



REVISION AUFGABEBUNKER **HOLCIM SCHWEIZ AG**

Dank Revision wieder im Einsatz

Spätestens wenn Tannen aus Maschinen wachsen, ist es Zeit für eine Revision. So steht ein ausgemusterter Aufgabebunker der Holcim Schweiz AG nach einer Komplettrevision durch die Frei Fördertechnik heute wieder täglich im Einsatz.

REVISION AUFGABEBUNKER HOLCIM SCHWEIZ AG



Bunker vor der Revision



Transport nach Rubigen



Revidiert in Rubigen



Transport nach Aigle

Kunde: HOLCIM GRADISLES ET BÉTON SA

Bauherr: Holcim Schweiz AG

Ort: Aigle

Projekt: Revision und Volumenerhöhung Aufgabebunker

Auftragssumme FFAg: CHF 145 000.–

Baujahr: 1999, Revision 2017

Projekt

Der bei Holcim ausgemusterte Aufgabebunker wurde durch die Frei Fördertechnik AG im Werk Kirchberg abgeholt und in die Werkstatt nach Rubigen gebracht. Hier wurde er auseinandergebaut, sandgestrahlt, lackiert und revidiert. Neben der Teilerneuerung von Blechteilen und mechanischen Komponenten wurde die Elektrik komplett ersetzt. Nach der Revision hat Frei Fördertechnik AG den Bunker nach Aigle geliefert, installiert und in Betrieb genommen. Beim Umbau war speziell darauf zu achten, dass der revidierte Bunker in allen Belangen den heutigen Sicherheitsanforderungen der Holcim Schweiz AG gerecht wird.

Besonderheiten

- Die Hydraulik und der Bunker wurden revidiert
- Das Bunkervolumen wurde von 16 m³ auf 22 m³ erhöht
- Elektrik und Steuerung wurden komplett erneuert

Technische Daten

Aufgabematerial	Aushub, 0–300 mm
Trennung Stangenrost	150 mm
Abzugsleistung	500 t/h, 0–150 mm
Abzugsband	Bandbreite 1000 mm
Bunkervolumen	22 m ³
Leergewicht	19 Tonnen
Installierte Leistung	9.2 kW

Frei Fördertechnik AG

Schwarzbachstrasse 26 • CH-3113 Rubigen • Telefon +41 31 720 56 56 • Telefax +41 31 720 56 55 • info@ffag.ch • www.ffag.ch



Besuchen Sie uns auf Facebook und YouTube!