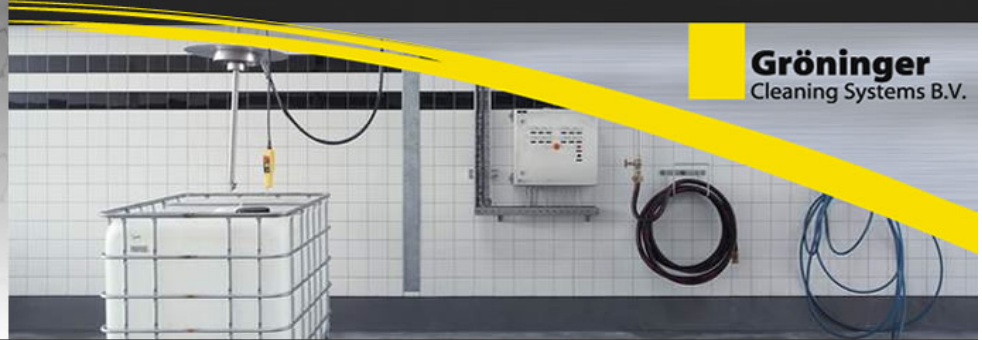


REINIGUNGS-  
ANLAGEN  
zur  
IBC- und  
Fassreinigung



Gröninger  
Cleaning Systems B.V.

## NEUE REFERENZ-PROJEKTE



**Kunde:** Inter Cleaning Service n.v.  
**Tätigkeit:** Tank-, IBC und Fassreinigungsbetrieb  
**Ort:** Paal Beringen (Belgien)

**Anlage:** IBC- und Fassreinigung

### Anlagenbeschreibung

In 6 Reinigungskabinen werden die IBCs erst vom Restprodukt entleert und danach über ein vollautomatisches Waschprogramm von innen und außen gereinigt. Nach der Reinigung werden die IBCs in Kabinen getrocknet und anschliessend in einer separaten IBC-Dichtigkeits-Prüfungsanlage getestet.

Die Prüfergebnisse werden automatisch gespeichert, als Label ausgedruckt und auf die IBCs aufgeklebt.

Auch gibt es 2 Fassreinigungssysteme, in denen Deckel- und Spundfässer mit verschiedenen Waschprogrammen automatisch gereinigt werden können.



**Kunde:** Infraserv Logistics GmbH  
**Tätigkeit:** IBC- und Fassreinigungsbetrieb  
**Ort:** Frankfurt am Main (Industriepark Höchst)

**Anlage:** IBC Reinigungs- und Trocknungsanlage

### Anlagebeschreibung

In 3 VA Reinigungskabinen können alle IBC-Typen von innen und aussen gereinigt werden.

Die Reinigung kann mittels Hoch- oder Niederdruck, Kalt- oder Heisswasser, Lauge oder Säure erfolgen.

Der Restproduktablauf wird vollautomatisch in Richtung Sonderabfalltank, Kläranlage und Laugenrezirkulationsystem gesteuert, wodurch der Wasserverbrauch stark reduziert wird. Nach Ende der Reinigung werden die IBCs noch getrocknet und einer Dichtigkeitsprüfung unterzogen.

Die Kapazität der Anlage beträgt über 20.000 IBCs pro Jahr.

Besuchen auch  
Sie unverbindlich  
ein Referenzprojekt



**Anmeldung**

[www.huckauf.de](http://www.huckauf.de)

[info@huckauf.de](mailto:info@huckauf.de)

© 2009 HUCKAUF INGENIEURE  
Inh.: Jens Huckauf

► [Downloadbereich](#)

► [Anfrage starten](#)

► [Termin vereinbaren](#)

► [Reinigungssysteme](#)

► [Unterlagen](#)

► [Druckversion](#)