



PRESSE-INFORMATION

Dong Tien, Vietnam, nimmt erfolgreich dritte OCC-Linie von ANDRITZ in Betrieb

GRAZ, 10. FEBRUAR 2026. Dong Tien-Long An Paper JSC hat erfolgreich eine Altpapieraufbereitungsanlage in seinem Werk für Kartonproduktion in der Provinz Tay Ninh, Vietnam, in Betrieb genommen. Die neue OCC-Linie (Old Corrugated Containers), die dritte vom internationalen Technologiekonzern ANDRITZ gelieferte Anlage, ist für die Verarbeitung von 330 Tagestonnen gemischtem OCC ausgelegt und dient der Herstellung von hochwertigem Testliner für den Inlands- und Exportmarkt. Die Erweiterung um diese dritte Linie ist ein strategischer Schritt, der die Produktionskapazität erhöht, die Stoffqualität weiter verbessert und Dong Tiens Engagement für nachhaltiges Wachstum und operative Exzellenz stärkt.

ANDRITZ lieferte die komplette OCC-Linie, einschließlich Auflösung, Reinigungs- und Sortiersystemen, Entwässerung sowie eines Dispergiersystems für Langfasern. Die Linie ist mit modernster Technologie ausgestattet, darunter das *PrimePulping* LC-Auflösesystem mit innovativem Design für minimalen Faserverlust und effiziente Ausschussentfernung sowie der *PrimeScreen* X mit patentierten Rotorflügeln für maximale Sortiereffizienz und reduzierten Energieverbrauch.

Hoang Trung Son, Vorstandsvorsitzender von Dong Tien-Long An Paper JSC, erklärt: *„Die erfolgreiche Inbetriebnahme dieser Linie zeigt die hervorragende Zusammenarbeit zwischen Dong Tien und ANDRITZ. Unsere langjährige Partnerschaft liefert greifbare Ergebnisse, indem sie die technische Führungsrolle von ANDRITZ mit unserer operativen Exzellenz verbindet. Deshalb bleibt ANDRITZ unser bevorzugter Partner.“*

Die Zusammenarbeit zwischen Dong Tien und ANDRITZ geht über die reine Technologielieferung hinaus; sie spiegelt ein gemeinsames Engagement für Innovation, Umweltverantwortung und langfristige Wettbewerbsfähigkeit wider. Aufbauend auf fast zwei Jahrzehnten Kooperation stärkt dieses Projekt das gegenseitige Vertrauen und schafft die Grundlage für zukünftige Initiativen, die das Recycling weiter verbessern und den CO₂-Fußabdruck der Branche reduzieren werden.

Dong Tien-Long An Paper JSC ist Teil von Dong Tien Packaging and Paper, einem der Pioniere im Altpapierrecycling in Vietnam und einem bedeutenden Akteur in der Papierindustrie, spezialisiert auf die Herstellung hochwertiger Papierprodukte. Das Werk befindet sich in Lot A216–A218, Street No. 2, Thai Hoa IP, Tan Hoa Hamlet, Duc Lap Ward, Tay Ninh Province, Vietnam.

– Ende –





Die Zusammenarbeit zwischen ANDRITZ und Dong Tien wird mit der Inbetriebnahme der dritten OCC-Linie erfolgreich fortgesetzt.

DOWNLOAD PRESSE-INFORMATION UND BILD

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

BEI RÜCKFRAGEN KONTAKTIEREN SIE BITTE

Niklas Jelinek

Media Relations

niklas.jelinek@andritz.com

andritz.com



ANDRITZ-GRUPPE

Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ liefert hochentwickelte Anlagen, Ausrüstungen, Serviceleistungen und digitale Lösungen für verschiedene Industrien und Bereiche, darunter Zellstoff und Papier, Metall, Wasserkraft und Umwelt. Das 1852 gegründete, börsennotierte Unternehmen mit Hauptsitz in Österreich beschäftigt rund 30.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an 280 Standorten in über 80 Ländern.

Als globaler Technologie- und Innovationsführer engagiert sich ANDRITZ für Fortschritt zum Nutzen von Kunden, Partnern, Beschäftigten, der Gesellschaft und der Umwelt. Wachstumstreiber des Unternehmens sind nachhaltige Lösungen für den grünen Wandel, innovative Digitalisierung für industrielle Höchstleistungen und umfassender Service, der den Wert der Kundenanlagen über den gesamten Lebenszyklus hinweg maximiert. ANDRITZ. FÜR WACHSTUM, DAS ZÄHLT.

ANDRITZ PULP & PAPER

ANDRITZ Pulp & Paper liefert nachhaltige Technologien, Automatisierungs- und Servicelösungen für die Erzeugung aller Arten von Faserstoffen, Tissue, Papier und Karton. Die Technologien und Dienstleistungen konzentrieren sich auf die Steigerung der Produktionseffizienz, die Senkung der Gesamtbetriebskosten sowie auf innovative Dekarbonisierungstechnologien und den autonomen Anlagenbetrieb.

Das Produktprogramm umfasst auch Kessel für die Energieerzeugung, verschiedene Vliesstoff-Technologien und Faserplatten-(MDF-)Produktionssysteme. Mit den angebotenen Waste-to-Value-Recycling-, -Zerkleinerungs- und -Energieslösungen werden Abfälle und Nebenströme der Produktion nachhaltig in wertvolle Sekundär-Rohstoffe oder Energie umgewandelt. Neueste IIoT-Technologien im Rahmen der Metris-Digitalisierungslösungen komplettieren das umfassende Produktangebot.