

Infos en vrac

© Skandimex

AGENDA

ALINA

Salon professionnel de l'industrie agroalimentaire en Nouvelle-Aquitaine
Parc des Expositions - Bordeaux
24 – 26 septembre 2019

SIM

68^e Congrès et exposition de la société de l'industrie minière
Mines, carrières, recyclage, et minéraux industriels
Parc des Expositions - Montpellier
1^{er} – 4 octobre 2019

VRACTECH EXPO

Salon des technologies des poudres, granulés et liquides en vrac
Parc des Expositions - Le Mans
1^{er} – 3 octobre 2019

SOLIDS

Salon des technologies des granulés, des poudres et des matériaux en vrac
Rotterdam - Pays-Bas
2 – 3 octobre 2019

EUROPACK EUROMANUT CFIA

4^e édition du Salon des solutions de process, d'emballage et de manutention, pour toutes les filières industrielles
Eurexpo Lyon
19 – 21 novembre 2019

OFC : plus de 30 ans d'expérience

En 2018, OFC (équipements d'optimisation des convoyeurs à bande) a concrétisé de nombreuses réalisations dans toute la France et dans les pays limitrophes via un réseau d'installateurs ouvert à tous.

Avec ses gammes Optim' et Brelko, l'entreprise apporte les solutions optimales à plusieurs types de difficultés rencontrées chez la plupart des utilisateurs de convoyeurs à bande :

- le confinement et l'étanchéité en zones de réception et de convoyage : problème résolu avec l'Optim'Auge ;
- l'amortissement des gros produits pour éviter l'endommagement des bandes : problème résolu avec la station brevetée Hi-Impact-System ;
- l'usure et le réglage des bavettes d'étanchéité : problème résolu avec les bavettes brevetées Keyskirt ;
- le guidage et le centrage des bandes : problèmes résolus avec le guidage par Optim'Force-6 et Optim RG, et avec le centrage par les stations brevetées BTT et BTR ;
- le nettoyage des bandes : problème résolu au cas par cas, en sélectionnant dans la gamme complète de racleurs uniques Brelko, le racleur adapté pour fonctionner à faible pression sur la bande ;
- la sécurisation des convoyeurs à bande : mise en conformité, au niveau de la protection des angles rentrants des tambours et des rouleaux, résolue avec la gamme Optim'Protec.



Avant / Après