

18.07.2011 - 08:32 Uhr

EANS-News: ANDRITZ erwirbt Iggesund Tools, Schweden

Corporate News übermittelt durch euro adhoc. Für den Inhalt ist der Emittent/Meldungsgeber verantwortlich.

Fusion/Übernahme/Beteiligung

Graz (euro adhoc) - Graz, 18. Juli 2011. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ hat Iggesund Tools International AB mit Hauptsitz in Iggesund, Schweden, einschließlich der Tochtergesellschaften in den USA, in Kanada und anderen Ländern erworben. Mit rd. 160 Mitarbeitern erzielen die akquirierten Unternehmen einen Jahresumsatz von rd. 25 MEUR. Über den Kaufpreis wurde Stillschweigen vereinbart.

Iggesund Tools - nunmehr ANDRITZ Iggesund Tools - liefert Hack- und Entrindungsmaschinen (hauptsächlich Messersysteme für Hackmaschinen) für Zellstoff- und Sägewerke. Der ANDRITZ-Geschäftsbereich PULP & PAPER stärkt und ergänzt damit sein Serviceangebot im Bereich der Holzverarbeitung.

- Ende -

Die ANDRITZ-GRUPPE

Die ANDRITZ-GRUPPE ist einer der weltweit führenden Lieferanten von Anlagen und Serviceleistungen für Wasserkraftwerke, für die Zellstoff- und Papierindustrie, die Metallindustrie sowie für andere Spezialindustrien (Fest-Flüssig-Trennung, Futtermittel und Biomasse). Der Hauptsitz der Gruppe, die weltweit rund 15.900 Mitarbeiter beschäftigt, befindet sich in Graz, Österreich. ANDRITZ verfügt über mehr als 120 Produktionsstätten sowie Service- und Vertriebsgesellschaften auf der ganzen Welt.

Rückfragehinweis:

Dr. Michael Buchbauer

Head of Group Treasury, Corporate Communications & Investor Relations

Tel.: +43 316 6902 2979

Fax: +43 316 6902 465

mailto:michael.buchbauer@andritz.com

Ende der Mitteilung

euro adhoc

Unternehmen: Andritz AG

Stattegger Straße 18

A-8045 Graz

Telefon: +43 (0)316 6902-0

FAX: +43 (0)316 6902-415

Email: welcome@andritz.com

WWW: www.andritz.com

Branche: Maschinenbau

ISIN: AT0000730007

Indizes: WBI, ATX Prime, ATX, ATX five

Börsen: Amtlicher Handel: Wien

Sprache: Deutsch

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100009145/100701000> abgerufen werden.