

WELLMANN informiert - Newsletter November 2011

Künsebecker Weg 48
D 33790 Halle/Westfalen
Tel. 05201 / 81 61 60
Fax 05201 / 81 61 69

info@wellmann-anlagentechnik.de
www.wellmann-anlagentechnik.de

Liebe Geschäftsfreunde,

wie jeden Monat, möchten wir Ihnen wieder interessante Informationen und Neuigkeiten aus unserem Haus zukommen lassen.

Neuer Messe-Termin



Die BRAU steht wieder in den Startlöchern. Als Anlagenbauer und Zulieferer für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie ist diese Messe für uns natürlich die optimale Plattform um SIE – unsere Kunden zu treffen.

Egal ob es sich um ein „mal wieder sehen“, eine technische Frage, eine Anfrage oder eine spezifische Problematik mit Wunsch für einen Vor-Ort-Besuch handelt, dafür ist die BRAU die ideale Adresse.

Da wir selbst nicht Aussteller sind, jedoch dem Wunsch unserer Kunden auf ein persönliches Gespräch nachkommen wollen, können Sie uns gern wegen einem Termin ansprechen.

Falls Sie keinen genauen Ansprechpartner bei uns haben – hilft Ihnen unsere Zentrale gern weiter und vermittelt Ihnen den oder die entsprechende(n) Mitarbeiter(in).

Wir freuen uns auf Sie!

~~~~~

## Messenachlese

Die TechnoPharm 2011 in Nürnberg war wieder ein interessantes Plateau für die Fachleute aus Pharma, Food und Cosmetics.



Neben dem Präsentieren unseres Produkt- und Leistungsspektrums haben wir alte Kontakte aufgefrischt und natürlich auch neue geknüpft. Im engen Dialog mit den Entscheidungsträgern der Branche konnten gemeinsam Pläne, Problematiken und Lösungen besprochen werden.

Wir freuen uns über den guten Zuspruch unseres Messestandes und hoffen, daß sich die positive Entwicklung für Wellmann als richtungsweisenden Trend widerspiegelt.

**Ihr Kompetenzpartner für pharmazeutische Liquida**

### Standorte

#### Bad Frankenhausen Thüringen

Erfurter Str. 14-16  
06567 Bad Frankenhausen  
Tel. 034671 - 56999-10

#### Wust Sachsen Anhalt

Friedensstr. 15  
39524 Wust  
Tel. 039323 – 39661

#### Burgthann Franken

Brunhildstraße 23  
90559 Burgthann  
Tel. 09183 - 939913-0

#### Kamen Nordrhein Westfalen

Lünener Str. 211/212  
59174 Kamen  
Tel. 02307 - 43870-03

#### Fürth (Odenwald) Hessen

Im Hofacker 1  
64658 Fürth  
Tel. 06523 - 932532

#### Moorenweis Bayern

Rosenstraße 4  
82272 Moorenweis  
Tel. 08146 - 9979730

#### Riedstadt Hessen

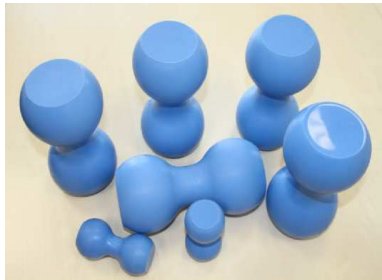
Stahlbaustraße 29  
64560 Riedstadt  
Tel. 06158 - 82209-10

## Molchtechnik – altbewährt – mit neuen Ideen

Ein weiterer Punkt aus unserer Leistungspalette ist die Molchtechnik

### Einfach nützlich:

Seit Sortenvielfalt den Markt beherrscht, befindet sich die Molchtechnik auf dem Vormarsch. Sie optimiert den Chargenprozess, weil sie:



- die Produktausbeute steigert,
- das Um- und Abfüllen von Produktfolgen ohne Mischzonen ermöglicht
- die Rohrleitung entlüftet,
- die Rohrleitung nach dem Bedämpfen vom Kondensat befreit und trocknet,
- die Umrüstzeiten auf das nächste Produkt verkürzt,
- den Aufwand beim chemischen Reinigen (CIP) drastisch verringert,
- den Wasserverbrauch beim Spülen auf ein Minimum reduziert und
- das Abwasser erheblich entlastet.

### Ein Freiheitsgrad mehr

Der Molch räumt in steigenden Leitungen, fallenden Leitungen und in Rohrsäcken gleichgut. Molchbare Umfüllleitungen müssen deshalb nicht leerlaufend verlegt werden. Sie können den örtlichen Verhältnissen folgen.

### Alles ist möglich

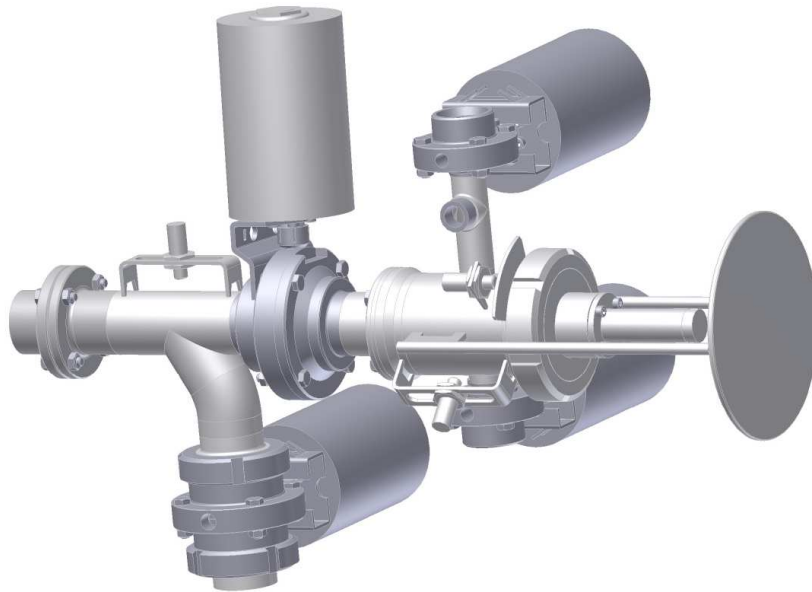
Jede Produktionsanlage ist anders. Dies gilt auch für Molchsysteme. Um flexibel zu sein, können Sie sich maßgeschneiderte Molchstationen anfertigen lassen, oder modular aufgebaute Molchkomponenten einsetzen um sich selbst eine Molchlinie mit der erforderlichen Hardware zusammenzustellen. Molchkomponenten sind im Nennweitespektrum DN 25 bis DN 100 verfügbar, andere Größen auf Anfrage.

- Egal, ob der Molch mit einem Gas, einer Flüssigkeit oder mit dem nächsten Produkt angetrieben wird,
  - egal, ob der Molch nur in einer Richtung läuft oder im Rohr pendelt,
  - egal, ob mit CIP/SIP oder tottraumfrei,
  - egal, ob das Rohrsystem linear verläuft oder verzweigt ist,
  - egal, ob das Molchen handbetätigt oder automatisiert abläuft,
- in jedem Fall lassen sich die Bausteine zu individuellen Sendern, Empfängern und Verteilern konfigurieren. So gelingt es, Standard mit Individuallösungen in Einklang zu bringen!

Zu den Molchstationen (Zuführ- und Entnahmestation, Inlinestation, Empfangsstation, Molchstopper) haben wir auch im Sortiment die entsprechenden Komponenten wie Treibdruckregelungen, Kugelventile, T-Ventile und Abscheider.

... Sie sehen das Angebot ist breit gefächert.

## Molchsendestation komplett



Denn auch Ihre Produkte sind wertvoll und es gilt diese ohne bzw. mit nur sehr geringem Verlust aus der Leitung zu schieben ohne dass sie sich mit einem anderen Medium vermengen. Somit gewinnen Sie auch den Produktrest, der in der Leitung verblieben ist und können diesen der Produktion bis zum letzten Liter zuführen, bzw. eine optimale Chargentrennung durchführen.

Die Molchstationen sind auf Ihre Anwendungen abgestimmt. Somit erhalten Sie das für Sie optimale System.

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gern.

Guter Vertrieb heißt, die Welt von der Seite des Kunden zu sehen.

(Autor unbekannt)

*Ihr Team von der*  
**WELLMANN-ANLAGENTECHNIK**