

Neue Anlagen

■ Eine von AVA econ, Herrsching, gelieferte **Anlage zur Aufbereitung von anorganischen Schlämmen** aus der industriellen Abwasserreinigung hat jetzt die Zimmermann Sonderabfallentsorgung und -verwertung GmbH & Co. KG in Gütersloh in Betrieb genommen. Die Anlage dient zur Konditionierung von anorganischen Schlämmen mit Trockenstoffen zu einem deponiefähigen Produkt, teilte AVA econ mit. Die Kapazität der Anlage bezifferte AVA econ auf 50 Tonnen pro Stunde, die Gesamtinvestitionen auf etwa 5 Mio €. Wesentliche Komponenten im Annahmehbereich sind vollständig gekapselte Aufgabebunker, aus denen die Schlämme mittels Schub- bzw. Leiterboden ausgetragen werden. Über eine Förder- und Dosiertechnik gelangen die Schlämme in einen kontinuierlich arbeitenden Horizontalmischer, in den aus einer Siloanlage kommende Trockenstoffe zudosiert werden. Nach dem Mischen gelangt das Fertiggut ohne Zwischenlagerung direkt zu einer LKW-Verladung. In der Anlage werden einerseits die auf dem eigenen Zimmermann-Gelände anfallenden Filterkuchen aus der industriellen Abwasserreinigung behandelt, andererseits können extern angelieferte Schlämme im Rahmen einer umfangreichen Positivliste behandelt werden, so AVA econ weiter. Gebaut wurde die Anlage in nur 6 Monaten, nachdem das Genehmigungsverfahren inkl. Vorlaufzeit insgesamt 5 Jahre gedauert hatte. Kontakt: Zimmermann Sonderabfallentsorgung und -verwertung GmbH & Co. KG, Gottlieb-Daimler-Str. 3-7, D-33334 Gütersloh, Tel.: 05241-60060; AVA econ industries GmbH u. Co. KG, Arzbergerstrasse 10, D-82211 Herrsching, Tel.: 08152-939220, e-mail: info@ava-econ.de.