

Tankinnen- reinigungsanlage



Wir beraten.
Wir verwerten.
Wir entsorgen.

Bahnkesselwagen
Tankcontainer
Tankfahrzeuge



Das aktuelle Abfallverzeichnis
der Schweiz finden Sie auf
unserer Homepage.



www.chiresa.ch

Reinigungsanlage für Bahnkesselwagen

Tankcontainer und Tankfahrzeuge

Bereits seit mehreren Jahren besteht ein erhöhter Bedarf Bahnkesselwagen zu reinigen, die insbesondere bei der chemischen Industrie im Einsatz sind. Diese Marktlücke wurde 2007 durch den Bau unserer Tankinnenreinigungsanlage geschlossen.



Diese moderne und leistungsfähige Anlage zur Tankinnenreinigung bietet dank der rotierenden Sprühtechnik mit Heisswasser oder Dampf optimale Reinigungsmöglichkeiten. Zur Reinigung der Tanks stehen neben einem Grossvolumen-Waschkopf mit einem Durchsatz von bis zu 200 l/min auch zwei kleinere Waschköpfe zur Verfügung. Über eine Heissluftanlage können die gereinigten Einheiten ideal getrocknet werden.

Durch den Waschprozess entstehen schadstoffbelastete Abluftströme und Abwässer. Aufgrund der Schweizer Luftreinhalte-Vorschriften ist die Waschbahn direkt mit einer modernen Abluftreinigungsanlage gekoppelt. In einem kombinierbaren Reinigungsprozess aus Luftwäscher und Aktivkohle-Adsorption können somit extrem saure Abluftströme neutralisiert werden und organische Verbindungen wie Kohlenwasserstoffe und halogenierte Kohlenwasserstoffe, fortlaufend aus der Abluft entfernt werden. Das anfallende Abwasser wird in unserer chemisch-physikalischen Anlage in Turgi behandelt.

Um einen zuverlässigen und sicheren Betrieb zu gewährleisten ist die gesamte Reinigungsanlage mit Brand- und Ex-Schutz ausgerüstet.

Bahnkesselwagen und auch Tankfahrzeuge bestehen aus verschiedenen Werkstoffen und sind unterschiedlich aufgebaut, die Reinigungsanforderungen sind differenziert.

- ▼ vor Revisionsarbeiten
- ▼ bei Produktwechsel
- ▼ Entfernen von festen Bodensedimenten

Das Reinigungsprogramm richtet sich nach dem letzten Ladegut der Tanks und den Reinigungsanforderungen.

- ▼ Laugen
- ▼ Säuren und Säurechloride
- ▼ Kohlenwasserstoffe und Lösungsmittel
- ▼ Halogenkohlenwasserstoffe
- ▼ andere Abfälle und Produkte

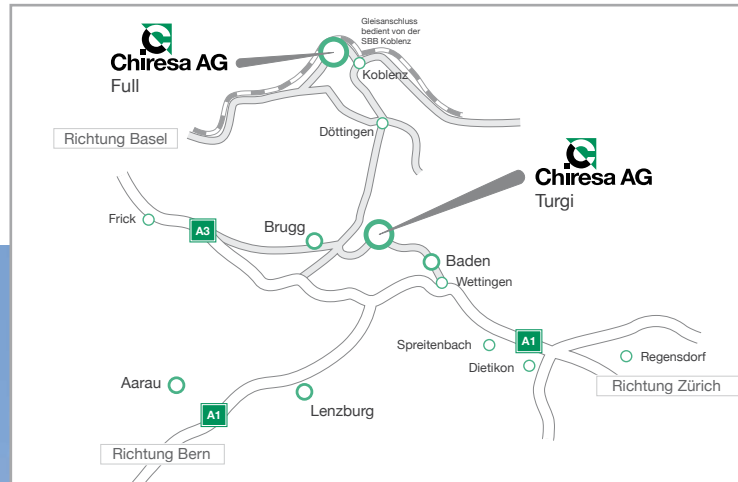
” 1999 erkannte die Geschäftsführung der Chiresa AG, dass sich die Akzeptanz bei Kunden und Lieferanten durch ein ISO-zertifiziertes Management-System erhöht. Mit der kompetenten Begleitung durch die F.E.E. Consult AG wurde die Zertifizierung am 19. März 2002 erreicht. “

F.E.E. Consult AG



www.chiresa.ch


Chiresa AG
Entsorgen ohne Sorgen.



Zielmärkte/Branchen

- ▼ Oberflächenbehandlungsbranchen
- ▼ Farb- und Lackindustrie
- ▼ Handel
- ▼ Gemeinden und Städte
- ▼ Chemische Industrie
- ▼ Metallverarbeitende Industrie, Giessereien
- ▼ Maschinenbau, Elektroindustrie
- ▼ Bauchemie (Anwender, Handel und Produzenten)
- ▼ Agrochemie
- ▼ Feinchemie
- ▼ Kosmetik-, Seifen- und Waschmittelindustrie
- ▼ Textil-, Leder- und Holzindustrie (Bereich Imprägnierung)
- ▼ Druckindustrie
- ▼ Transport- und Autogewerbe
- ▼ Abwasserreinigungsanlagen
- ▼ Verbrennungsanlagen (KVA, SAVA)
- ▼ Schrottaufbereitungsanlagen, Autoshrredderanlagen
- ▼ Zementwerke
- ▼ Chemische und Pharmazeutische Industrie


Chiresa AG

Landstrasse 2
CH-5300 Turgi/AG

Telefon +41 (0) 56 201 70 80
Telefax +41 (0) 56 201 70 81
info@chiresa.ch

Chiresa AG
Umschlagstelle, Zweigbetrieb
Industriestrasse
CH-5324 Full-Reuenthal/AG

Chiresa AG ist ein Unternehmen
mit Beteiligung der Häfeli Brügger AG



Industrie Zelgli
CH-5313 Klingnau/AG
Telefon +41 (0) 56 267 55 55
Telefax +41 (0) 56 267 55 59
info@haefeli-bruegger.ch