



PRESSE-INFORMATION

Metsä Fibre beauftragt ANDRITZ mit der umfassenden Modernisierung der Kocheranlage im Werk Kemi

GRAZ, 12. MAI 2026. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ hat von Metsä Fibre, einem Unternehmen der Metsä Group, den Auftrag erhalten, die Kocheranlage seines Bioproduktwerks Kemi in Finnland zu modernisieren. Die Inbetriebnahme ist für das vierte Quartal 2026 geplant.

„Mithilfe der Ausrüstung und Lösungen von ANDRITZ können wir die Anlagenverfügbarkeit und die Kocherausbeute verbessern, die Flexibilität beim Rohmaterialeinsatz erhöhen und das geplante Produktionsniveau erreichen“, so Ismo Nousiainen, CEO von Metsä Fibre Oy.

Die Modernisierung umfasst den Umbau der vorhandenen Kocheranlage auf eine kontinuierliche LoSolids-Kocheranlage mit einem Kessel, die es dem Werk ermöglicht, sowohl Weich- als auch Hartholz zu verarbeiten. Des Weiteren umfasst der Lieferumfang eine TurboFeed-Hackschnitzelzufuhr mit einem neuen Diamondback-Hackschnitzelsilo und einen Dampf-Reboiler, der die Wärmerückgewinnung aus dem Kocher verbessert und die Geruchsemissionen minimiert.

Mit der modernisierten Kocheranlage kann das Werk pro Jahr insgesamt 1,5 Millionen Tonnen Zellstoff aus Weich- und Hartholz produzieren.

Dieser Auftrag stärkt die langjährige Geschäftsbeziehung zwischen Metsä Fibre und ANDRITZ. Unter anderem hat ANDRITZ für das Bioproduktwerk von Metsä Fibre in Äänekoski bereits mehrere wesentliche Anlagen geliefert, darunter die komplette Faserlinie.

– Ende –



Bioproduktwerk von Metsä Fibre in Kemi, Finnland





DOWNLOAD VON PRESSE-INFORMATION UND FOTO

Presse-Information und Foto stehen unter andritz.com/news-de zum Download zur Verfügung.
Honorarfreie Veröffentlichung der Fotos unter Angabe der Quelle: „Foto: Metsä Group.“

WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE VON

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 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.