



PRESSE-INFORMATION

ANDRITZ liefert OCC-Line an HKB-Hoa Lu Paper, Vietnam

GRAZ, 9. DEZEMBER 2021. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ erhielt von HKB-Hoa Lu Paper Joint Stock Company den Auftrag zur Lieferung einer kompletten OCC-Linie samt Rejektaufbereitung für die Anlage in Nho Quan District, Ninh Binh Province, Vietnam. Die Inbetriebnahme ist für das dritte Quartal 2022 geplant.

Die OCC-Linie wird eine Kapazität von 500 Tagestonnen aufweisen, gemischtes OCC (Old Corrugated Containers) als Rohmaterial verarbeiten und damit hochwertigen Testliner und Wellenstoff für Vietnam und China produzieren.

Der ANDRITZ-Lieferumfang umfasst die komplette Stoffaufbereitung samt Konstantteil, Faserstoffrückgewinnung sowie Rejektaufbereitungssystem und weist folgende technologischen Besonderheiten auf:

- *PrimePulping* LC-System mit innovativem Design für geringsten Faserverlust bei der Stoffauflösung und Entfernung der Rejekte
- *PrimeScreen X*, der mit patentierten *PrimeFoil*-Rotorflügeln ausgerüstet ist, um optimale Effizienz und niedrigeren Energieverbrauch zu gewährleisten
- Dispergiersystem mit *CompaDis*-Disperger für ausgezeichnete Entwicklung der Faserfestigkeit und exzellente Eigenschaften des Endprodukts
- *ModuScreen* HBE-Sortierer für effizientes und pulsationsarmes Sortieren im Konstantteil
- *DiscFilter* Saveall-Scheibenfilter für hohe Faserrückgewinnungsrate und ausgezeichnete Filtratqualität bei hoher Verfügbarkeit
- Rejektaufbereitungslinie mit *ReSed*-Separator zur effizienten Entfernung von Schwerteilen und *Reject Compactor ReCo* für möglichst hohen Trockengehalt der Rejekte

ANDRITZ wird auch das Detail-Engineering, Montage sowie Betriebs- und Wartungssupport (EOM) zur Verfügung stellen.

Erstmals zusammen arbeiteten *Phuong Dong Packaging Paper Manufacturing Co., Ltd*, das Mutterunternehmen von HKB-Hoa Lu Paper Join Stock, und ANDRITZ im Jahr 2008 beim Bau einer OCC-Linie in der Anlage *Phuong Dong Packaging Paper*. Die Entscheidung, die zweite OCC-Linie ebenfalls an ANDRITZ zu vergeben, wurde aufgrund der ausgezeichneten Betriebsergebnisse, vor allem im Hinblick auf Produktqualität und Energieverbrauch, der ersten Linie getroffen.

HKB-Hoa Lu Paper Joint Stock Company wurde 2020 als Tochterfirma von *Phuong Dong Packaging Paper Manufacturing Co., Ltd* gegründet und stellt hauptsächlich unterschiedliche Kartonprodukte her.

– Ende –





Seite: 2 (von 3)



PrimeScreen X mit höchst effizienten PrimeFoil-Rotorflügeln

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 26.800 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.