 211), dreispindlige Schraubenspindelpumpen (Baureihen SNH, TRILUB, ZASV) sowie Exzentrerschneckenpumpen (Baureihe TECFLOW), Anti-Heeling-Propellerpumpen (Baureihe ALLTRIMM) und Feuerlöschpumpen (Baureihe NAM-F). Die Einsatzgebiete reichen von der Abwasserpumpe über Kesselspeisepumpen und Schlammumpen bis hin zur Zubringerpumpe und Pumpen für Nebenaggregate.

Kontakt:
Edwin Braun
Allweiler AG
Allweilerstr. 1
78315 Radolfzell
Tel.: +49 (0)7732 86-343
Fax: +49 (0)7732 86-854
E-Mail: e.braun@allweiler.de
Internet: www.allweiler.de

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

Die Allweiler AG ist der älteste deutsche Pumpenhersteller (gegr. 1860) und europäischer Markt- und Technologieführer bei Kreisel-, Propeller-, Schraubenspindel-, Exzentrerschnecken-, Zahnrad-, Kreiskolbenpumpen und Mazeratoren sowie Schlauchpumpen. Die Allweiler AG besitzt eine eigene Gießerei und erstellt betriebsfertige Brennstoff-, Schmieröl- und Spülwasseranlagen. In Deutschland hat die Allweiler AG ihren Hauptsitz in Radolfzell am Bodensee und eine bedeutende Produktionsstätte in Bottrop. Seit 1998 ist die Allweiler AG Teil der Colfax Corp., die international führend in der Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und der Instandhaltung von Pumpen ist. Zur Colfax Corp. gehören acht führende Pumpenhersteller, die weltweit Lösungen für anspruchvollste Förderaufgaben bereitstellen.

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