

Communiqué de presse

Plus de flexibilité et une meilleure qualité de service : Oerlikon Balzers Suisse inaugure un nouveau système de dépôt

Brügg (BE), Suisse, 11.12.2018 – **La société Oerlikon Balzers Coating S.A. de Brügg, filiale suisse d'Oerlikon Balzers et leader de solutions de surface, fêtait ce 27 novembre l'inauguration de son nouveau système de dépôt PVD de la gamme INGENIA. Les employés du centre de revêtement de Brügg ont fait un excellent travail pendant ces dernières années, qui s'est soldé par une augmentation continue des commandes et la nécessité d'accroître les capacités.**

Le système INGENIA, l'un des systèmes de revêtement par déposition physique de vapeur d'Oerlikon Balzers ayant le plus de succès à l'international, complète le porte-feuille existant de manière idéale. En raison de cette expansion, le système de dépôt livré à la mi-octobre offre non seulement des capacités de revêtement supplémentaires, mais également une flexibilité et une qualité de service accrues, souligne Andrea Hürlimann, directeur des centres clientèle pour la Suisse et le Liechtenstein : "La petite chambre de revêtement du système INGENIA nous permet d'atteindre plus rapidement le niveau de remplissage de charges, même pour les revêtements que nous ne proposons auparavant qu'avec des intervalles plus longs. Cela nous permet de garantir des délais de livraison moins longs pour les demandes personnalisées de nos clients. La technologie joue également en notre faveur, car INGENIA est un système de dépôt très productif."

C'est dans une ambiance solennelle que les cadres du siège social de Balzers au Liechtenstein et ceux de la société nationale du Liechtenstein et de la Suisse étaient venus à l'inauguration de Brügg pour couper le ruban rouge avec tous les employés. Marc Desrayaud, Directeur d'Oerlikon Balzers, s'en montre ravi : "Le succès de nos clients est notre priorité. L'exemple du site de Brügg illustre comment atteindre cet objectif par une qualité de service élevée et de brefs délais de livraison. Une qualité maximale livrée dans les délais est la condition indispensable pour que nos clients puissent également en profiter. Je remercie personnellement les employés qui par leur savoir-faire, leur motivation et leur implication ont rendu ce succès possible."



Avec le personnel, ils ont fêté l'inauguration du nouvel équipement PVD INGENIA de Brügg/BE. De gauche à droite : Andrea Hürlimann (Director Sales & Operations Liechtenstein & Suisse), Thomas Schweizer (Head of Area Europe Centre-East), Pascal Pellaton (Key Account Manager Suisse romande), Marc Desrayaud (Head of Business Unit Balzers Industrial Solutions), Masar Demiri (directeur de production Brügg/BE), Dr. Martin Bartsch (Head of Area Europe North-Centre).

Pour toute question, veuillez contacter :

Suisse
Maria Kaiser
Manager Communications Oerlikon Balzers CH
Tél. +423 388 7500
Fax +423 388 5419
maria.kaiser@oerlikon.com
www.oerlikon.com/balzers/

International
Alessandra Doëll
Head of Communications, Oerlikon Balzers
Tél. +423 388 7500
Fax +423 388 5419
alessandra.doell@oerlikon.com
www.oerlikon.com/balzers

À propos d'Oerlikon Balzers

Oerlikon Balzers est l'un des leaders mondiaux en technologies de surface : ces dernières améliorent considérablement les performances et la durabilité des pièces de précision, ainsi que des outils des industries métallurgique et plasturgique. Ces revêtements exceptionnellement minces et durs, commercialisés sous les marques BALINIT et BALIQ, réduisent le frottement et l'usure. La marque BALITHERM ouvre la voie à une large gamme de services de traitement thermique, tandis que BALTONE propose des revêtements disponibles dans toute une palette de couleurs élégantes, parfaitement adaptées aux applications décoratives. La société développe, sous la marque technologique BALIFOR, les technologies permettant de réaliser des solutions sur mesure pour le marché automobile et. Elle fournit, sous la marque ePD, des solutions de métallisation des pièces en plastique d'aspect chromé.

Plus de 1 100 systèmes de revêtement sont exploités dans le monde entier, dans les locaux d'Oerlikon Balzers et de ses clients. Les systèmes Balzers d'assemblage et d'ingénierie des équipements sont traités au Liechtenstein, à Langenthal (Suisse) et à Bergisch Gladbach (Allemagne). Oerlikon Balzers exploite un réseau toujours plus étendu de 100 centres de revêtement actuellement répartis dans 35 pays d'Europe, d'Amérique et d'Asie. Oerlikon Balzers fait partie – avec Oerlikon Metco et Oerlikon AM – du segment Surface Solutions du groupe Oerlikon, basé en Suisse (SIX : OERL).