



Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie möchten das Jahresende gemütlich ausklingen lassen? Nicht mit uns! In der letzten Ausgabe von „Engelsmann **aktuell**“ wartet ein kleines Feuerwerk an Highlights auf Sie.

Als ersten Kracher stellen wir Ihnen unseren Neuzugang in unserem Hygienic Design-Team vor: das Rundsieb JEL Fix II. Geballtes Expertenwissen liefert Ihnen darüber hinaus unser neuestes Whitepaper zum Thema hygienische Big Bag- Entleerung sowie das Experten-interview über die Geheimnisse effizienter Schüttgutentleerung mit Produktentwickler Viktor Quindt.

Ihnen und Ihrer Familie wünschen wir ein tolles Weihnachtsfest mit reichlich Entspannung, leckerem Essen und ganz viel Gemütlichkeit. Genießen Sie die Zeit und kommen Sie gut ins neue Jahr.

- » [Sauber gemacht: Aus JEL Fix wird JEL Fix II](#)
- » [Neues Whitepaper: Kontaminationsfrei entleeren](#)
- » [Experteninterview: Trends in der Schüttgutentleerung](#)

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen

Ihr Engelsmann-Team



Sauber gemacht: Aus JEL Fix wird JEL Fix II

Pünktlich zur Weihnachtszeit erstrahlt unser beliebtes Rundsieb JEL Fix in neuem Glanz. Die Arbeiten zum Modell-Update JEL Fix II zielten auf eine verbesserte Reinigbarkeit und Konformität nach Hygienic Design-Kriterien ab.

So ist das neue Edelstahlgestell aus Rundrohr weniger anfällig für Produktablagerungen und lässt sich leichter reinigen. Die alten Spannhaken mussten neuen, hygienischeren Sterngriffen aus Edelstahl weichen und die eingesetzte Dichtung ist ab sofort steckbar sowie konform nach EG 1935/2004 Kriterien. Mit dem neu erhältlichen Ultraschall-Siebabreinigungssystem ist die JEL Fix II auch für feinpulvrige Produkte bestens geeignet.

Besuchen Sie einfach unsere überarbeitete Produktseite und lernen Sie alle neuen Features und Vorteile der JEL Fix II im Detail kennen.

[» Artikel empfehlen](#)

[» mehr Infos](#)



Neues Whitepaper: Kontaminationsfrei entleeren

Ist hygienisches Entleeren von Big Bags auch bei Ihnen ein Thema? Dann sollten Sie unser neuestes Whitepaper nicht verpassen, in dem wir alles Wissenswerte zum Thema kontaminationsfreie Entleerung für Sie zusammengefasst haben:

- Warum Produktreste und Keime so gefährlich sind, wie sie entstehen und wie sie vermieden werden können.
- Wie Sie sich vor Fremdkörpern schützen und welche Rolle konforme Werkstoffe spielen.
- Warum Sie Staubemissionen auf ein Minimum reduzieren sollten und wie das funktioniert.

Profitieren Sie von unseren langjährigen Erfahrungswerten und sichern Sie sich dieses Expertenwissen: Mit einem Klick auf den Kontakt Button können Sie das Whitepaper anfordern.

» Artikel empfehlen

» Whitepaper anfordern



Experteninterview: Trends in der Schüttgutentleerung

Die Anforderung ist eindeutig: Die Entleerung von Schüttgütern soll schnell und vor allem restlos erfolgen. Die Lösung ist jedoch nicht immer so einfach. Denn nicht selten gestaltet sich der Austrag von Schüttgütern als schwierig.

Brückenbildende Schüttgüter beispielsweise stellen sich im wahrsten Sinne des Wortes quer und blockieren den Entleerprozess, während feinpulvrige Produkte munter aus der Anlage stauben und die Produktionshalle in eine mit Pulverschnee bedeckte Winterlandschaft verwandeln.

Wir haben Engelsmann Produktentwickler Viktor Quindt gefragt, welche typischen Schwierigkeiten bei der Entleerung auftreten, wie sie vermieden werden können und welche Trends er für die kommenden Jahre sieht.

[» Artikel empfehlen](#)

[» mehr Infos](#)

Hier gelangen Sie zu unserem Produktportfolio:

» Siebtechnik

» Big Bag-Systeme

» Mischtechnik

» Schüttgutanlagen

» Labortechnik

» Weitere Produkte

Wenn Sie unseren Newsletter künftig nicht mehr erhalten möchten, können Sie ihn [hier](#) abbestellen. Wir löschen dann Ihre E-Mail-Adresse umgehend aus dem Verteiler. Es entstehen Ihnen hierfür außer den Verbindungsentgelten nach den Basistarifen keine Kosten.