



## PRESSE-INFORMATION

# Kruger, Kanada, bestellt erste Vliesstoffanlage für nachhaltige Feuchttücher bei ANDRITZ

**GRAZ, 26. MAI 2026.** Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ hat von dem neu gegründeten Unternehmen Kruger Nonwovens den Auftrag erhalten, eine komplette Wetlace™-Hybridanlage für das Werk Wayagamack in Trois-Rivières, Quebec, Kanada, zu liefern. Mit dieser Investition bereitet der Zellstoff- und Papierhersteller Kruger seinen Einstieg in den Vliesstoffmarkt vor. Die Anlage – die erste ihrer Art in Kanada – wird eine neue Generation plastik- und chemikalienfreier Materialien zur Herstellung nachhaltiger Feuchttücher produzieren. Produktionsbeginn ist für 2028 geplant.

Der Auftragswert wird nicht bekannt gegeben. Er ist im Auftragseingang von ANDRITZ für das zweite Quartal 2026 enthalten.

Diese neue Geschäftstätigkeit entspricht der Nachhaltigkeitsstrategie von Kruger und der Zielsetzung des Unternehmens, aus erneuerbaren Ressourcen hochwertige Produkte des täglichen Bedarfs herzustellen.

*„Bei Kruger Nonwovens engagieren wir uns für operative Exzellenz, nachhaltige Entwicklung und den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen. Mit dieser Investition unterstreichen wir unser Engagement“,* sagte Mansoor Parvaiz, Senior Vice President und Chief Operating Officer von Kruger Nonwovens. *„ANDRITZ war während der gesamten Projektphase ein zuverlässiger und erfahrener Partner für uns. Diese enge Zusammenarbeit gibt uns die Sicherheit, dass ANDRITZ die richtige Wahl ist, um unseren erfolgreichen Einstieg in einen neuen Markt zu unterstützen.“*

Der Lieferumfang von ANDRITZ umfasst die Stoffaufbereitung, den Konstantteil, einen Schrägsiebformer, die Wasserstrahlverfestigung inklusive Filtration, zwei Durchströmtrockner, ein Qualitätskontrollsystem sowie das komplette Engineering und Montage- und Inbetriebnahmeüberwachung. Weiters enthalten ist die gezielte Schulung des Bedienpersonals während der Inbetriebnahmephase beim Kunden und in den technischen Zentren von ANDRITZ.

Die 1904 in Montréal gegründete Kruger Inc. ist ein bedeutender Anbieter von Tissueprodukten, Wellpappenroh papier aus 100 % Recyclingfasern, Wellpappenverpackungen, Zellstoff- und Papierprodukten sowie erneuerbarer Energie. Das Unternehmen ist zudem ein führender Akteur im Recycling von Papier und Karton in Nordamerika. Das privat geführte Familienunternehmen hat rund 6.000 Beschäftigte und betreibt Produktionsstandorte in Québec, Ontario, British Columbia sowie Neufundland und Labrador sowie in den US-Bundesstaaten Tennessee, Maine, New York, Virginia, Kentucky und Rhode Island.

– Ende –





ANDRITZ neXline wetlace™-Hybridanlage zur Produktion nachhaltiger Feuchttücher mit höchster Flexibilität



Teams von Kruger Nowovens und ANDRITZ bei Testläufen in der Wetlace™-Pilotanlage in Frankreich

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

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



## **WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE VON**

Niklas Jelinek

Media Relations

[niklas.jelinek@andritz.com](mailto:niklas.jelinek@andritz.com)

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

## **ANDRITZ-GRUPPE**

Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ liefert hochentwickelte Anlagen, Ausrüstungen, Serviceleistungen und digitale Lösungen für verschiedenste Industrien und Bereiche, darunter Zellstoff und Papier, Metall, Wasserkraft, Umwelt. Die 1852 gegründete, börsennotierte Gruppe 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 bietet nachhaltige Technologie-, Automatisierungs- und Service-Lösungen für die Produktion aller Arten von Zellstoff, Papier, Karton und Hygienepapier. Die Technologien und Dienstleistungen konzentrieren sich auf die Steigerung der Produktionseffizienz, die Senkung der Gesamtbetriebskosten sowie auf innovative Dekarbonisierungsstrategien 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.