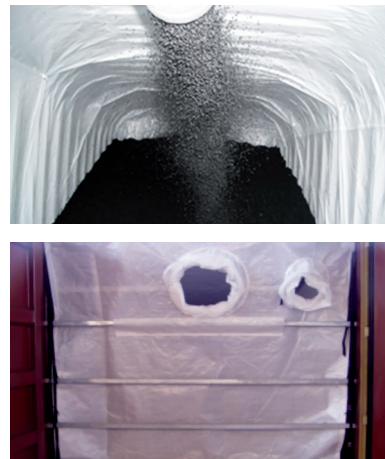


## Was ist Bag in Box?

Unter Verwendung einzigartiger Liner-Technologie für den Transport von Schüttgut sind wir auf Transportlösungen für Massengüter spezialisiert. Mit dem Einsatz von ISO Standard-Containern, ausgerüstet mit den AZS-Liner-Systemen, ermöglichen wir die Umsetzung kosten- und prozessoptimierter logistischer Lösungen.

Auf die kundenindividuellen Be- und Entladevorrichtungen angepasst, bieten wir neben unseren Standard Container-Linern eigens für unsere Kunden entwickelte Liner-Systeme an.

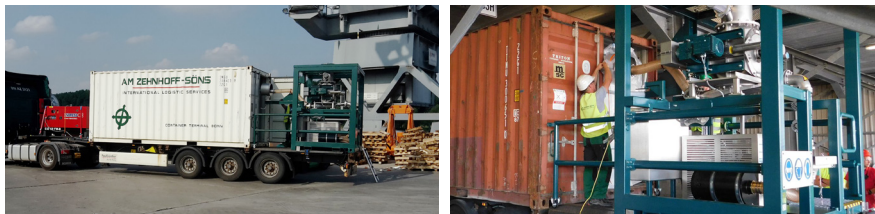


## Ihre Vorteile

- ✓ Kostenersparnis durch optimale Raumnutzung und Minderung der Verpackungskosten
- ✓ Geeignet für Schüttgüter und Granulate
- ✓ Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit
- ✓ Einfache und schnelle Montage
- ✓ „Silo-to-Silo“-Beförderung möglich
- ✓ Eigene Entwicklung, Produktion und Qualitätsprüfung
- ✓ Unsere Produkte sind „Food-Grade“ zertifiziert

## >>> Beladung

Beladungen bis zu 27 Tonnen sind durch Schwerkraft, mechanische oder pneumatische Vorrichtungen möglich. Die Entwicklung unseres AZS-SLU (Self loading unit) mit integriertem Kompressor und Zellenradschleuse ermöglicht eine Beladung direkt in Ihrer Siloanlage. Eine Beladevorrichtung vor Ort ist nicht notwendig. Alternative Anforderungen sind in Abhängigkeit der bestehenden Anlagen an den jeweiligen Be- und Entladestationen zu überprüfen.



## >>> Entladung

Die zuverlässige und moderne Technik unserer neuen Chassis-Generation ermöglicht eine schnellere Entladung bei gleichzeitig reduzierter Geräuschemission. Container-Transportfahrzeuge mit spezieller technischer Ausrüstung wie Kippvorrichtung, Kompressor und Zellenradschleuse, Importe von Kunststoff-Granulaten und Kunststoffpulver im Container können mit diesen Chassis direkt in Ihre Siloanlagen gefördert werden. Eine Entladevorrichtung vor Ort ist nicht notwendig!



Wir entwickeln und produzieren ein maßgeschneidertes System für Sie und Ihre Anforderung. Inklusive Installation und Transport.

Ihr Ansprechpartner

Thomas Butscheidt  
General Manager

+49 (0) 228 68 93 420  
t.butscheidt@azs-group.com

azs-group.com

## Daten unserer Liner-Systeme

Daten	WL-Liner	ZL-Liner	FL-Liner
Material	<b>Body-Liner:</b> PEHD Woven 140 g/m <sup>2</sup> <b>Bulkhead:</b> PP Woven 195 g/m <sup>2</sup>	<b>Body-Liner:</b> PEHD Woven 140 g/m <sup>2</sup> <b>Bulkhead:</b> PP Woven 195 g/m <sup>2</sup>	<b>Body-Liner:</b> LDPE Woven 150 g/m <sup>2</sup> <b>Bulkhead:</b> PP Woven 195 g/m <sup>2</sup>
Beladung	<b>Befüllschlauch</b> Ø : 650 mm Länge: 1.000 mm	<b>Reißverschlussöffnung</b>	<b>Befüllschlauch</b> Ø: 650 mm Länge: 1.000 mm
Entladung	<b>2 Entladeschläuche</b> Ø : 380 mm Länge: 1.500 mm		<b>2 Entladeschläuche</b> Ø: 380 mm Länge: 1.500 mm
Lieferung	Liner inklusive Befestigungsbänder, 5 Metallstangen und Installationsanweisung		