

**Pressemitteilung**

## **Oerlikon Balzers unterzeichnet Vertrag für Inhouse-Beschichtungszentrum mit IMCO Carbide Tool**

**Balzers, Liechtenstein, 15. Dezember 2016 – Der amerikanische Präzisionsschneidewerkzeug-Hersteller IMCO und Oerlikon Balzers unterzeichneten kürzlich einen Vertrag über die Einrichtung eines Inhouse-Beschichtungszentrums im IMCO-Werk in Perrysburg, Ohio.**

„Wir arbeiten seit über 20 Jahren eng mit Oerlikon Balzers zusammen. In dieser Zeit ist unser Beschichtungsbedarf stark gestiegen, was nun eine Inhouse-Lösung rechtfertigt. Das Oerlikon Balzers Inhouse-Zentrum in unserem Werk in Ohio ist ein wichtiger Schritt für beide Unternehmen und wird unsere Beziehung weiter stärken“, sagte Perry Osburn, Präsident von IMCO, nach der Vertragsunterzeichnung an der International Manufacturing Technology Show 2016 (IMTS) in Chicago. IMCO ist ein renommierter Hersteller von leistungsfähigen Hartmetall-Schneidewerkzeugen wie Bohrern, Schafffräsern und Bohrlochräumern.

Die Inhouse-Zentren von Oerlikon Balzers bieten umfassenden Service mit Heimvorteil für die Beschichtung von großen Mengen an Teilen. Die Produktionslinien werden von Oerlikon Balzers betrieben, jedoch auf die individuellen Bedürfnisse der Kunden abgestimmt und nahtlos in deren Fertigungsumfeld integriert. IMCO hat sein Werk kürzlich erweitert, so dass innerhalb des bestehenden IMCO-Werks Platz geschaffen wurde für das Inhouse-Zentrum von Oerlikon Balzers. Das gewährleistet optimale Arbeitsabläufe sowie kürzeste und flexible Lieferzeiten.

„Dieses Inhouse-Zentrum ist eine hervorragende Lösung sowohl für die Langzeitstrategie von IMCO als auch für jene von Oerlikon Balzers: Es bietet IMCO, einem wichtigen Kunden von Oerlikon Balzers, eine spezielle Beschichtungslösung und Kapazität für künftiges Wachstum. Gleichzeitig schafft es Kapazitäten in unserem Kundenzentrum in Indiana, wo die IMCO-Beschichtung bis jetzt durchgeführt wurde – dadurch können wir unser Geschäft im Mittleren Westen der USA weiter ausbauen“, sagt Steve Crowley, Head of Sales and Operations Oerlikon Balzers USA.

Derzeit befindet sich das für das IMCO-Werk in Perrysburg, Ohio, vorgesehene Beschichtungs-Equipment zur Validierung im Kundenzentrum von Oerlikon Balzers in Richmond, Indiana. Dort wird auch das Team ausgebildet, das dauerhaft im Inhouse-Zentrum bei IMCO arbeiten wird. Das Zentrum soll im ersten Quartal 2017 eröffnet werden.



Marc Desrayaud, Leiter Oerlikon Balzers (links),  
und Perry Osburn, Präsident von IMCO.

**Für weitere Fragen kontaktieren Sie bitte:**

Alessandra Doëll  
Head of Communications Oerlikon Balzers  
T +423 388 7500  
F +423 388 5419  
alessandra.doell@oerlikon.com  
[www.oerlikon.com/balzers](http://www.oerlikon.com/balzers)

**Über IMCO**

IMCO wurde 1977 gegründet, beschafft und produziert die IMCO-Werkzeuge in den Vereinigten Staaten und liefert an Kunden weltweit. IMCO ist ein Familienunternehmen mit Firmensitz im Nordwesten von Ohio.

**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 ePD entwickelt das Unternehmen integrierte Dienstleistungen und 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 ansässig. Oerlikon Balzers verfügt über ein dynamisch wachsendes Netz von derzeit 108 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 ePD entwickelt das Unternehmen integrierte Dienstleistungen und 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 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. 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 36 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).