



PRESSE-INFORMATION

ANDRITZ lieferte neue Streckrichtanlage und neue Entfettungsline für Hindalco Industries Ltd., Indien

GRAZ, 9. APRIL 2019. Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ erhielt von Hindalco Industries Ltd., Indien, den Auftrag zur Lieferung einer neuen Streckrichtanlage mit einer Jahreskapazität von 100.000 Tonnen sowie einer neuen Entfettungsline mit einer Kapazität von 150.000 Jahrestonnen. Die Inbetriebnahme ist für das Frühjahr 2021 geplant.

Die neuen Linien sind für die Produktion von hochwertigem Aluminium der Serien 3000, 5000 und 6000 ausgelegt. Der Lieferumfang von ANDRITZ umfasst die kompletten Linien, einschließlich der mechanischen und elektrischen Ausrüstung sowie der Inbetriebnahme der Anlage.

Hindalco Industries, Vorzeigunternehmen der Aditya Birla-Gruppe im Bereich Metallverarbeitung, ist Industrieführer für Aluminium und Kupfer. Mit einem Konzernumsatz von rund 18 Milliarden US-Dollar ist Hindalco das weltweit größte Walzwerksunternehmen für Aluminium und einer der größten asiatischen Hersteller von Hüttenaluminium. Die weiteren Aluminiumprodukte von Hindalco – Strangpressprofile, flachgewalzte Erzeugnisse, Folien, Walzdraht, Knüppel – werden in diversen Industriebereichen – von Automobilen bis hin zur Verpackung und Arzneimitteln – verwendet.

– Ende –



Seite: 2 (von 3)



Bremsrollen in einer Aluminiumveredlungslinie von ANDRITZ.

PRESSE-INFORMATION UND FOTOR STEHEN ZUM DOWNLOAD ZUR VERFÜGUNG

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“.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN KONTAKTIEREN SIE BITTE

Dr. Michael Buchbauer
Head of Corporate Communications
michael.buchbauer@andritz.com
[andritz.com](https://www.andritz.com)



ANDRITZ-GRUPPE

ANDRITZ ist ein internationaler Technologiekonzern und liefert Anlagen, Systeme, Ausrüstungen und Serviceleistungen für unterschiedliche Industrien. Das Unternehmen gehört zu den Technologie- und Marktführern im Bereich Wasserkraft, in der Zellstoff- und Papierindustrie, der metallverarbeitenden Industrie und Stahlindustrie sowie in der kommunalen und industriellen Fest-Flüssig-Trennung. Weitere wesentliche Geschäftsfelder sind die Tierfutter- und Biomassepelletierung sowie die Automatisierung, wo ANDRITZ unter der Marke Metris eine breite Palette an innovativen Produkten und Dienstleistungen im Bereich Industrial Internet of Things (IIoT) anbietet. Darüber hinaus ist das Unternehmen auch im Bereich der Energieerzeugung (Dampfkesselanlagen, Biomassekraftwerke, Rückgewinnungskessel sowie Gasifizierungsanlagen) und Umwelttechnik (Rauchgas- und Abgasreinigungsanlagen) tätig und bietet Anlagen zur Produktion von Vliesstoffen, Viskosezellstoff und Faserplatten sowie Recyclinganlagen an.

Leidenschaft, Partnerschaft, Perspektiven und Vielseitigkeit sind die zentralen Werte denen sich ANDRITZ verpflichtet fühlt und die definieren, wofür das Unternehmen steht. Der Hauptsitz des börsennotierten Konzerns befindet sich in Graz, Österreich. Mit knapp 170 Jahren Erfahrung, 29.000 Mitarbeitern und über 280 Standorten in mehr als 40 Ländern weltweit unterstützt ANDRITZ als verlässlicher und kompetenter Partner seine Kunden dabei, ihre Unternehmens- und Nachhaltigkeitsziele zu erreichen.

ANDRITZ METALS

ANDRITZ Metals ist über den Schuler-Konzern, an dem ANDRITZ über 95 Prozent hält, Technologie- und Weltmarktführer in der Umformtechnik. Schuler liefert Pressen, Automatisierungslösungen, Werkzeuge, Prozess-Know-how und Services für die gesamte metallverarbeitende Industrie. Zu den Kunden gehören Automobilhersteller und -zulieferer sowie Unternehmen aus der Schmiede-, Haushaltsgeräte-, Verpackungs-, Energie- und Elektroindustrie. Schuler ist auch führend bei Münzprägpresen und realisiert Systemlösungen für diverse Hightech-Branchen.

Darüber hinaus ist ANDRITZ Metals einer der weltweit führenden Lieferanten von kompletten Linien für die Herstellung und Weiterverarbeitung von Kaltband aus Kohlenstoffstahl, Edelstahl, Aluminium und anderen Nichteisenmetallen. Die Linien umfassen Anlagen zum Beizen, Kaltwalzen, Glühen und zur Wärmebehandlung sowie zur Oberflächenveredelung, Bandbeschichtung und -veredelung, zum Stanzen und Tiefziehen und zum Regenerieren von Beizsäuren. Zusätzlich liefert der Geschäftsbereich schlüsselfertige Industrieofenanlagen für die Stahl-, Kupfer- und Aluminiumindustrie, Brenner und Feuerfestprodukte, Schweißsysteme sowie umfassendes Service für die metallverarbeitende Industrie.