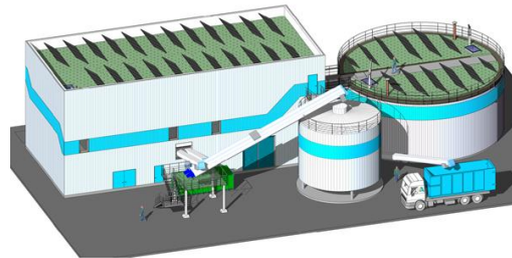


## Abwasserverband Saale Neubau Schlammwässerung Kläranlage Hof

### Kenndaten:

- Anschlussgröße: 290.000 EW
- Neubau Gebäude und Medienkanalabschnitt
- Neubau Schlammspeicher:  $V = 1200 \text{ m}^3$
- Schlammwässerung 2 Zentrifugen  
Durchsatz: max. je  $60 \text{ m}^3/\text{h}$
- Polymeraufbereitung und Dosierung
- Zentratpumpwerk
- Klärschlamm-silo:  $V = 280 \text{ m}^3$
- Klärschlammverladung



Ansicht von Nord-Ost

### Leistung:

- Grundlagenermittlung
- Vor-, Entwurfs-, Ausführungsplanung, LV-Erstellung, Angebotsauswertung, Auftragsvergabe
- örtl. Bauüberwachung / Bauoberleitung / SiGeKo

### Beschreibung:

Die vorhandene Kammerfilterpresse zur Klärschlammwässerung ist altersbedingt zu erneuern. Die Errichtung einer Zentrifugenanlage in einem neuen Gebäude wurde im Rahmen der Vorplanung als Vorzugsvariante definiert. Der Anschluss an die Bestandsanlagen wird über einen neuen Medienkanalabschnitt realisiert. Als Vorlagebehälter für Dünnschlamm wird ein neuer Schlammspeicher und für die Zwischenspeicherung des entwässerten Schlammes ein Schlamm-silo installiert.

**Auftraggeber:**

Abwasserverband Saale  
Uferstraße 55  
95028 Hof

**Ansprechpartner:**

Herr Nägele  
Tel.: 0 92 81 - 718 116