



Gleisschotter absaugen Fribourg - Düdingen

Referenzobjekt

Saugtechnik, Saugereinheit auf Containerbasis



Projektdaten

Bauherr	Öffentlicher Auftraggeber
Projektleitung	Wird auf Anfrage gerne bekannt gegeben
Referenzauskunft	Wird auf Anfrage gerne bekannt gegeben
Arbeiten	Gleisschotter absaugen mit Saugereinheit
Bausumme	CHF 35'000
Bauzeit	Juli 2022 bis Juli 2022



Projektbeschreibung

Technische Daten	Saugzeit	51.50 h
	Anzahl der gesaugten Schwellen	34 Schwellen
	Gesaugter Gleisschotter	46 t

Auftrag / Vorgehen Ein Auftraggeber der öffentlichen Hand erteilte uns den Auftrag auf der Bahnstrecke in Düdingen Gleisschotter mit unserer Saugereinheit auf Containerbasis zu saugen. Die Saugereinheit und ein Container mit Filtereinheit inklusive zwei Materialcontainern wurden per Bahn auf Tragewagen an den Bahnhof von Düdingen transportiert. Bei diesem Einsatz wurde Gleisschotter von insgesamt 34 Schwellen gesaugt. Die Arbeiten fanden in einer Nachtschicht mit einem Zeitfenster von 24.00 Uhr bis 02.00 Uhr statt. Die Gesamtmenge des abgesaugten Materials liegt bei 46.00 Tonnen. Den Transport und die Entsorgung des gesaugten Gleisschotters in eine dafür zugelassenen Deponie nach VeVa wurde ebenfalls durch uns abgewickelt.