

E-Mail an info@mall.ch

Projektbogen Kreislaufwasserbehandlungsanlage

NeutraClear Teil 1/2

Fragebogen zur Bemessung, Planung und Angebotserstellung	Datum	
----------------------------------------------------------	-------	--

Rückfragen Bitte um Kontaktaufnahme zur technischen Klärung von Kreislaufwasserbehandlungsanlagen

Projektdaten

Projektart	<input type="checkbox"/> Industrie/Gewerbe	<input type="checkbox"/> Kommune	<input type="checkbox"/> Privat	<input type="checkbox"/> Sonstiges
Projekt				PLZ / Ort

Ansprechpartner

Firma / Behörde		Name	
Telefon		Mobil	
E-Mail		PLZ	
Strasse		Ort	

Angaben für die Auslegung

Wo soll die Kreislaufwasserbehandlungsanlage eingesetzt werden?

<input type="checkbox"/> Portalwaschanlage <input type="checkbox"/> PKW <input type="checkbox"/> LKW <input type="checkbox"/> Omnibusse	<input type="checkbox"/> PKW-Waschstrasse <input type="checkbox"/> Textilbürsten/-lappen <input type="checkbox"/> Wachszone über Leichtflüssigkeitsabscheider <input type="checkbox"/> Hydraulische Antriebe der Aggregate	<input type="checkbox"/> Vorwäsche mit Hochdruckreinigungsgerät
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------

Motor- und Teilereinigung über Koaleszenzabscheider entwässern!

Bestimmungen für die Bemessung

<input type="checkbox"/> Gesamtverbrauch	<input type="text"/>	l Kreislaufwasser / Std.	Hinweis zur Schmutzfracht: <input type="checkbox"/> Ländliches Gebiet <input type="checkbox"/> Städtisches Gebiet
<input type="checkbox"/> Gesamtverbrauch	<input type="text"/>	l Kreislaufwasser / Kfz	
<input type="checkbox"/> Gesamtverbrauch	<input type="text"/>	l Trinkwasser / Kfz	
<input type="checkbox"/> Waschzeit	<input type="text"/>	Min. / Kfz	
<input type="checkbox"/> Anzahl Kfz	<input type="text"/>	Kfz / Tag	

Daten zur geplanten Waschanlage (Verfahrensweise, Herstellerfirma, Ansprechpartner, ...)

Anlage

Vorbehandlungsbecken	<input type="checkbox"/> 6600 l	<input type="checkbox"/> 8700 l	<input type="checkbox"/> 10000 l	<input type="checkbox"/> 14300 l	<input type="checkbox"/> 22800 l	<input type="checkbox"/> Sonstiges *
Behandlungsbecken	<input type="checkbox"/> C 1500	<input type="checkbox"/> C 2000	<input type="checkbox"/> C 2500	<input type="checkbox"/> C 3000	<input type="checkbox"/> C 4000	
Betriebswasservorlage	<input type="checkbox"/> 2500 l	<input type="checkbox"/> 5000 l	<input type="checkbox"/> 10000 l	<input type="checkbox"/> Sonstiges *		
Kompaktanlage	<input type="checkbox"/> C 1400					
Probenahmeschacht	<input type="checkbox"/> DN 150	<input type="checkbox"/> DN 200	<input type="checkbox"/> Sonstiges *			
Anlage zur Freiaufstellung	<input type="checkbox"/> C 1500-F	<input type="checkbox"/> C 2000-F	<input type="checkbox"/> C 2500-F	<input type="checkbox"/> C 3000-F		

* Informationen bitte unter Hinweise eintragen.

E-Mail an info@mall.ch

Projektbogen Kreislaufwasserbehandlungsanlage NeutraClear Teil 2/2

Hebeanlage zur Kreislaufanlage für die Freiaufstellung

- Ausführung mit einer oder zwei Pumpen
 als komplette Hebeanlage
 nur Techniksatz mit Steuerung für vorhandenen Schacht

Aufstellung Seitenkanalverdichter?

- in der Gerätebox (Aussenaufstellung)
 im Technikraum
 Gestell
 Fussboden

Einleitbedingungen

- Indirekteinleiter Direkteinleiter

Rückstausicherheit der Anlage gemäss DIN 1986-100

- Probenahmeschacht mit Rückstauverschluss

Zulauftiefe

NeutraTwin mm oder Kanalanschlusstiefe mm

Abdeckungen

- Klasse B 125 Klasse D 400

Gewünschte Optionen

- Ja
 Oberirdische Betriebswasservorlage
 500 l
 2000 l
 Leitfähigkeitsüberwachung/-regelung in der oberirdischen Betriebswasservorlage
 Oberirdische Regenwasservorlage für Spülwasser
 500 l
 2000 l
 Mall-Regenspeicher

Nein

Überprüfung (Generalinspektion)

- Ja Nein

Die Kreislaufwasserbehandlungsanlage ist vor der Inbetriebnahme und in regelmässigen Abständen von nicht länger als 5 Jahren auf ihren Zustand zu überprüfen.

Wartungsvertrag

- Ja Nein

Neben der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung ist halbjährlich eine Wartung von einem Fachbetrieb durchzuführen.

Hinweise / Sonstiges / Ausstattungswünsche