

Version media

Oerlikon rachète l'entreprise finlandaise de technologies de surface DIARC Technologie Oy

Balzers, Liechtenstein, 20 février 2018 – Oerlikon a fait l'acquisition de DIARC Technology Oy, un fournisseur de services et de technologies de surface basé en Finlande. Cette acquisition va compléter la gamme des technologies proposées par Oerlikon Balzers dans les industries de l'automobile et des composants de précision et va étendre son portefeuille de solutions de traitement de surface.

DIARC Technology Oy, entreprise finlandaise fondée en 1993, produit des revêtements en couches minces améliorant les performances et la longévité des outils et des composants de précision. L'entreprise possède actuellement 16 employés développant les technologies de revêtement DIARC® FCAPAD (Filtered Cathodic Arc Plasma Accelerator Deposition) et proposant aux clients des couches minces à base de diamant amorphe à structure ta-C, de nanocomposites de métal et de carbone fonctionnel ainsi que des revêtements ultra denses de nitrure de métal et d'oxyde métallique, l'ensemble avec une très faible température de dépôt inférieure à 100 C.

Cette acquisition constitue une nouvelle étape de la stratégie d'Oerlikon Balzers pour améliorer sa croissance dans l'industrie automobile et pour améliorer les services qu'elle propose à ses clients. Outre l'amélioration de l'implantation d'Oerlikon Balzers en Finlande, DIARC ajoute de nouveaux revêtements fonctionnels permettant de s'adapter aux surfaces, de les protéger et offrant des fonctionnalités avancées. Oerlikon Balzers sera donc en mesure de fournir une expertise supplémentaire et un portefeuille élargi de traitements de surface à ses clients du monde entier dans le domaine de la R&D, des services de revêtement, du développement de procédés et des équipements

L'accord d'acquisition a été signé le 4 janvier 2018 et prend officiellement effet le 19 février. L'acquisition signifie que DIARC va intégrer un leader technologique en solutions de surface, soutenu par le réseau mondial de R&D et de production Oerlikon Balzers. L'ensemble des opérations quotidiennes dans les sites existants, ainsi que les activités commerciales et les coopérations avec les clients et les partenaires DIARC, se poursuivront comme à l'accoutumée, au sein d'Oerlikon Balzers. Les deux parties ont convenu de ne pas divulguer le prix d'achat.

«DIARC propose à ses clients européens des solutions de surface uniques et innovantes en se basant sur haut niveau d'expertise et d'expérience. En tant qu'entreprise de services hautement spécialisée sur le marché des outils et des composants de précision, DIARC va participer à améliorer notre portefeuille de solutions ta-C destinées au marché automobile et renforcer notre implantation dans la région scandinave. Cette acquisition nous permet d'accélérer davantage l'expansion mondiale de nos services. Les solutions DIARC complètent parfaitement notre technologie et notre portefeuille de revêtements existants, en introduisant une nouvelle technologie de surface venant épauler notre offre actuelle. Nous souhaitons la bienvenue à l'équipe DIARC constituée d'ingénieurs talentueux et hautement qualifiés», a déclaré Jochen Weyandt, directeur du département Solutions automobiles, Oerlikon.



Les installations DIARC situées à Espoo en Finlande



Après la signature du contrat (de gauche à droite):

Markus Grammes - Chef de projet Innovation ThinFilm Automotive, Oerlikon Balzers
Jonas Lundberg - Directeur général Oerlikon Balzers Suède
Jukka Kolehmainen - Président de DIARC-Technology Oy
Klaus Schwebel - RH Business Partner mondial UO Automotive Solutions, Oerlikon
Paula Kokare - Chef de projet M&A, Oerlikon
Avrath Chadha - Directeur de la branche d'activité ThinFilm Automobile, Oerlikon Balzers
Jochen Weyandt - Directeur de l'unité opérationnelle Automotive Solutions, Oerlikon
Jürgen Becker - Directeur de l'ingénierie PVD ThinFilm Automobile, Oerlikon Balzers
Tapani Haikola - Vice-président de DIARC-Technology Oy

Pour plus d'informations, contactez:

Alessandra Doëll
Directrice de la communication, Oerlikon
Balzers
T +423 388 7500
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 dépôts 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 1100 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 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 du segment Surface Solutions du groupe Oerlikon, basé en Suisse (SIX: OERL).

À propos de la Branche Solutions de surface

La Branche Solutions de surface du groupe Oerlikon Balzers comprend deux marques, Oerlikon Balzers et Oerlikon Metco.

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 1100 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 et à Bergisch Gladbach (Allemagne).

Oerlikon Metco améliore les surfaces avec des solutions et des équipements de revêtement. Les clients bénéficient d'une gamme unique de matériaux, technologies de surface, services et équipements de revêtement, services et composants d'usinage spécialisés. Les solutions innovantes améliorent les performances et augmentent l'efficacité et la fiabilité de multiples produits et applications industrielles. En tant que leader de l'innovation, Oerlikon Metco ouvre de nouvelles voies avec des matériaux à base de métaux pour la fabrication additive (FA). Oerlikon Metco sert des industries telles que la production d'électricité, l'aviation, l'automobile et d'autres marchés spécialisés.

La **branche Solutions de surface** exploite actuellement un réseau de plus de 145 établissements avec plus de 140 centres de revêtement dans 37 pays d'Europe, des Amériques, d'Asie et d'Australie et emploie plus de 6000 personnes. Le segment Surface Solutions appartient au groupe Oerlikon, basé en Suisse (SIX: OERL).