

Presse-Information

ANDRITZ liefert drei Altpapier-Auflösesysteme mit FibreFlow-Auflösetrommeln an Dongguan Jianhui Paper, China.

Graz, 22. Dezember 2017. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ erhielt von Dongguan Jianhui Paper den Auftrag zur Lieferung von drei Altpapier-Auflösesystemen mit FibreFlow-Auflösetrommeln für die Anlage in Dongguan, Provinz Guangdong, China. Die Inbetriebnahme ist für das zweite Quartal 2018 geplant.

Der Auftrag umfasst ein System mit FibreFlow-Auflösetrommel für die Stoffaufbereitungslinie der Deckenschicht, die eine Kapazität von 300 Tonnen otro pro Tag aufweist und Zeitungsaltpapier als Rohmaterial verwendet. Zwei weitere Systeme mit FibreFlow-Auflösetrommeln werden zur Produktion der Einlageschicht in zwei parallelen Linien installiert und verarbeiten gemischtes Büroaltpapier mit einer Gesamtkapazität von 1.400 Tagestonnen otro. Die neuen Auflösesysteme beinhalten eine Dampfheizung und Dickstoffreinigung und werden das bestehende Niedrigkonsistenz-Auflösesystem ersetzen.

Dongguan Jianhui Paper wurde im Dezember 2002 gegründet und produziert bis zu 600.000 Tonnen hochwertigen, weiß gedeckten Duplexkarton mit grauer Rückenschicht und bis zu 410.000 Tonnen Testliner pro Jahr.

– Ende –



▲ ANDRITZ FibreFlow-Auflösetrommel

Download Presse-Information und Foto

Presse-Information und Foto stehen unter www.andritz.com/news-de zum Download zur Verfügung. Honorarfreie Veröffentlichung des Fotos unter der Quellenangabe „Foto: ANDRITZ“.

Bei Rückfragen kontaktieren Sie bitte

Dr. Michael Buchbauer
Head of Corporate Communications
michael.buchbauer@andritz.com
www.andritz.com

Die ANDRITZ-GRUPPE

ANDRITZ ist einer der weltweit führenden Lieferanten von Anlagen, Ausrüstungen und Serviceleistungen für Wasserkraftwerke, die Zellstoff- und Papierindustrie, die metallverarbeitende Industrie und Stahlindustrie, die kommunale und industrielle Fest-Flüssig-Trennung sowie die Tierfutter- und Biomassepelletierung. Weitere wesentliche Geschäftsfelder sind die Automatisierung sowie das Servicegeschäft. Darüber hinaus ist der internationale Konzern auch im Bereich der Energieerzeugung (Dampfkesselanlagen, Biomassekraftwerke, Rückgewinnungskessel sowie Gasifizierungsanlagen) und Umwelttechnik (Rauchgasreinigungsanlagen) tätig und bietet Anlagen zur Produktion von Vliesstoffen, Viskosezellstoff und Faserplatten sowie Recyclinganlagen an. Der Hauptsitz des börsennotierten Technologiekonzerns, der weltweit rund 25.700 Mitarbeiter beschäftigt, befindet sich in Graz, Österreich. ANDRITZ betreibt über 250 Standorte in mehr als 40 Ländern.

ANDRITZ PULP & PAPER

ANDRITZ PULP & PAPER ist ein weltweit führender Anbieter von kompletten Anlagen, Systemen, Ausrüstungen und umfassenden Serviceleistungen für die Erzeugung und Weiterverarbeitung aller Arten von Faserstoffen, Papier, Tissuepapier und Karton. Die Technologien umfassen die Verarbeitung von Holz, Einjahrespflanzen und Altpapier, die Erzeugung von Zellstoff, Holzstoff und Recyclingfaserstoffen, die Rückgewinnung und Wiederverwertung von Chemikalien, die Aufbereitung des Papiermaschineneintrags, die Erzeugung von Papier, Tissuepapier und Karton, die Veredelung und Beschichtung von Papier sowie die Rejekt- und Schlammbehandlung. Das Serviceangebot inkludiert System- und Maschinenmodernisierungen, Umbauten, Ersatz- und Verschleißteile, Dienstleistungen vor Ort sowie in der Werkstätte, Optimierungen der Prozessleistung, Wartungs- und Automatisierungslösungen sowie Maschinenverlegungen und Gebrauchtanlagen. Zum Geschäftsbereich gehören auch die Bereiche Biomasse-, Dampf- und Rückgewinnungskessel sowie Gasifizierungsanlagen für die Energieerzeugung, Rauchgasreinigungsanlagen, Anlagen zur Produktion von Vliesstoffen, Viskosezellstoff und Faserplatten (MDF) sowie Recyclinganlagen.