Presse-Information

**ANDRITZ liefert neue Schlammentwässerungslinie   
an Norske Skog Halden, Norwegen**

**Graz, 11. Juli 2016.** Der internationale Technologiekonzern ANDRITZ erhielt von Saugbrugs Bioenergi AS – einem Unternehmen der Norske Skog-Gruppe – den Auftrag zur Lieferung einer Schlammentwässerungs-linie für die Eindickung und Entwässerung von faserhaltigen Schlämmen am Standort Halden, Norwegen.

Die Schlammentwässerungslinie ist Teil der Modernisierung der Abwasseranlage in der Papierfabrik in Halden. Das Ziel der Investition ist eine Erhöhung der Kapazität der anaeroben Behandlung, um vermarktbares Biogas für Fahrzeuge des öffentlichen Verkehrs zu erzeugen. Die Inbetriebnahme der neuen ANDRITZ-Linie ist für das erste Quartal 2017 geplant.

Der Auftrag umfasst die Lieferung eines Seihtisches GT und einer Schlammschneckenpresse SCS, die täglich bis zu 58 Tonnen an Mischschlamm verarbeiten werden. Der zu entwässernde Schlamm ist eine Mischung aus faserhaltigen und biologischen Schlämmen aus den Vor- und Nachklärbecken, der TMP-Anlage, der Papiermaschine und der Abwasserreinigung.

Die ANDRITZ-Schlammschneckenpresse entwässert den Mischschlamm auf den höchstmöglichen Trockengehalt, der derzeit mechanisch erzielt werden kann, und ermöglicht Saugbrugs Bioenergi dadurch, den Kraftwerkskessel energieeffizienter zu betreiben.

– Ende –



◄ Seihtisch GT und Schlamm-schneckenpresse SCS von ANDRITZ

**Download Presse-Information und Foto**

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

**Bei Rückfragen kontaktieren Sie bitte:**

Dr. Michael Buchbauer

Head of Corporate Communications

michael.buchbauer@andritz.com

www.andritz.com

**Die ANDRITZ-GRUPPE**

ANDRITZ ist einer der weltweit führenden Lieferanten von Anlagen, Ausrüstungen und Serviceleistungen für Wasser-kraftwerke, die Zellstoff- und Papierindustrie, die metallverarbeitende Industrie und Stahlindustrie sowie die kommunale und industrielle Fest-Flüssig-Trennung. Der Hauptsitz des börsennotierten Technologiekonzerns, der weltweit rund 24.200 Mitarbeiter beschäftigt, befindet sich in Graz, Österreich. ANDRITZ betreibt mehr als 250 Standorte weltweit.

**ANDRITZ PULP & PAPER**

ANDRITZ PULP & PAPER ist ein weltweit führender Anbieter von Anlagen, Systemen und Serviceleistungen für die Erzeugung und Weiterverarbeitung aller Arten von Faserstoffen, Papier, Tissuepapier und Karton. Die Technologien umfassen die Verarbeitung von Holz, Einjahrespflanzen und Altpapier, die Erzeugung von Zellstoff, Holzstoff und Recyclingfaserstoffen, die Rückgewinnung und Wiederverwertung von Chemikalien, die Aufbereitung des Papiermaschineneintrags, die Erzeugung von Papier, Tissuepapier und Karton, die Veredelung und Beschichtung von Papier sowie die Rejekt- und Schlammbehandlung. Das Serviceangebot inkludiert Modernisierungen, Umbauten, Ersatz- und Verschleißteile, Wartung und Instandhaltung sowie Maschinentransfer und Gebrauchtanlagen. Dem Geschäftsbereich zugeordnet sind auch die Bereiche Biomasse-, Dampf- und Rückgewinnungskessel sowie Gasifizierungsanlagen für die Energieerzeugung, Rauchgasreinigungsanlagen, Anlagen zur Produktion von Vliesstoffen, Viskosezellstoff und Faserplatten (MDF) sowie Recyclinganlagen.