



## NEUBAU SILOANLAGE UND VERLAD **MERZ GRUPPE**

### **Erhöhter Kundenservice dank doppelter Verladeleistung**

Die Merz Gruppe investiert in eine zusätzliche Siloanlage mit integriertem Dosierkanal und Verlad. So erhöht sie nicht nur die Verladeleistung, sondern optimiert dadurch auch den Kundenservice.

# NEUBAU SILOANLAGE UND VERLAD

## MERZ GRUPPE



Verfahr- und Reversierband



Banddosiergerät mit Entwässerungsschieber



Materialübergabe mit einstellbarer Rückwand



Verlad mit verschiedenen Verladegarnituren

**Kunde/Bauherr:** MERZ GRUPPE

**Ort:** Gebenstorf

**Projekt:** Neubau Siloanlage und LKW-Verlad

**Auftragssumme FFAG:** CHF 700 000.–

**Baujahr:** 2019

### Projekt

Gemeinsam mit der Kundin verglichen wir in mehreren Projektstudien technische sowie finanzielle Vor- und Nachteile verschiedener Lösungsansätze. Unsere langjährige Erfahrung half bei der Ideenfindung und Projektevaluation. Im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung hat sich die Merz Gruppe für die zusätzliche Siloanlage entschlossen, welche die Verladeleistung verdoppelt. Diese bietet eindeutig den grössten Mehrwert – einerseits für die Merz Gruppe selbst, andererseits für deren Kundschaft.

### Besonderheit

- Reversierbares Silo-Beschickungsband
- Verfahr- und reversierbares Verteilband auf der Siloanlage
- Hochleistungs-Dosiergeräte mit Entwässerungsschiebern
- Doppelgurtförderer für den sortenreinen und senkrechten Materialtransport
- Lkw-Verlad mit Garnituren für Kleinfahrzeuge, Lastwagen und Fahrmischer

### Technische Daten

Leistung Silobeschickung	800 t/h, 0–45 mm
Abzugsleistung pro Dosiergerät	700 t/h, bei Sand 0/4 mm
Maximale Verladeleistung	540 t/h, 0–45 mm
Verbaute Maschinen (Auswahl)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Förderbänder</li><li>• Dosiergeräte und Doppelgurtförderer</li></ul>

### 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!