

## Wir bieten Ihnen umfassende Sanierungs- und Modernisierungsmöglichkeiten für Ihre bestehende Soleanlage.

Wenn Ihre Soletechnik nicht mehr dem aktuellen Stand entspricht, prüfen wir sämtliche Bauteile und den Gesamtzustand. Darauf basierend erstellen wir ein Sanierungskonzept mit dem Ziel, die Betriebstauglichkeit Ihrer Anlage zu sichern und Ihre Arbeitsabläufe mit modernster Technologie zu optimieren. Wir erneuern Ihre Anlagen mit einem optimalen Kosten-Nutzen-Verhältnis.

### Wir sanieren und modernisieren

Sole-Lagertanks

Sole-Abfülltechnik

Sole-Förderanlagen

Leitungsführung

Steuerungsbau

### Unsere Leistungen

- > Genaue Analyse der Bauteile und des Gesamtzustandes Ihrer Anlagen
- > Entwicklung von Sanierungskonzepten
- > Umbauen, Sanieren, Erweitern und Erneuern bestehender Anlagen
- > Aufrüsten bestehender Soletechnik aller Fabrikate
- > Steuerungsbau mit Fernzugriff und Datenübermittlung bei Silos sowie Sole- und Fördertechnik
- > Planen und erstellen neuer Silos auf bestehenden Fundamenten
- > Erweiterung bestehender Silos, zur Vergrößerung der Lagerkapazitäten
- > Nachrüsten der technischen Anlagen



### BL Silobau AG

Als Teil der Lehmann Familiengruppe sind wir als spezialisierter Silo- und Anlagenbauer für den Strassenwinterdienst tätig. Zunehmend stehen bei uns der komplette Anlagenbau und die moderne Fördertechnik im Fokus. Europaweit realisieren wir individuelle und wirtschaftliche Lösungen, die wir zusammen mit unseren Kunden entwickeln, in unserem Werk produzieren und vor Ort montieren.

### Kontakt

Sind Sie interessiert mehr über unsere Dienstleistungen oder Silobauten zu erfahren, dann freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Wir freuen  
uns auf Ihren  
Anruf

### Hauptsitz

BL Silobau AG  
Erlenhof | 9200 Gossau | CH  
T +41 71 388 58 58  
F +41 71 388 58 59  
silo@blumer-lehmann.ch  
www.blumer-lehmann.ch/silo

### Niederlassung

Blumer-Lehmann GmbH  
Am Wäldle 3 | 86836 Klosterlechfeld | DE  
T +49 8232 9597 870  
F +49 8232 9597 879  
info@blumer-lehmann.de  
www.blumer-lehmann.de/silo



Modernisierung und  
Sanierung von  
Sole- und Anlagentechnik



Vorher

## Moderne Soleanlagen sind effizient, sicher und zuverlässig im Betrieb.

### Unsere Produkte in der Soleanwendung



#### Pico

Der kostengünstige Einstieg in die Soleanwendung

- > Behälterdurchmesser: 1400 mm
- > Behälterhöhe: 900 mm
- > Volumen Lösewasser/Sole: 1200 l



#### Vario

Silo-Salzlöse-Mischanlage mit eigenem Salzlagervolumen

- > Behälterdurchmesser: 3000-4000 mm
- > Salzvolumen: 40-200 m<sup>3</sup>



#### Quanto

Salzlöse-Mischanlage mit hoher Löseleistung und modularem Aufbau

- > Behälterdurchmesser: 2400-3000 mm
- > Behälterhöhe: 2800-4000 mm
- > Löseleistung: bis 4000 l/h



#### Sole-Lagertanks

Glasfaserverstärkte Lagertanks (GFK) oder PE-Behälter

- > Lagervolumen: 10-100 m<sup>3</sup>
- > Durchmesser liegend: 2400-4000 mm
- > Durchmesser stehend: 3000-4000 mm



Nachher

## Individuelle Lösungen für den effizienten Winterdienst.

Auf Wunsch erhalten Sie von uns alles aus einer Hand: Konzeption, Planung, Entwicklung und Realisierung von integrierten Gesamtlösungen.

### Unsere Lösungen für den Winterdienst

#### Standard-Siloanlagen für Salz, Splitt und Sand

- > Kleinsilos 5-30 m<sup>3</sup>
- > Runde Silos 50-600 m<sup>3</sup>
- > Silos in Plattenbauweise 300-1000 m<sup>3</sup>
- > Modul- und Einbausilos in diversen Formen und Grössen



#### Siloanlagen mit Trennwänden für verschiedene Streugüter

#### Salzlagerrhallen

mit integrierter Fördertechnik und Befüllungs- und Entladungssystemen



#### Förderanlagen

- > Rückförderanlage
- > Stationäre Förderanlage

#### Soleanlagen

- > Salzlöseanlagen
- > Sole-Lagertanks

#### Moderne Steuerungen, Mess- und Wiegetechnik