



Gießereianlagen mit innovativer Fördertechnik

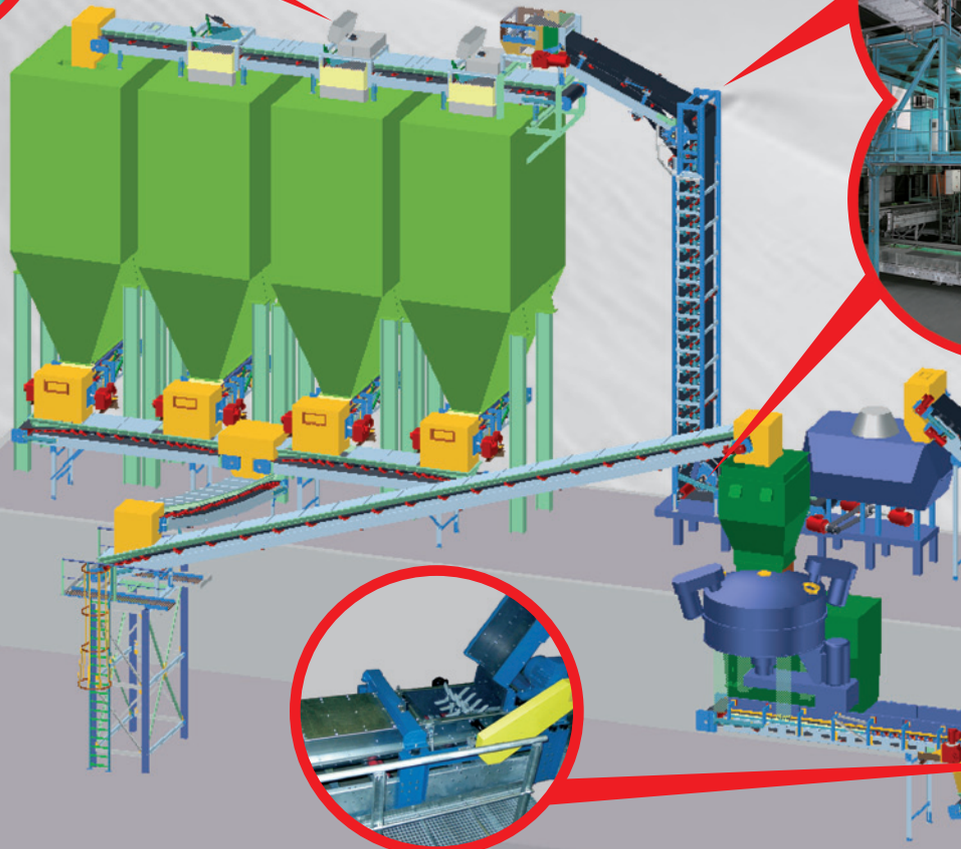




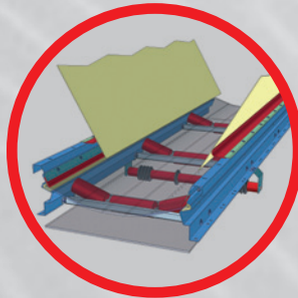
Varianten in der Sandaufbereitung



* Abstreiferpflug aufklappbar und / oder weitenverstellbar zur Sandverteilung auf die Bunker



* durchgehende Seitenbegrenzung für Rieselsandaufsätze



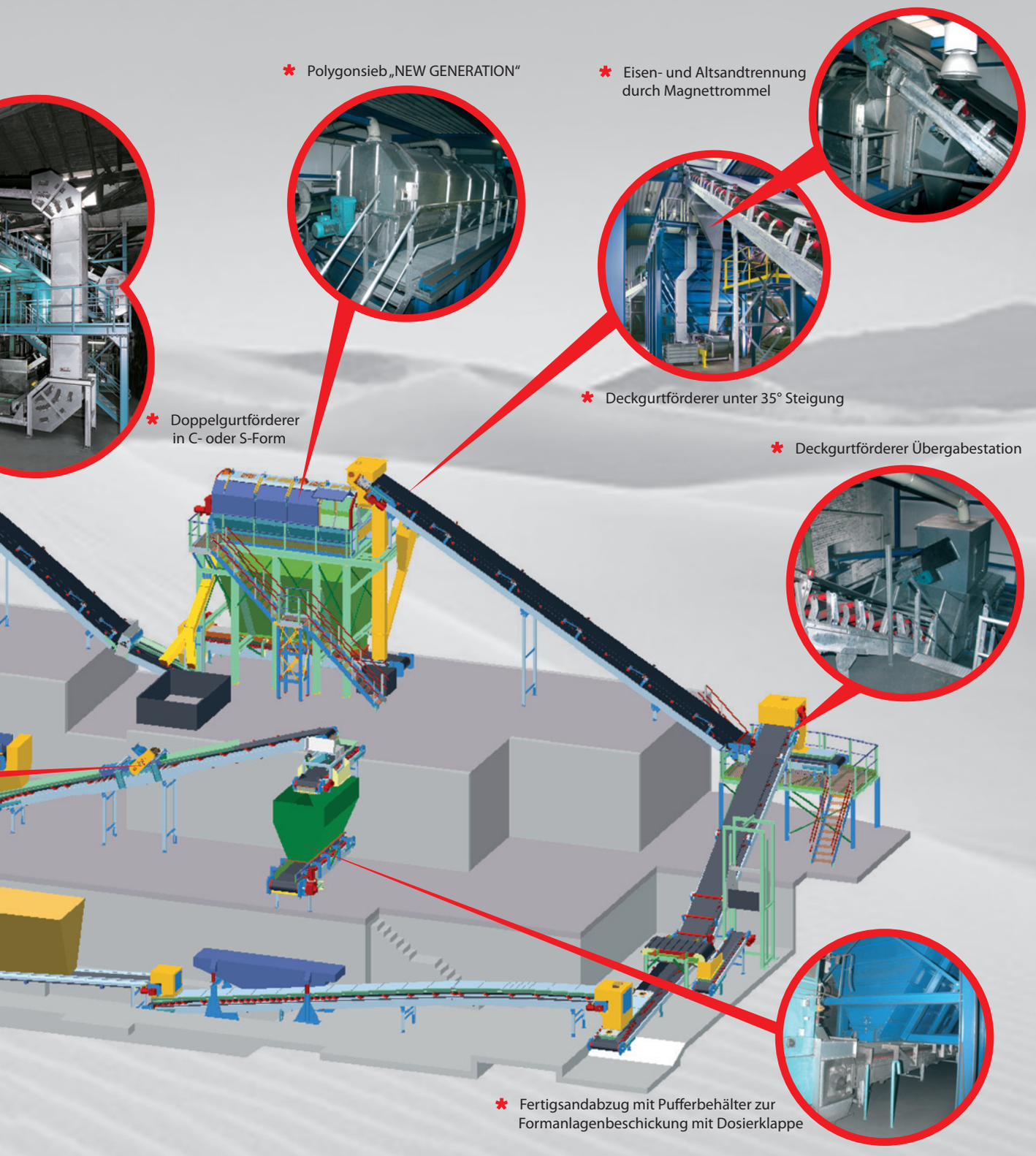
* Lockerungsschleuder für durchlaufendes Fördergut



* Rieselsandbleche unter der Formanlage



Sandaufbereitungsanlagen für Stahlguß, Sphäroguß oder Aluguß werden optimal geplant und projiziert. Durch die eigene Herstellung „Made in Hörstel“ garantieren wir gleichbleibende Qualität und stabile Betriebssicherheit. Service und Montage durch VHV-Monteure sichern termingerechte Inbetriebnahme der Gießereianlagen.



Unsere Systeme sind kompatibel zu führenden Maschinenherstellern und ermöglichen so einen problemlosen Übergang, auch an kritischen Schnittstellen. Die modulare Bauweise und die langjährige Erfahrung führen zum weltweiten Einsatz von Mini- bis Mega- Sandaufbereitungsanlagen.



kompakte Sandaufbereitung

* Deckgurtförderer mit Vertikalkehre



* Fertigsandpufferbehälter mit Abzugsgurtförderer



* Polygonsieb „NEW GENERATION“



* Polygonsiebtrommel von innen



* Deckgurtförderer mit Glattgurten bei 35° Steigung



Anlagenbau

VHV Anlagenbau GmbH

Dornierstraße 9 • D-48477 Hörstel

T +49 5459 9338-0 • F +49 5459 9338-80

Mail: info@vhv-anlagenbau.de • Web: www.vhv-anlagenbau.de