



PRESSE-INFORMATION

ANDRITZ nimmt die an Xuong Giang, Vietnam gelieferte Tissueproduktionslinie erfolgreich in Betrieb

GRAZ, 18. OKTOBER 2021. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ nahm die an Xuong Giang Paper Mill, Vietnam, eine Tochtergesellschaft von Bac Giang Import Export JSC, gelieferte Tissueproduktionslinie erfolgreich in Betrieb.

Die *PrimeLineCOMPACT S 1300*-Tissuemaschine weist eine Konstruktionsgeschwindigkeit von 1.300°m/min sowie eine Papierbreite von 2,85 m auf und verwendet Frischfasern als Rohmaterial für die Produktion von hochwertigen Gesichtstüchern, Toilettenpapier und Servietten. Sie ist mit einem 12°Fuß *PrimeDry Steel*-Stahlzylinder – hergestellt im ANDRITZ Steel Yankee Business Center in Foshan, China – mit einer dampfbeheizten Haube ausgestattet, um hocheffizientes Trocknen sowie deutliche Energiekosteneinsparungen im Vergleich zum Betrieb mit einem Gußzylinder und gasbeheizter Haube sicherzustellen.

Der Lieferumfang beinhaltet auch die Stoffaufbereitungsanlage, die Kurz- und Langfasern in getrennten Systemen verarbeitet, den Konstantteil, Aggregate zur Faserrückgewinnung und Ausschussaufbereitung sowie Pumpen. Die Pressfilze von ANDRITZ Fabrics und Rolls in Geelong, Australien, ermöglichen einen stabilen und reibungslosen Betrieb bei gleichbleibend hoher Qualität des Endprodukts. Die gesamte Linie ist mit einem ANDRITZ *PrimeControl* Automation-Paket und einem Mehrmotorenantriebssystem ausgestattet.

Dank der ausgezeichneten Kooperation zwischen Xuong Giang und ANDRITZ China konnte die Tissueproduktionslinie trotz der sehr herausfordernden Bedingungen durch COVID-19 problemlos in Betrieb genommen werden.

Tran Xuan Nam, Deputy General Director, Xuong Giang Paper Mill, hält fest: *„Dank der ausgezeichneten Unterstützung von ANDRITZ ging unsere Produktionslinie problemlos und plangemäß in Betrieb. ANDRITZ lieferte moderne Technologie, hocheffiziente Ausrüstungen und professionelles Service – daher freuen wir uns schon jetzt auf die weitere langfristige Partnerschaft.“*

Dieser Auftrag bestätigt erneut die starke Marktposition von ANDRITZ als einer der führenden Lieferanten von Maschinen und Systemen an die asiatische Tissueindustrie und die Erfahrung von ANDRITZ – speziell bei energieeinsparenden Komponenten für die Herstellung von Tissue wie Stahlzylindern und dampfbeheizten Hauben. Der Auftrag stärkt auch die Präsenz von ANDRITZ in Vietnam, wo bereits drei ANDRITZ-Tissuemaschinen erfolgreich in Betrieb sind.

– Ende –





Seite: 2 (von 3)



ANDRITZ nimmt die *PrimeLineCOMPACT*-Tissueproduktionslinie bei Xuong Giang Paper Mill, Vietnam, erfolgreich in Betrieb.

DOWNLOAD PRESSE-INFORMATION UND FOTO

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

FÜR WEITERE INFORMATIONEN KONTAKTIEREN SIE BITTE:

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



ANDRITZ-GRUPPE

Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ liefert ein breites Portfolio an innovativen Anlagen, Ausrüstungen, Systemen und Serviceleistungen für die Zellstoff- und Papierindustrie, den Bereich Wasserkraft, die metallverarbeitende Industrie und die Umformtechnik, für Pumpen, die kommunale und industrielle Fest-Flüssig-Trennung sowie die Tierfutter- und Biomassepelletierung. Das globale Produkt- und Serviceangebot wird durch Anlagen zur Energieerzeugung, zur Rauchgasreinigung, für Recycling sowie zur Produktion von Vliesstoffen und Faserplatten abgerundet. Innovative Produkte und Dienstleistungen im Bereich der industriellen Digitalisierung werden unter dem Markennamen Metris angeboten und unterstützen Kunden dabei, die Benutzerfreundlichkeit, Effizienz und Rentabilität von Anlagen zu steigern. Der börsennotierte Konzern hat rund 26.700 Mitarbeiter und über 280 Standorte in mehr als 40 Ländern.

ANDRITZ PULP & PAPER

ANDRITZ Pulp & Paper liefert Ausrüstungen, Systeme, komplette Anlagen und Serviceleistungen für die Erzeugung aller Arten von Faserstoffen, Tissue, Papier und Karton. Die Technologien und Serviceleistungen fokussieren maximale Rohstoffnutzung, mehr Produktionseffizienz und Nachhaltigkeit sowie geringere Gesamtbetriebskosten. Zum Geschäftsbereich gehören auch Kessel für die Energieerzeugung, Rauchgasreinigungsanlagen, Anlagen zur Produktion von Vliesstoffen und Faserplatten (MDF) sowie Recycling- und Zerkleinerungslösungen für verschiedene Abfälle. Neueste IIoT-Technologien im Rahmen der Metris-Digitalisierungslösungen komplettieren das umfassende Produktangebot.