

Akquisition des Geschäfts von Laser Cladding Services, LLC

Oerlikon Metco stärkt Marktzugang und Serviceangebot

with the acquisition of the business of Laser Cladding Services, LLC

Oerlikon Metco strengthens its market access and service offering

Oerlikon Metco, Wohlen, Switzerland

Winterthur, Switzerland – November 25, 2015 – Oerlikon teilte heute mit, dass es eine Vereinbarung zur Übernahme des Geschäfts von Laser Cladding Services, LLC., unterzeichnet hat. Das Unternehmen mit Sitz in Houston, Texas (USA), ist auf das Laserauftragschweißen für die Energieindustrie spezialisiert. Die Akquisition ergänzt das Serviceangebot von Oerlikon Metco im Bereich des Laserauftragschweißens und eröffnet einen breiten Zugang zu Schlüsselkunden im US-amerikanischen Energiemarkt.

“Das Geschäft von Laser Cladding Services, LLC., ergänzt unser existierendes Geschäft im Bereich des Laserauftragschweißens und erweitert so unser Angebot und unser Dienstleistungsportfolio. Darüber hinaus eröffnet es attraktive Möglichkeiten im Energiemarkt und in anderen geografischen Regionen und Branchen“, sagt Dr. Roland Herb, CEO des Segments Surface Solutions von Oerlikon, zu dem Oerlikon Metco gehört.

Laserauftragschweißen ist eine moderne Oberflächentechnologie, bei der ein Laser verwendet wird, um Materialschichten aufzutragen oder um endkonturnahe Bauteile herzustellen. Die Methode ermöglicht eine optimale metallurgische Haftung am Grundwerkstoff und verbessert damit den Korrosions- und Verschleisschutz. Laserauftragschweißen erlaubt sowohl das Beschichten von sehr dünnen Komponenten als auch das Auftragen von insgesamt erheblich dünneren Schichten als mit anderen Verfahren. Aufgrund dieser Vorteile ist das Laserauftragschweißen be-

sonders in anspruchsvollen Bereichen geeignet, in denen hohe Präzision und Leistungsfähigkeit notwendig sind, wie beispielsweise bei Turbinenblättern, Bohrgerätschaften und Pumpenbauteilen im Energiesektor.

Die Akquisition ergänzt das bereits existierende Geschäft des Laserauftragschweißens von Oerlikon Metco und das Angebot im Bereich des Thermischen Spritzens. Dadurch erweitert Metco das Serviceangebot für seine Kunden. Die Akquisition ermöglicht es Oerlikon Metco auch, seine Präsenz in Nordamerika sowie im Energie, Öl- und Gasmarkt weiter auszubauen, wo das Laserauftragschweißen grösstenteils eingesetzt wird.

“Wir freuen uns, dass Laser Cladding Services Teil der Oerlikon Metco Familie wird. Wir sind bereits erfolgreich in diesem spannenden Bereich unserer Industrie tätig, und ich freue mich auf die positiven Impulse, die diese Akquisition für unser Technologie- und Dienstleistungsportfolio bringen wird“, sagt David Franz, Head of Business Line Thermal Spray Services bei Oerlikon Metco.

Die am Kauf beteiligten Parteien haben über den Kaufpreis Stillschweigen vereinbart.

Winterthur, Switzerland – November 25, 2015 – Oerlikon today announced that it has signed an agreement to acquire the business of Laser Cladding Services, LLC. in Houston, Texas, USA – a company specialized in laser cladding applications for the energy industry. The acquisition extends and improves Oerlikon Metco’s service offering in laser cladding and opens up access to key customers in the US energy sector.

“The business of Laser Cladding Services, LLC. is an ideal fit to our existing surface solutions business. It enhances our existing laser cladding offering and broadens our service portfolio. Furthermore, it opens up attractive business opportunities in the energy market and in other geographic regions and industries,” comments Dr. Roland Herb, CEO of the Oerlikon Surface Solutions Segment, which Oerlikon Metco is part of.

Laser cladding is a state-of-the-art surface technology using a laser beam to deposit materials and layers onto a substrate or to fabricate near-net shape parts. The method enables a full metallurgical bond to the base material, which in turn improves corrosion resistance and wear properties. In addition, laser cladding makes it

possible to coat thin-walled components and also thinner layers can be applied than with PTA or traditional weld overlay. These advantages make laser cladding particularly suitable for applications in demanding areas where a high degree of accuracy and performance is needed, such as with turbine blades, drilling equipment and pump components in the energy sector.

The acquisition of the business of Laser Cladding Services, LLC. not only strengthens Oerlikon Metco’s existing laser cladding business, but is also complementary with its thermal spray offering, thereby broadening the portfolio of services for customers. The acquisition allows Oerlikon Metco to extend its footprint in North America and also in the energy and oil & gas sectors, in which laser cladding is largely applied.

“We are happy to welcome Laser Cladding Services in the Oerlikon Metco family. We are already doing business successfully in this exciting field of industry and I am looking forward to the positive stimuli for our technology and service portfolio that his acquisition will bring,” says David Franz, Head of Business Line Thermal Spray Services at Oerlikon Metco.

Both parties have agreed not to disclose the purchase price.

Weitere Informationen und Kontakt:

Andreas Bachmann
Head of Marketing & Communications
Oerlikon Metco

Further information and contact:

Tel.: +41 56 618 81 81
Fax: +41 56 618 81 00
andreas.bachmann@oerlikon.com
www.oerlikon.com/metco