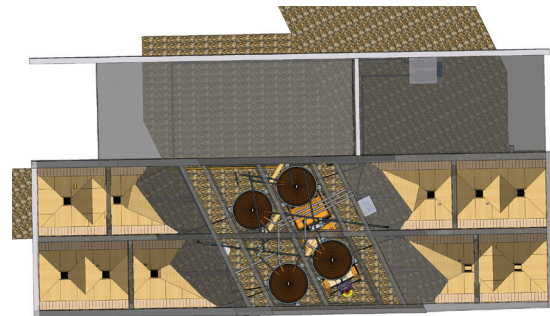


## Winterdienstanlage CH-Göschenen



Im Gotthardmassiv wurde neben dem Eingangportal des Strassentunnels eine Salzverladeanlage mit ca. 1800 t Lagervolumen errichtet.

Die 4 Speichersilos sind in die bestehenden Betonhölräume eingebaut.

Mittels mobiler Förderanlage wird das Salz vollautomatisch in die 3 Verladesilos aus GFK gefördert. Um den Salzverbrauch zu ermitteln, werden die GFK-Silos mit Wiegezellen verwogen.

Die Überwachung und Steuerung der Gesamtanlage erfolgt komplett über das Internetportal „Salzmanager“.

---

### Bauherrschaft

Bundesamt für Strassen (ASTRA), 4800 Zofingen

---

### Bauleitung

REA CASA GmbH, 6830 Cham

---

### Standort Bauwerk

Werkhof A2, 6487 Göschenen

---

### Silo-Typ

Einbausilo 2 x 400 m<sup>3</sup> + 2 x 500 m<sup>3</sup>, Salz

Verladesilo 3 x 40 m<sup>3</sup> in GFK

Calziumsilos 40 m<sup>3</sup> in GFK

---

### Projektinformationen

Gesamthöhe 14.50 m

Durchfahrtsbreite 7.00 m

Durchfahrtshöhe 4.20 m

---

### Ausführung

2013

## Winterdienstanlage CH-Göschenen

