



Faultürme aussaugen Herisau

Referenzobjekt
Saugtechnik, Modernste Saugbagger



Projektdaten

Bauherr	Privater Bauherr
Projektleitung	Wird auf Anfrage gerne bekannt gegeben.
Referenzauskunft	Wird auf Anfrage gerne bekannt gegeben.
Arbeiten	Absaugen von Sedimenten
Bausumme	CHF 29'450
Bauzeit	November 2021 bis November 2021



Projektbeschreibung

Technische Daten	Saugzeit	13 h
	Gesaugte Sedimente	66.66 t
	Einsatzdauer	2.00 Tage

Auftrag / Vorgehen Die Firma Jakob Bösch verarbeitet gesammelte Speisereste in einer Biogasanlage mit angeschlossenem Blockheizkraftwerk. Dort wird das organische Substrat in Ökostrom umgewandelt. Auch dieses Jahr durften wir die anspruchsvollen Arbeiten ausführen. Unsere Aufgabe beinhaltete das Absaugen von Sedimenten aus zwei Faultürmen. Die Sedimente wurden indirekt in geschlossene Spezialsaugbaggermulden gesaugt und separat entsorgt. Die Gasbildung und die Geruchsemissionen im Silo erforderten das Tragen von Schutzanzügen und hinterlüfteten Masken für unsere Mitarbeiter. Die interessanten Arbeiten konnten in zwei Tagen termin- und fachgerecht ausgeführt werden.