

**Profis bauen mit Holz.
Auch in der
Streugut-Lager-Technik**



Die Firma Haudenschild AG mit Firmensitz in Niederbipp, kann auf eine 50-jährige Erfahrung im Umgang mit dem Lagermedium Salz zurückgreifen. Seit vielen Jahren pflegen wir eine enge Partnerschaft mit der Firma Holten aus dem bayrischen Brannenburg. Holten als international führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Streugut- und Lagertechnik und Haudenschild mit dem Operationsgebiet Schweiz, führen seit Jahren eine gemeinsame Entwicklungsabteilung. Unser Angebot erstreckt sich von der Beratung, Planung und Ausführung im Bereich Standart-

und Individuallösungen, bis hin zu Renovationen.

Ergänzend zu den Silos bekommen Sie von uns Lagerhallen, Soleanlagen, Förderanlagen und technische Einrichtung, ganz nach Ihren Wünschen.

Lassen Sie sich von uns beraten, so dass wir die für Sie beste Lösung ausarbeiten können. Selbstverständlich fertigen wir nach individuellen Wünschen und konstruieren Sonderlösungen, um einen reibungslosen Ablauf Ihres Winterdienstes zu gewährleisten.



Streugutlager-Silos

Zur trockenen Einlagerung und schnellen Verladung von Streusalz.

- Fassungsvermögen von 35 bis 600m³
- keine regelmäßigen Schutzanstriche notwendig
- keine Schwitzwasserbildung im Silo
- geringer Service- und Pflegeaufwand
- Streusalz kann ganzjährig im Silo verweilen

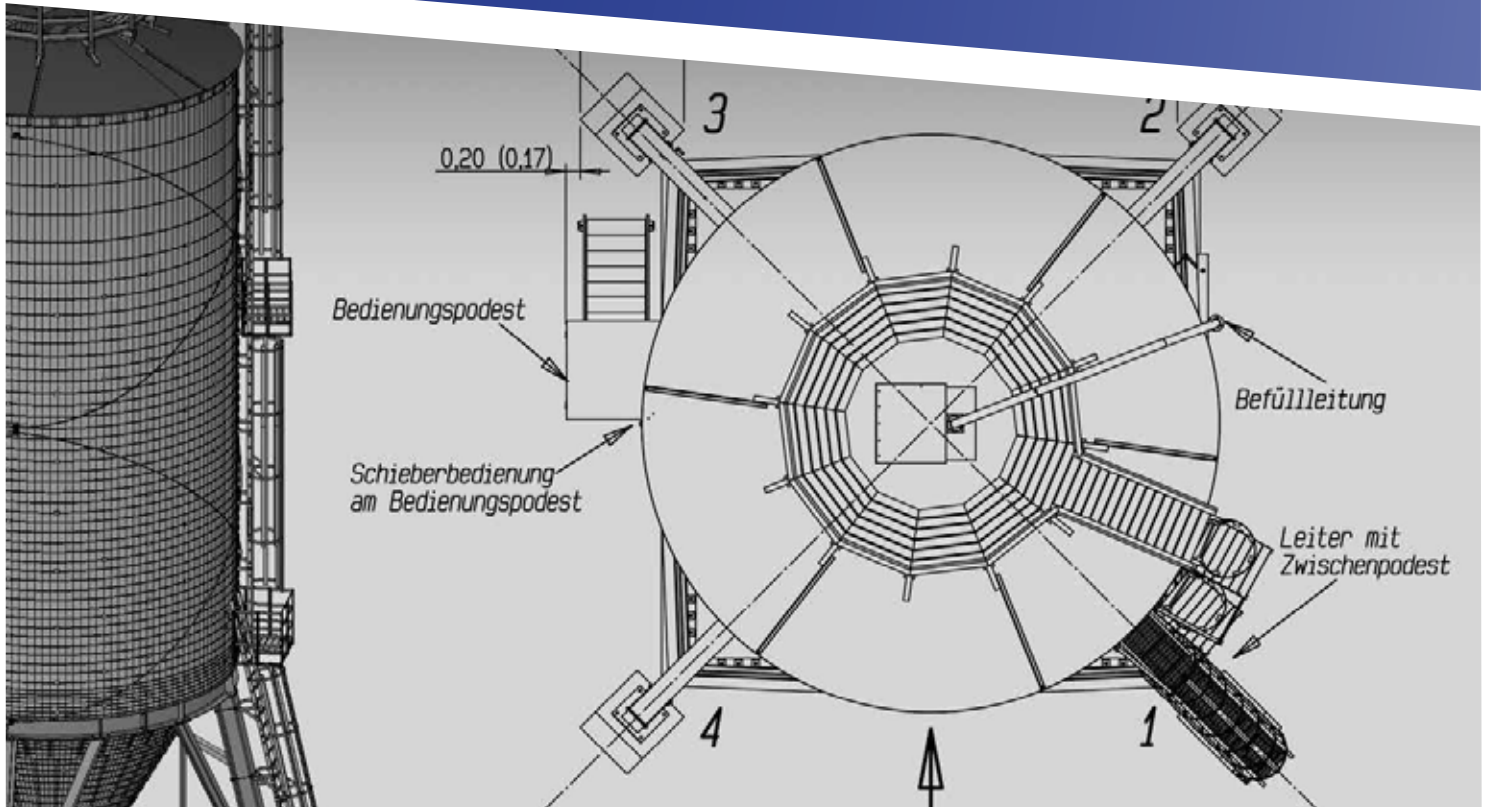




Kommunal-Silos

Einfache Ausführung für den Einsatz im kommunalen Bereich mit Lagervolumen von 35m³ bis 75m³.





Lagerkapazität	Durchfahrtsbreite	mindest Durchfahrts-höhe	Durchmesser	Gebäudehöhe
35 m ³	3.50 m	4.08 m	4.00 m	9.50 m
50 m ³	3.50 m	4.08 m	4.00 m	10.70 m
75 m ³	3.50 m	4.08 m	4.00 m	12.70 m
100 m ³	3.50 m	4.08 m	4.00 m	14.70 m
100 m ³	4.70 m	4.20 m	5.00 m	13.40 m
100 m ³	5.20 m	4.20 m	5.50 m	12.90 m
150 m ³	4.70 m	4.20 m	5.00 m	15.90 m
150 m ³	5.20 m	4.20 m	5.50 m	14.90 m
200 m ³	5.20 m	4.20 m	5.50 m	17.20 m
200 m ³	5.60 m	4.20 m	6.12 m	16.30 m
250 m ³	5.20 m	4.20 m	5.50 m	19.30 m
250 m ³	5.60 m	4.20 m	6.12 m	18.00 m
300 m ³	5.60 m	4.20 m	6.12 m	20.20 m
300 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	17.10 m
350 m ³	5.60 m	4.20 m	6.12 m	21.90 m
350 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	18.30 m
400 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	19.40 m
450 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	20.50 m
500 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	21.60 m
550 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	22.70 m
600 m ³	6.70 m	4.20 m	7.50 m	23.90 m



Mobile Silos

Mobile Silo von 3.5m³, 5m³ und 10m³ zur Beladung von kleinen Streufahrzeugen.

- ohne Fundamente aufstellbar
- problemlos versetzbar und umzuziehen
- zur Einlagerung von Salz und Splitt geeignet



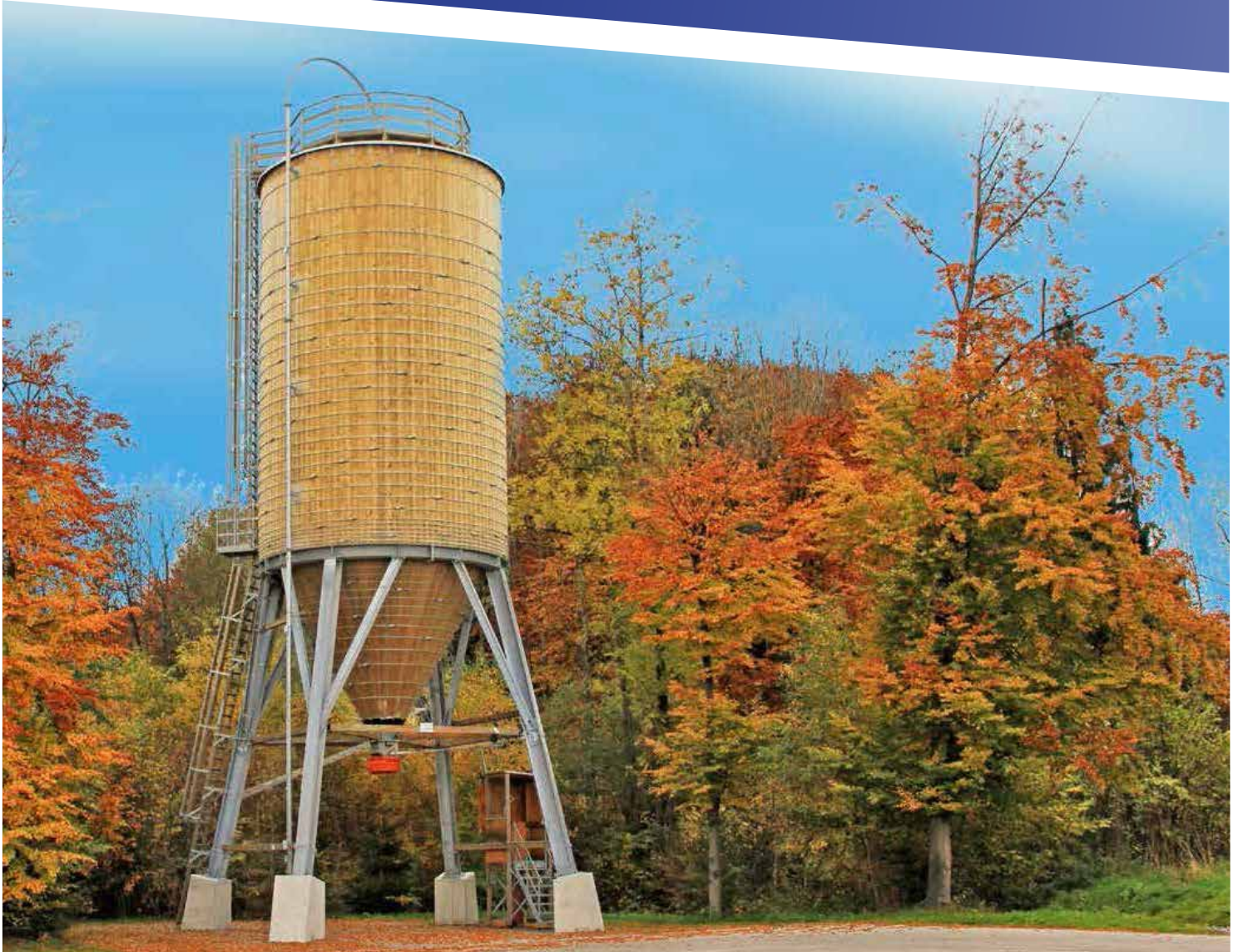


Förderanlagen

Die Salzförderung ins Silo erfolgt durch feste oder mobile Förderanlagen.

Für die Salzurückführung von den Streuern sind mobilen Anlagen bestens geeignet.





Silobau mit dem Werkstoff Holz

Umweltgedanke

Holz ist ein natürlicher und nachwachsender Rohstoff der unsere Umwelt nicht belastet und demzufolge kann der Silo nach Ablauf seiner Lebensdauer umweltschonend recycelt werden.

Isolationsfähigkeit

Schwitzwasserbildung ist nahezu ausgeschlossen, da der Werkstoff Holz keine Wärme leitet.

Flexibilität

Eingelagertes bzw. im Winterdienst nicht verbrauchtes Salz kann die gesamten Sommermonate bis zur nächsten Streuperiode im Silo verweilen.

Optische Integration

Der natürliche Rohstoff Holz fügt sich optimal in Landschaften oder Winterdienststützpunkte ein. Individuelle Farbgebungen durch Anstriche sind jederzeit durchführbar.

Salzverträglichkeit

Das Lagermedium Salz greift den Werkstoff Holz nicht an sondern wirkt konservierend ein. Diese natürliche und dauerhafte Imprägnierung unterstützt eine lange Lebenserwartung.