



## PRESSE-INFORMATION

# ANDRITZ liefert komplette OCC-Linie an Papel Prensa, Argentinien

**GRAZ, 21. DEZEMBER, 2023.** Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ erhielt von Papel Prensa S.A. den Auftrag zur Lieferung einer kompletten OCC-Linie (Old Corrugated Containers) einschließlich eines Rejekt-Aufbereitungssystems für das Werk in Buenos Aires, Argentinien.

In der ersten Produktionsphase wird die neue Anlage 180 Tagestonnen lokale OCC verarbeiten. Die Kapazität der Anlage kann durch eine geringfügige Anpassung der Konfiguration leicht erhöht werden, um den erwarteten Anstieg der Faserstoffnachfrage für die Herstellung von Wellenkarton zu decken. Die neue Anlage wird eine hohe Faserstoffqualität bei kosteneffizientem und ressourcenschonendem Betrieb mit der neuesten verfügbaren Technologie liefern.

Diego Colabardini, CEO von Papel Prensa S.A., sagt: *„Unser Ziel ist es, Papier von höchster Qualität zu produzieren und gleichzeitig unseren ökologischen Fußabdruck durch den effizienten Einsatz von Energie und natürlichen Ressourcen zu reduzieren, basierend auf unserer Strategie zur Förderung der Kreislaufwirtschaft in einem nachhaltigen Unternehmen. Die fortschrittliche Technologie und die umfassende Erfahrung von ANDRITZ im Faserstoffbereich werden uns helfen, dieses Ziel zu erreichen.“*

Der ANDRITZ-Lieferumfang umfasst:

- das komplette LC- (Low Consistency) Auflösesystem mit einem FibreSolve FSR-Auflöser und einem innovativen Entleersystem, das eine hervorragende Auflösung des Rohmaterials bei minimalem Faserverlust gewährleistet
- die Schutzreinigungs-, Fraktionierungs- und Sortierstufe mit einem [PrimeScreen X](#) mit neu entwickeltem PrimeRotor für hohe Sortiereffizienz bei geringerem Stromverbrauch
- ein innovatives Rejekt-Aufbereitungssystem mit einem [Reject Compactor ReCo](#) zur Entwässerung des Rejekts auf den höchstmöglichen Trockengehalt
- Montageüberwachung, Inbetriebnahme, Start-up und Schulung

Die Inbetriebnahme der neuen Linie ist für 2024 geplant.

Dieser Auftrag stärkt die Präsenz von ANDRITZ auf dem südamerikanischen Markt für recycelten Faserstoff weiter.

Papel Prensa S.A. ist einer der führenden argentinischen Papierhersteller mit dem höchsten Papierproduktionsvolumen des Landes. Das Unternehmen ist auf die Produktion von Zeitungspapier, Druckpapier und Verpackungspapier spezialisiert.

– Ende –





*PrimeScreen X für verbesserte Energieeffizienz, Sortierleistung und Wartungsfreundlichkeit*

#### **DOWNLOAD PRESSE-INFORMATION UND FOTO**

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

#### **BEI RÜCKFRAGEN KONTAKTIEREN SIE BITTE**

Susan Trast

Vice President Group Communications and Marketing

[susan.trast@andritz.com](mailto:susan.trast@andritz.com)

[andritz.com](https://andritz.com)



## **ANDRITZ-GRUPPE**

Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ liefert ein breites Portfolio an innovativen Anlagen, Ausrüstungen, Systemen, Serviceleistungen und digitalen Lösungen für verschiedenste Industrien und Endmärkte. Nachhaltigkeit ist ein wesentlicher Bestandteil der Geschäftsstrategie und der Unternehmenskultur. Mit seinem umfangreichen Portfolio an nachhaltigen Produkten und Lösungen möchte ANDRITZ den größtmöglichen Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft leisten und seinen Kunden bei der Erreichung ihrer Nachhaltigkeitsziele helfen. In allen seinen vier Geschäftsbereichen – Pulp & Paper, Metals, Hydro und Separation – zählt ANDRITZ zu den Weltmarktführern. Technologieführerschaft und globale Präsenz sind wesentliche Eckpfeiler der auf langfristig profitables Wachstum ausgerichteten Unternehmensstrategie. Der börsennotierte Konzern hat rund 30.000 Beschäftigte und über 280 Standorte in mehr als 40 Ländern.

## **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, Rauchgasreinigungsanlagen, 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.