



MELZER PR GROUP
since 1989

CORPORATE COMMUNICATIONS

Wochenblatt für Papierfabrikation

06/2015

FAN (Stand: B51)

Neben dem FAN Separator PSS, der z. B. für die Entwässerung von Rejekten in der Stoffaufbereitung oder von faserhaltigen Abwässern eingesetzt werden kann, stellt die zur Bauer-Gruppe gehörende FAN Separator GmbH ein neues Produkt für die Entwässerung von biologischen Schlämmen (Sekundärschlamm) vor: den FAN Schlammseparator SPS.

Dieser Separator leitet eine neue Generation der effizienten Schlammwässerung ein und ersetzt bestehende Systeme wie z. B. Dekanter oder Siebbandpressen.

Bei der FAN-BELTEC Schneckenpresse BP – für die Entwässerung von Pulper-Spuckstoffen – wurde der Fokus darauf gelegt, die Standzeit der Verschleißteile zu verlän-



FAN-SPS Schlammpresse für die Entwässerung von Sekundärschlamm

gern und durch steuerungstechnische Neuerungen einen noch höheren Trockengehalt zu erzielen. Haupteinsatzgebiet für diesen Separator sind kommunale oder industrielle Kläranlagen, wo noch häufig mit energieaufwendigen Dekanterzentrifugen oder Siebbandpressen gearbeitet wird.

www.fan-separator.de

Melzer PR Group

A-1010 Wien, Stubenbastei 12

Tel. +43/1/526 89 08-0, Fax +43/1/526 89 08-9

E-Mail: office@melzer-pr.com

www.melzer-pr.com