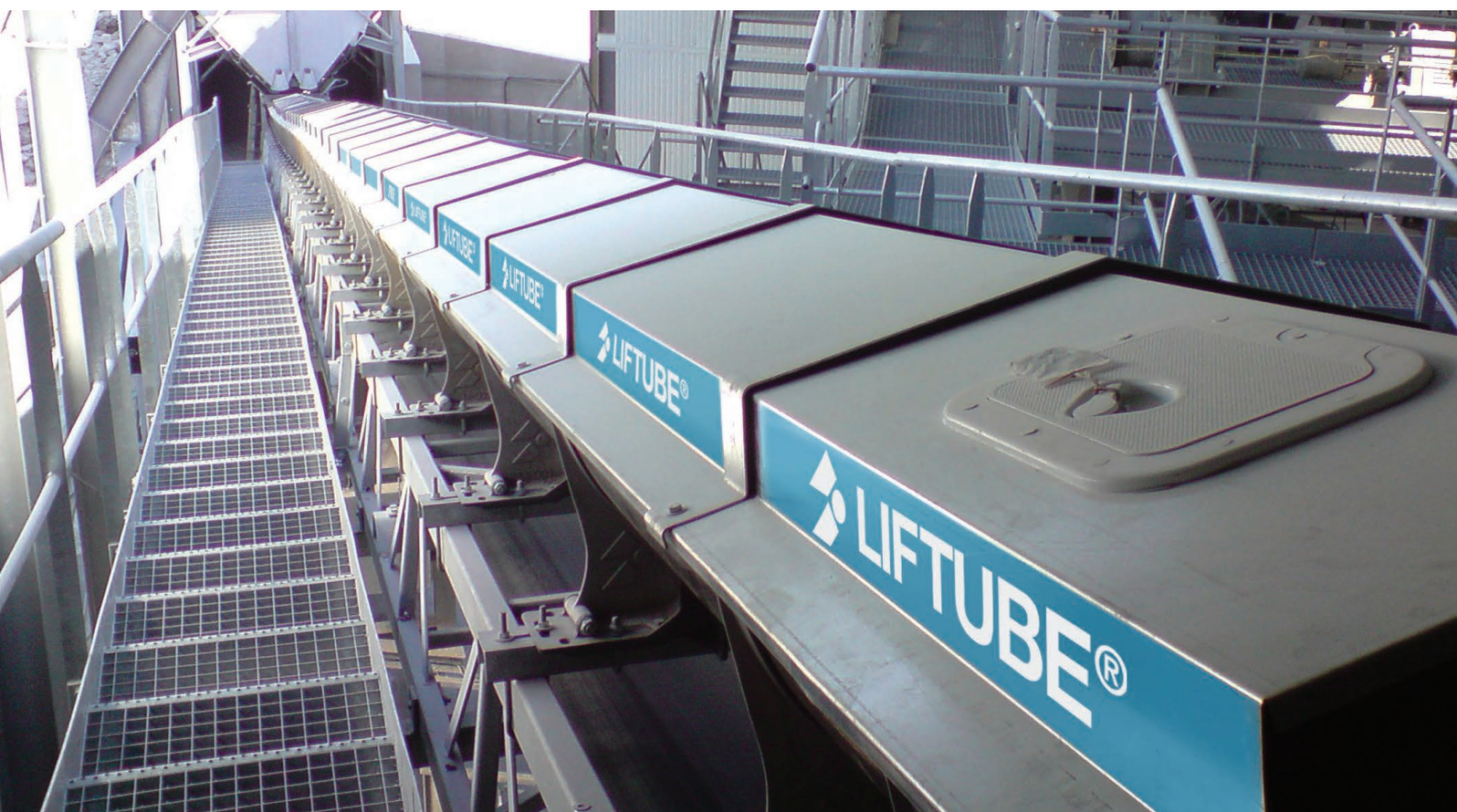


OPTIMISATION DES CONVOYEURS À BANDES

LIFTUBE®



DES PROCÉDÉS INNOVANTS POUR LA MANUTENTION DU VRAC

NOTRE SOLUTION

Optimiser l'étanchéité et la sécurité de tout convoyeur à bande entre les points de chargement et de déchargement.

Cette solution vous permet d'être en conformité avec les normes d'environnement et de sécurité tout en réduisant vos coûts d'exploitation, de maintenance et nettoyage.

NOS CLIENTS

- Cimenteries
- Recyclage métaux
- Fabriques de chaux
- Mines et carrières
- Acieries
- Siderurgies
- Industries du verre
- Sucrieries
- Centrales thermiques
- Fonderies
- Cokeries
- Usines d'incinération
- Industries alimentaires
- Pétrochimies
- (...)

LES AVANTAGES

- Etanchéité (Canalisation des émissions de poussière).
- Sécurité du personnel.
- Retour sur investissement rapide.
- Suppression des débordements de matière.
- Maintenance facile et minimale.

NOS SERVICES

- Visites & préconisations techniques.
- Fourniture du plan d'installation.
- Possibilité de montage, supervision et mise en route par nos soins.
- Garantie jusqu'à 3 ans.
- Formation interne & externe (Institut de formation STANDARD INDUSTRIE : IFSI - N° 31 59 05660 59).
- SAV & contrat de maintenance.
- Suivis réglementaires.

NOS OPTIONS

- Haute température.
- Modèle ATEX. 
- Alimentaire.
- Auto-extinguible.





LA SOLUTION AUX PROBLÈMES D'ÉTANCHÉITÉ ET DE SÉCURITÉ : LE LIFTUBE®

Le LIFTUBE® est un système breveté qui optimise l'étanchéité de tout convoyeur à bande (lisse ou à chevrons, caoutchouc, vulcanisée à chaud ou à froid...) entre le point de chargement et le point de déchargement.

Au lieu d'être en contact avec des rouleaux fixes, la bande défile sur un rouleau central horizontal basculant et glisse sur les rives latérales, elles-aussi basculantes.

Un capot amovible s'adapte sur l'ensemble pour assurer la réduction des émissions de poussières du transporteur.

Seuls le capot et le rouleau central horizontal ont une dimension qui dépend de la largeur du convoyeur. Le LIFTUBE® est disponible sous la forme de modules standards, évolutifs, très faciles à installer sur des convoyeurs neufs ou existants.

- Largeur de bande : De **500 à 1 400 mm.**
- Vitesse de bande : De **0,05 à 5 m/s.**
- Débit : Jusqu'à **1 500 t/h.**
- Granulométrie : Jusqu'à **500 mm.**
- Densité : Jusqu'à **4.**
- Température produit : Jusqu'à **300 °C.**
- Modules : **Standards & Evolutifs.**
- Installation : Sur **convoyeurs neufs** ou **existants.**



N'HÉSITÉZ PAS À NOUS CONTACTER !

11 FILIALES & UN RÉSEAU D'AGENTS COMMERCIAUX À TRAVERS LE MONDE

 FRANCE

 ESPAGNE

 ÉTATS-UNIS

 AFRIQUE DU SUD

 RU / IRLANDE

 ITALIE

 CANADA

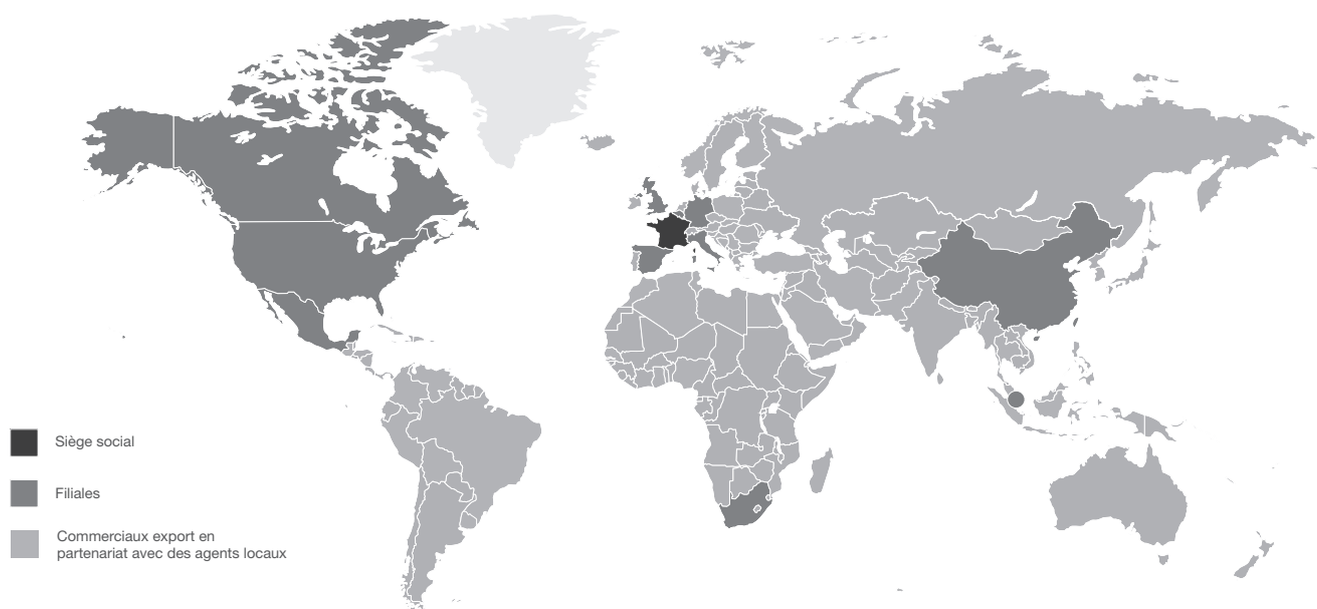
 CHINE

 ALLEMAGNE

 BELGIQUE

 MEXIQUE

 SINGAPOUR



 Siège social

 Filiales

 Commerciaux export en
partenariat avec des agents locaux



ÉLIMINATION DES
COLMATAGES & CONCRÉTIONS



NETTOYAGE INDUSTRIEL
PAR ASPIRATION



PRESTATIONS DE NETTOYAGE
DE SILOS & TRÉMIES