



PRESSE-INFORMATION

ANDRITZ führt neuen Scheibenfilter *PrimeFilter D* erfolgreich am Markt ein

GRAZ, 11. NOVEMBER, 2020. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ hat den neuen Scheibenfilter *PrimeFilter D*, der modernste Technologie für die Bereiche Eindicken und Faserrückgewinnung beinhaltet, erfolgreich am Markt eingeführt. Der neue Scheibenfilter ist für alle Anwendungssysteme für viele unterschiedliche Stoffarten bestens geeignet und ermöglicht somit Leistungssteigerung und erhöhte Zuverlässigkeit in der Faseraufbereitung.

Der *PrimeFilter D* baut auf über Jahrzehnte erprobte ANDRITZ-Scheibenfiltertechnologie und vereint mehrere technologische Schlüsselinnovationen in nur einem Aggregat, um sowohl den Durchsatz zu verbessern als auch Anschaffungs- und Betriebskosten zu reduzieren:

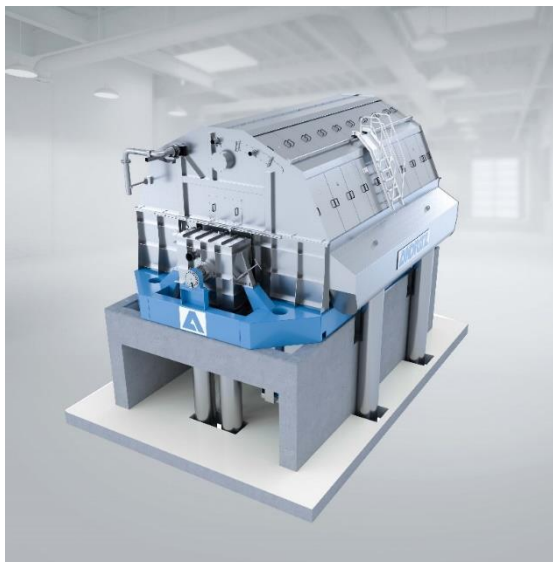
- **HHw-Technologie** für verbesserte Stoffzufuhr und optimale Strömungsverhältnisse im Filter. Somit kann der *PrimeFilter D* Stoff mit höheren Konsistenzen und niedrigerem Mahlgrad auch in schwierigsten Anwendungsbereichen verarbeiten.
- **CC Bagless-Sektoren** bieten signifikante Verbesserungen im Betrieb, da die Fasermatte sehr homogen aufgebaut wird und in Folge auch rasch abgelöst werden kann. Die spezielle Konstruktion der Sektoren kommt ohne Filterbeutel aus und reduziert somit die Instandhaltung auf fast Null.
- **Zweistufige Abdichtung der Welle.** Die innovative Zweifach-Dichtungsanordnung ist leicht zugänglich und gewährleistet hohe Zuverlässigkeit und ausgezeichnete Filtratqualität.

Peter Clewes, Vice President Stock Preparation and Recycled Fiber Systems der ANDRITZ-Division Paper, Fiber and Recycling erklärt: *“Der innovative PrimeFilter D wurde am Markt bereits sehr gut aufgenommen. Mehrere Einheiten werden gerade in Betrieb genommen, und wir haben weitere Aufträge von führenden Produzenten erhalten. Dies ist der Beweis, dass wir unsere Ziele zur Verbesserung der Leistungsfähigkeit und Reduktion der Instandhaltung hinsichtlich Scheibenfiltertechnologie erreicht haben.”*

Erhalten sie weitere Informationen zum *PrimeFilter D* unter: www.andritz.com/primefilterd

– Ende –





ANDRITZ *PrimeFilter D* zur Eindickung und Faserrückgewinnung

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, Pumpen, die kommunale und industrielle Fest-Flüssig-Trennung sowie die Tierfutter- und Biomassepelletierung. Das globale Produkt- und Serviceangebot wird durch Anlagen zur Energieerzeugung, zum Recycling, zur Produktion von Vliesstoffen und Faserplatten sowie durch Automatisierungs- und Digitalisierungslösungen – angeboten unter der Technologiemarkte Metris – abgerundet. Der börsennotierte Konzern hat rund 27.800 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, Papier, Karton und Tissuepapier. Die Technologien und Serviceleistungen fokussieren auf 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.