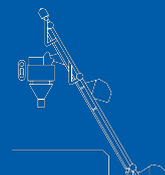
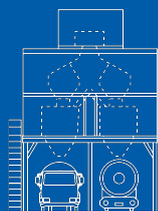
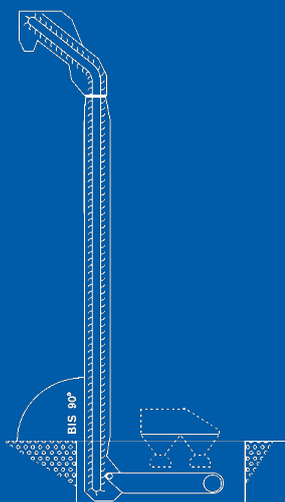
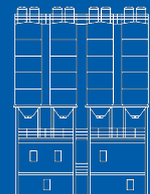
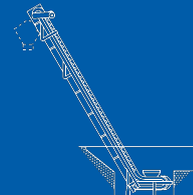
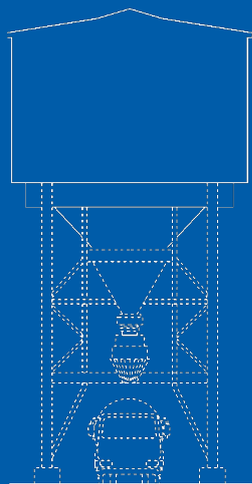
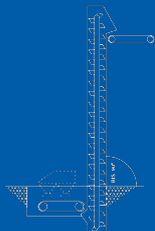


KAISER



Vigier Beton Berner Oberland

Reihenbunkeranlage mit Beschickung

www.kaiser-anlagen.at

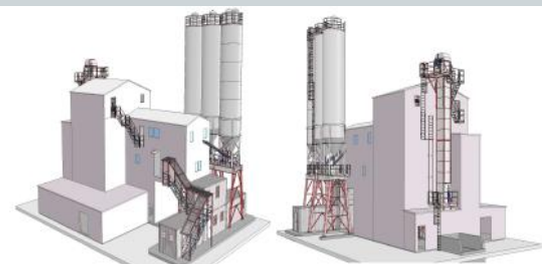


Die Anlage

Die Reihenbunkernalage in Frutigen (Schweiz) wurde im Auftrag von Vigier Beton Berner Oberland von KAISER Konzipiert, konstruiert und errichtet. Die horizontale Betonmischanlage mit erhöhtem Doppelreihenbunker ist für eine Produktion von 95 m³/h ausgelegt und ermöglicht die Herstellung von einem breiten Betonsortiment.

3D VISUALISIERUNG

Um die Planungsschritte und die Abläufe in der Anlage gut nachvollziehen zu können, werden Kundenpräsentationen mit 3D Darstellungen unterstützt.





- Aufgabebunker 21 m³
- Gurtbecherwerk 150 m³/h
- Lagerung GK 620 m³ - 9 Kammern
- Bindemittelsilos 4x 100 to
- Dosier- und Wiegeeinrichtungen
- Aufzugskübel 3300 l
- Doppelwellenmischer BHS DKXS2,5
- Dosiersteuerung Dorner
- Restbetonrecyclingsanlage 15 m³/h

Technische Daten



MONTAGE

Kunden erhalten von KAISER schlüsselfertige Anlagen. Im Lieferumfang ist auch das Versetzen der Komponenten vor Ort und die präzise Endmontage enthalten.

KAISER Gesellschaft.m.b.H.

Am Feldboden 2

A-8121 Deutschfeistritz

kaiser@kaiser-anlagen.at

T +43-3127-40911

F +43-3127-40911-33

