

Medienmitteilung

Uster Technologies übernimmt Zweigle-Sortiment und stärkt eigene Position bei der Garnprüfung für Labors

Uster, Schweiz – 18. Mai 2009 – Uster Technologies AG, der führende Hersteller von Hightech-Produkten für die Qualitätsprüfung und Zertifizierungen in der Textilindustrie, gab heute die Übernahme des Produktsortiments von Zweigle bekannt. Damit festigt und baut das Unternehmen seine Position als Weltmarktführer für Garnprüfung und -zertifizierung aus.

Zweigle, ein deutscher Spezialhersteller von Textilprüfsystemen mit Sitz in Reutlingen, musste kürzlich Insolvenz anmelden. Uster Technologies hat die Technologie und das Know-how für das gesamte Spektrum der Zweigle-Produkte übernommen sowie auch das Recht zur Verwendung des Markennamens Zweigle. In der Transaktion sind keine weiteren Aktiva oder Passiva enthalten; das Transaktionsvolumen wurde nicht bekannt gegeben. Zur Sicherstellung eines reibungslosen Übergangs wird USTER® von drei ausgewählten Experten von Zweigle beraten. Im Geschäftsjahr 2007 erzielte Zweigle einen Umsatz von rund CHF 3.0 Millionen.

Der Erwerb des Zweigle-Sortiments stärkt die Position von Uster Technologies als weltweit führender Anbieter für Garnprüfung und -zertifizierung. Für die Kunden ergibt sich der Vorteil, dass sie ihren gesamten Bedarf an Laborprüfsystemen aus einer Hand erhalten können. Die künftige Erhebung von USTER® STATISTICS-Daten mit Zweigle-Instrumenten räumt den Kunden zusätzliche Möglichkeiten zur Verbesserung ihrer Produktqualität, Kostenkontrolle und Profitabilität ein. Zudem eröffnet der Absatz über das starke Vertriebsnetz von Uster Technologies gute Chancen, die Umsätze der Zweigle-Produkte zu steigern.

Dr. Geoffrey Scott, CEO von Uster Technologies AG, kommentiert: „Zweigle ist in der Garnprüfung ein Traditionsanbieter mit mehr als 90 Jahren Erfahrung. Das Unternehmen hat einen erstklassigen Ruf als Qualitätshersteller, und die Produkte ergänzen das Sortiment von USTER® auf ideale Weise. Mit der Integration der Zweigle-Produkte bietet USTER® nun ein vollständiges Sortiment an Prüfsystemen zur Bestimmung der Eigenschaften von Garnen an, einschliesslich Garn-Drehungsprüfung, Faser-Haftgleitprüfung und Haarigkeitslängenprüfung.“

Über die Uster Technologies AG

Die Uster-Gruppe ist ein führender Hersteller von Produkten für die Qualitätskontrolle in der Textilindustrie. Die Gruppe bietet technologisch anspruchsvolle Systeme und Dienstleistungen an, welche die Herstellung von Produkten in optimaler Qualität auf jeder Stufe der Textilverarbeitung gewährleisten; von der rohen Textilfaser wie Baumwolle, Wolle oder synthetischen Garnen bis zum fertigen Gewebe. Uster Technologies legt Qualitätsstandards fest, die als Grundlage für den globalen Handel mit Textilprodukten dienen.

Die Gruppe hat ihren Hauptsitz in Uster, Schweiz, und ist mit ihren Technologiezentren in Uster (Schweiz), Knoxville (USA) und Suzhou (China) sowie einer ausgedehnten Vertriebs- und Serviceorganisation weltweit in den wichtigsten Textilmärkten vertreten. Im Geschäftsjahr 2008 erwirtschaftete die Uster-Gruppe mit rund 540 Mitarbeitenden einen Bruttoumsatz von CHF 155 Mio. und einen Betriebsgewinn (EBITA) von CHF 34 Mio.

Die Uster Technologies AG ist seit Oktober 2007 an der SIX Swiss Exchange kotiert. Ihr Tickersymbol lautet USTN.

Ansprechpartner

Dr. Geoffrey Scott
Chief Executive Officer
Uster Technologies AG
Sonnenbergstrasse 10
CH-8610 Uster / Schweiz

Telefon +41 43 366 36 00
Fax +41 43 366 36 04
E-mail investorrelations@uster.com

Thomas F. Dressendoerfer
Chief Financial Officer
Uster Technologies AG
Sonnenbergstrasse 10
CH-8610 Uster / Schweiz

Telefon +41 43 366 36 06
Fax +41 43 366 36 54
E-mail investorrelations@uster.com

Disclaimer

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen expliziter und impliziter Art in Bezug auf die Uster Technologies AG, ihre Geschäftstätigkeit und künftige Ertragslage. Solche Prognosen und Vorhersagen reflektieren die aktuelle Sichtweise von Uster Technologies AG und unterliegen vielerlei Risiken und anderen Faktoren, die nicht alle vorausgesehen bzw. von der Uster Technologies AG nicht beeinflusst werden können. Die aktuelle Performance, der Erfolg und die Entwicklung der Geschäftstätigkeit der Uster Technologies AG kann von den in dieser Pressemitteilung explizit oder implizit gemachten Prognosen daher deutlich abweichen. Die Uster Technologies AG übernimmt keinerlei Verpflichtung, in dieser Pressemitteilung gemachte, zukunftsgerichtete Aussagen zu einem späteren Zeitpunkt zu korrigieren, sollten sich diese aufgrund von neuen Informationen, künftigen Ereignissen oder aus anderen Gründen nicht bewahrheiten.

Die englische Version dieser Medienmitteilung ist massgeblich.