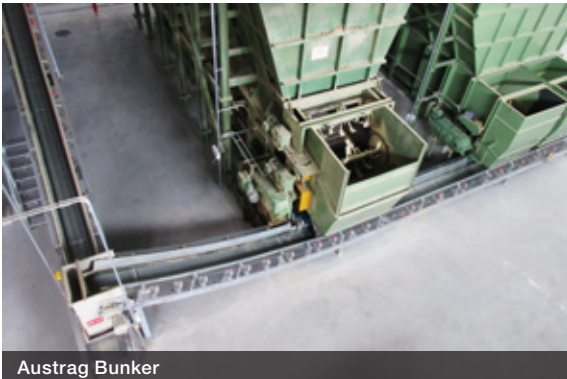


VERTEIL-, DOSIER- UND FÖRDERANLAGE
ZIEGELEI LAUPER AG

Ein neues Ziegelwerk entsteht

Die Firma Ziegelei Lauper AG gehört zum FBB Unternehmen und baut ein neues Backsteinwerk. Frei Fördertechnik AG erstellt die Verteilanlage in drei Bunker sowie die Zuführung in die Presse inklusive Schmutzbänder unter den Backsteinwerk-Maschinen.

VERTEIL-, DOSIER- UND FÖRDERANLAGE ZIEGELEI LAUPER AG



Austrag Bunker



Übergabe Plattenbänder auf Förderbänder



Bandübergabe



Schmutzband unter Plattenband

Kunde/Bauherr: FBB UNTERNEHMEN
Ort: Ziegelei Lauper AG, Pieterlen
Projekt: Verteil-, Dosier- und Förderanlage
Auftragssumme F FAG: CHF 536 500.-
Baujahr: 2014

Projekt

Die Frei Fördertechnik AG war als Subunternehmen für die Verteil- und Förderanlage verantwortlich. Die Schnittstelle bildet die Übergabe von der Aufbereitung auf die Förderanlage sowie das Verteilen in die drei Beschickungsbunker.

Besonderheiten

- Füllung der drei Beschicker während des ganzen Betriebes
- Automatische Regelung mit Überfüllsonden
- Übernahme nach den drei Beschicker mit Sammel- und Steigband in die Presse
- Mit Treppen und Laufstegen begehbare Anlage

Technische Daten

Aufgabematerial	Lehm
Werkbeschickungsleistung	30 t/h
Installierte Leistung	40 kW