

E-Mail an [info@mall.ch](mailto:info@mall.ch)

# Projektbogen zur Entwässerung einer Siloanlage

<b>Fragebogen zur Bemessung, Planung und Angebotserstellung</b>		<b>Datum</b>	<input type="text"/>				
<b>Rückfragen</b> <input type="checkbox"/> Bitte um Kontaktaufnahme zur technischen Klärung von Siloanlagen							
<b>Projektdaten</b>							
Projektart	<input type="checkbox"/> Industrie/Gewerbe	<input type="checkbox"/> Kommune	<input type="checkbox"/> Privat	<input type="checkbox"/> Sonstiges			
Projekt	<input type="text"/>	PLZ / Ort	<input type="text"/>				
<b>Ansprechpartner</b>							
Firma / Behörde	<input type="text"/>	Name	<input type="text"/>				
Telefon	<input type="text"/>	Mobil	<input type="text"/>				
E-Mail	<input type="text"/>	PLZ	<input type="text"/>				
Straße	<input type="text"/>	Ort	<input type="text"/>				
<b>Beschreibung der Anlagen</b>							
Anzahl Fahrsilos:	<input type="text"/> Stück	Länge:	<input type="text"/> m	Breite:	<input type="text"/> m	Geplante Lagerhöhe:	<input type="text"/> m
<b>Beschreibung des Anlagenbetriebs</b>							
Betriebschargen je Jahr:	<input type="text"/> Stück	Dauer einer Betriebscharge:	<input type="text"/> Tage	Silo gefüllt und offen:	<input type="text"/> Tage	Silo leer und offen:	<input type="text"/> Tage
<b>Sickersaftbehälter ThermoSil</b>							
Erforderliche Zeit für die Saftlagerung:	<input type="text"/> Tage	Verkehrsbelastung:	<input type="checkbox"/> Klasse A = begehbar <input type="checkbox"/> Klasse B = PKW-befahrbar <input type="checkbox"/> Klasse C = LKW-befahrbar	Zulauftiefe:	Minimum: <input type="text"/> mm Maximum: <input type="text"/> mm	Höchster Grundwasserspiegel:	<input type="text"/> m unter Geländeoberkante
<b>Ablaufelemente ThermoDuo</b>							
Ausstattung mit Schlammeimer:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Abdeckung:	<input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/> GFK <input type="checkbox"/> Edelstahl	Beschichtung:	<input type="checkbox"/> ThermoSave <input type="checkbox"/> PE-HD		
<b>Regenwasserbehandlungsanlage</b>							
Punkte aus der Fläche (DWA M153):	<input type="text"/> Punkte	Luftverschmutzung gering Typ L1 = 1 Punkt					
<b>Ableitung des Regenwassers</b>							
Versickerung:	<input type="checkbox"/> außerhalb WG <input type="checkbox"/> innerhalb WG G = 10	<input type="checkbox"/> Einleitung in ein Oberflächen- gewässer außerhalb WSG G = 20	<input type="checkbox"/> Einleitung in Mischkanal G = B				
<b>Hinweise / Sonstiges / Ausstattungswünsche</b>							
<input type="text"/>							