

Pressemitteilung

Oerlikon übernimmt den Schweizer CVD-Anlagenbauer Sucotec AG

Balzers, Liechtenstein, 13. März 2018 – Oerlikon hat die Sucotec AG übernommen, einen Schweizer Anlagenbauer, der sich auf CVD-Anlagen (Chemical Vapour Deposition, Chemische Dampfabscheidung) für den Werkzeug-Markt spezialisiert hat. Diese Übernahme ergänzt das Angebot des Liechtensteiner Beschichtungsspezialisten Oerlikon Balzers, dessen Fokus auf PVD (Physical Vapour Deposition, Physikalische Dampfabscheidung) und PACVD (Plasma Assisted Chemical Vapour Deposition, Plasmaunterstützte Chemische Dampfabscheidung) liegt.

Mit dieser Übernahme bestätigt Oerlikon Balzers erneut seine Strategie, in ihr Wachstum zu investieren und das breite Portfolio an Anlagen, Beschichtungslösungen und Services ständig zu erweitern, um ihren Kunden effiziente und individuelle Lösungen anzubieten. Erst kürzlich hatte das Unternehmen die finnische DIARC übernommen, das neue funktionelle Beschichtungen für die Oberflächenanpassung, erweiterte Funktionalitäten und Oberflächenschutz anbietet. Zusätzlich erweitert jede weitere Übernahme den sogenannten „Footprint“ von Oerlikon Balzers, die mit 108 Beschichtungszentren und eigenen Anlagen-Entwicklungs- und Bau-Standorten weltweit Kundennähe und Präsenz beweist.

Die inhabergeführte Sucotec AG wurde 2007 in Liestal in der Schweiz gegründet. Das Unternehmen hat sich innerhalb kürzester Zeit einen hervorragenden Ruf mit der herausragenden Technologie seiner CVD-Anlagen und seiner Kundenorientierung erarbeitet.

Mit der Übernahme wird Sucotec Teil von Oerlikon Balzers. Der Tagesbetrieb am bestehenden Standort sowie die Geschäfte und Zusammenarbeit mit Kunden und Partnern von Sucotec werden unverändert unter der Leitung des bisherigen CEOs Werner Bürgin weitergeführt, jedoch nunmehr als Teil von Oerlikon Balzers. Beide Parteien haben sich darauf geeinigt, den Kaufpreis nicht preiszugeben.

Die Sucotec AG differenziert sich vom Wettbewerb hauptsächlich durch die hohe Qualität der Beschichtungsanlagen und durch die herausragende Kundenorientierung in allen Belangen: von der Anpassung schon in der Entwicklung der Anlagen an kundenspezifische Anforderungen bis hin zum After-Sales Service. Diese Fokussierung auf die Kundenwünsche spiegelt sich auch in der extrem langen Treue der wichtigen Kunden. „Oerlikon Balzers bietet unseren Kunden ein weltweites Service- und Vertriebsnetzwerk; mit der langfristigen Zukunftsperspektive und der Innovationskraft des global führenden Anbieters von Beschichtungslösungen können unsere Kunden von dieser Akquisition nur profitieren,“ sagt Werner Bürgin.

„Wir freuen uns sehr über unsere neuen Kollegen aus Langenthal und ihre innovativen Ideen, und über unseren neuen Standort in der Schweiz“, so Marc Desrayaud, Head of Business Unit Balzers Industrial Solutions. «Ihre Technologien und Anlagenentwicklungen sind eine ideale Ergänzung zu unserem Produktportfolio, die auch unseren Kunden Vorteile bringen wird; zusätzlich können wie nun auch ganz neue Kundengruppen ansprechen.»



Der Sitz der Sucotec AG in Langenthal, Schweiz



Nach erfolgreicher Vertragsunterzeichnung:
Dr. Manfred Biedermann, Head of Business Line Equipment, Oerlikon Balzers, und
Werner Bürgin, CEO Sucotec AG

Wenn Sie nähere Informationen wünschen, wenden Sie sich bitte an:

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

Über Oerlikon Balzers

Oerlikon Balzers ist ein weltweit führender Anbieter von Beschichtungen, die die Leistungsfähigkeit und Lebensdauer von Präzisionsbauteilen sowie von Werkzeugen für die Metall- und Kunststoffverarbeitung wesentlich verbessern. Diese unter den Markennamen BALINIT und BALIQ entwickelten Beschichtungen sind extrem dünn, zeichnen sich durch hohe Härte aus und reduzieren Reibung und Verschleiß entscheidend. BALITHERM bietet ein breites Spektrum an Wärmebehandlungen, während BALTONE Beschichtungen umfasst, die mit ihren eleganten Farben perfekt geeignet sind für dekorative Anwendungen. Unter der Technologie-Marke BALIFOR entwickelt das Unternehmen individuelle Lösungen für den Automobilmarkt, ePD steht für Lösungen für die Metallisierung von Kunststoffteilen im Chromlook.

Weltweit sind mehr als 1'100 Beschichtungsanlagen bei Oerlikon Balzers und seinen Kunden im Einsatz. Entwicklung und Montage der Balzers Anlagen sind in Liechtenstein und in Bergisch Gladbach (Deutschland) ansässig. Oerlikon Balzers verfügt über ein dynamisch wachsendes Netz von über 100 Beschichtungszentren in 35 Ländern Europas, Nord- und Südamerikas und Asiens. Zusammen mit Oerlikon Metco ist Oerlikon Balzers Teil des Surface Solutions Segmentes des Schweizer Oerlikon-Konzerns (SIX: OERL).

Über das Segment Surface Solutions

Das Segment Surface Solutions der Oerlikon Gruppe umfasst die beiden Marken Oerlikon Balzers und Oerlikon Metco.

Oerlikon Balzers ist ein weltweit führender Anbieter von Beschichtungen, die die Leistungsfähigkeit und Lebensdauer von Präzisionsbauteilen sowie von Werkzeugen für die Metall- und Kunststoffverarbeitung wesentlich verbessern. Diese unter den Markennamen BALINIT und BALIQ entwickelten Beschichtungen sind extrem dünn, zeichnen sich durch hohe Härte aus und reduzieren Reibung und Verschleiß entscheidend. BALITHERM bietet ein breites Spektrum an Wärmebehandlungen, während BALTONE Beschichtungen umfasst, die mit ihren eleganten Farben perfekt geeignet sind für dekorative Anwendungen. Unter der Technologie-Marke BALIFOR entwickelt das Unternehmen individuelle Lösungen für den Automobilmarkt, ePD steht für Lösungen für die Metallisierung von Kunststoffteilen im Chromlook. Weltweit sind mehr als 1'100 Beschichtungsanlagen bei Oerlikon Balzers und ihren Kunden im Einsatz. Entwicklung und Montage der Balzers Anlagen sind in Liechtenstein und in Bergisch Gladbach (Deutschland) ansässig.

Oerlikon Metco veredelt Oberflächen durch innovative Beschichtungen und Anlagen. Kunden profitieren von einer einzigartigen Vielfalt an Oberflächentechnologien, Beschichtungslösungen, Anlagen, Werkstoffen, Dienstleistungen sowie spezialisierten Bearbeitungsservices und Komponenten. Die innovativen Lösungen verbessern die Leistung und erhöhen die Effizienz und Zuverlässigkeit von Bauteilen und Produkten. Als Innovationsführer beschreitet Oerlikon Metco mit Werkstoffen für die additive Fertigung (AM) neue Wege. Oerlikon Metco bedient Kunden aus den Bereichen Luftfahrt, Energieerzeugung, Fahrzeugtechnik, Öl und Gas sowie anderen spezialisierten Industriemärkten. Das Surface Solutions Segment verfügt über ein dynamisch wachsendes Netz von derzeit mehr als 145 Niederlassungen mit über 140 Beschichtungszentren in 37 Ländern Europas, Nord- und Südamerikas, Asiens und Australien mit insgesamt mehr als 6'000 Mitarbeitenden. Das Surface Solutions Segment ist Teil des Schweizer Oerlikon-Konzerns (SIX: OERL).