



Installations de fonderie à technique de convoyage innovante

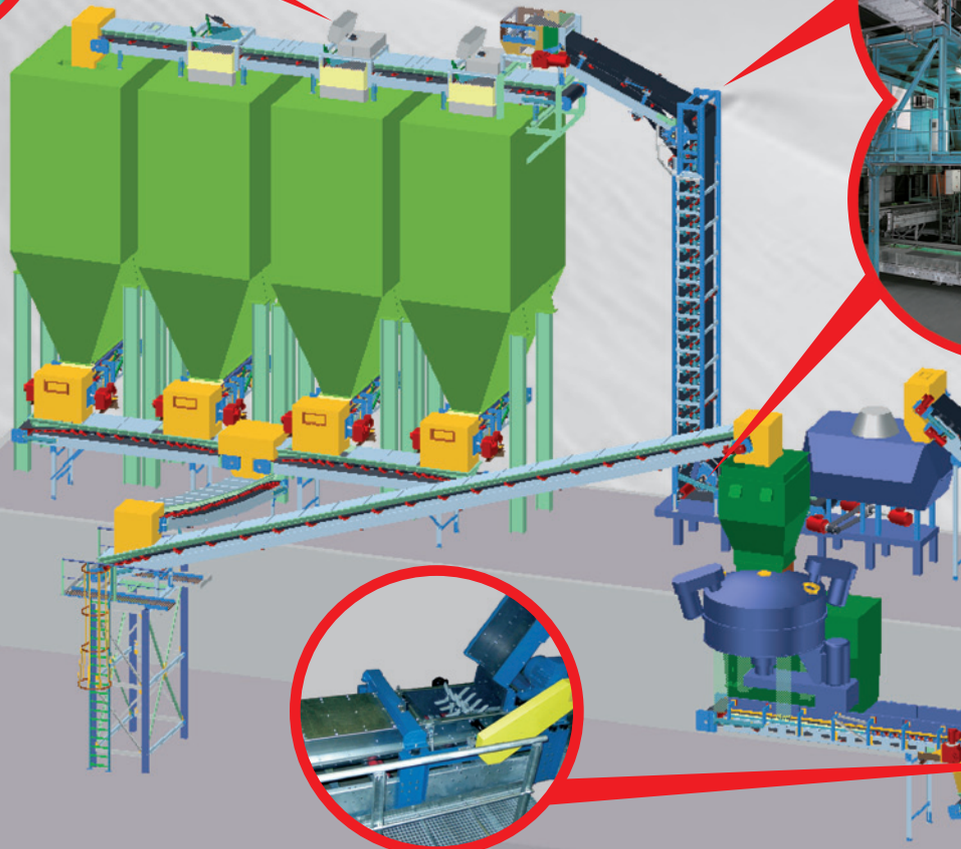




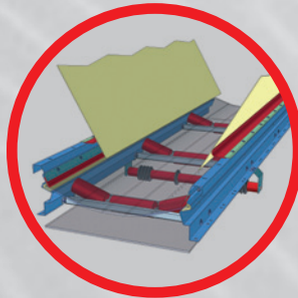
Variantes dans le traitement du sable



* Raclor de déflexion rabattable et/ou réglable en largeur pour la répartition du sable dans les trémies



* Bavettes pour retenue du sable fin

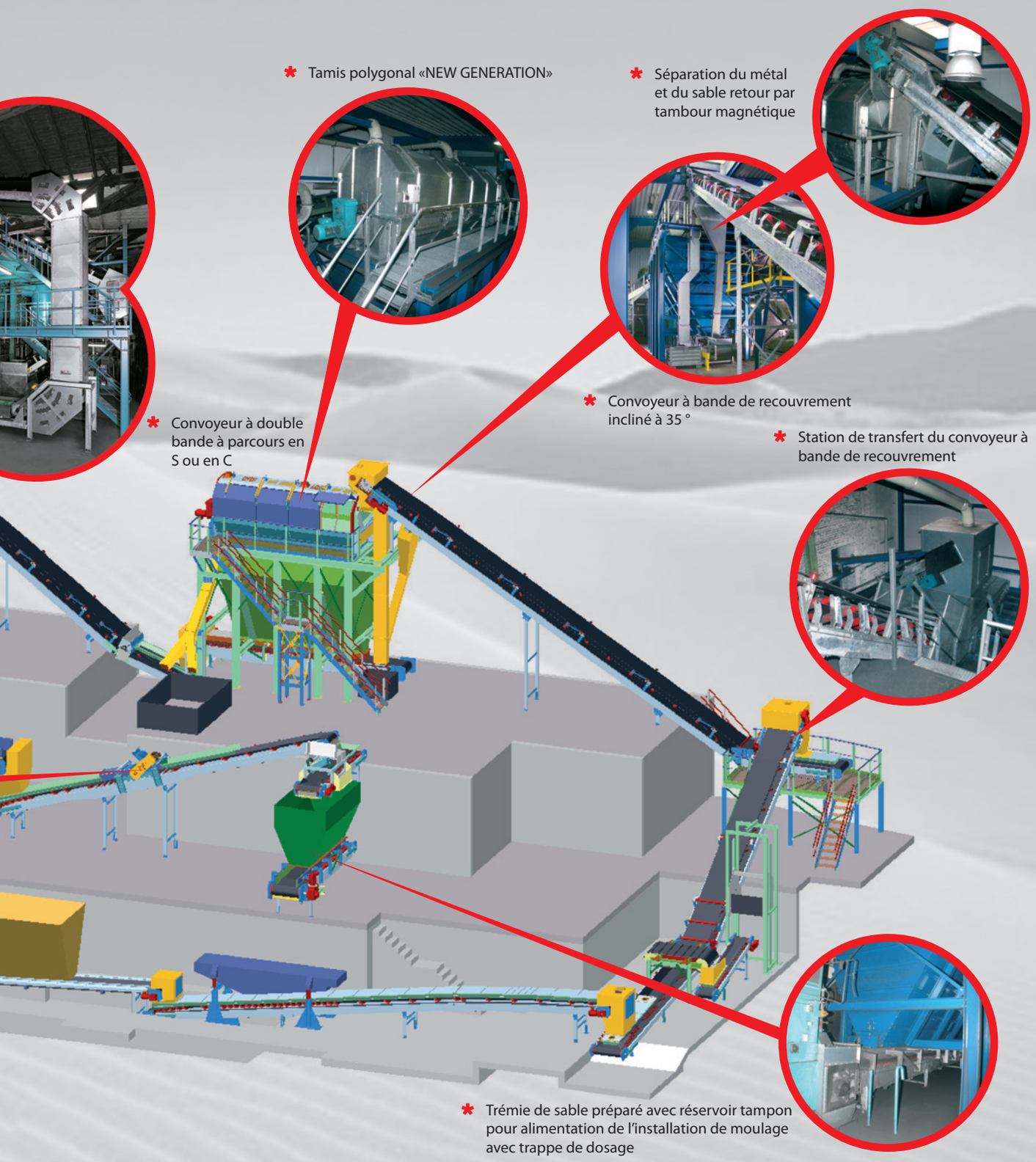


* Émoteur pour briser en continu les mottes à leur passage



* Plaques en tôle pour réception du sable fin en dessous de l'installation de moulage

Nos stations de traitement du sable pour l'acier moulé, la fonte ductile ou la fonte d'aluminium sont étudiées et projetées pour suivre un plan d'installation optimal. Issues de notre propre fabrication « Made in Hörstel », elles sont le garant de la constance en matière de sécurité et de qualité d'exploitation. Nos équipes d'installateurs VHV prennent en charge le service et le montage, assurant ainsi la mise en service dans les délais des installations de fonderie.



Nos systèmes sont compatibles avec ceux des plus grands fabricants de machines et permettent ainsi des raccordements sans faille, même aux interfaces les plus sensibles.

Nos équipements sont prisés de part le monde pour notre expérience métier de longue date ainsi que pour leur modularité qui permet de réaliser des stations de traitement du sable allant de l'installation miniature à la plus gigantesque qui soit.



Installation compacte de traitement du sable

* Convoyeur à bande de recouvrement avec inverseur vertical du sens d'acheminement



* Réservoir tampon de sable traité avec convoyeur à bande d'évacuation



* Tamis polygonal « NEW GENERATION »



* Tambour de criblage polygonal vu de l'intérieur



* Convoyeur à bande de recouvrement avec bandes lisses incliné à 35 °



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