

### Stärkung des Surface Solutions Technologieportfolios

## Oerlikon stärkt Marktzugang und Serviceangebot mit der Akquisition des Geschäfts von Laser Cladding Services, LLC.

**Pfäffikon, Schwyz, Schweiz – 25. November 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 des Segments Surface Solutions im Bereich des Laserauftragschweissens und eröffnet einen breiten Zugang zu Schlüsselkunden im US-amerikanischen Energiemarkt.**

Oerlikon setzt die strategische Entwicklung seines Geschäfts für Oberflächenlösungen fort und verstärkt durch die Akquisition des Geschäfts von Laser Cladding Services, LLC., seine technologischen Kompetenzen im Bereich des Laserauftragschweissens. Die Akquisition ergänzt das bereits existierende Geschäft des Laserauftragschweissens im Segment Surface Solutions und Oerlikons Angebot im Bereich des Thermischen Spritzens. Dadurch erweitert Oerlikon das Serviceangebot für seine Kunden.

Die Akquisition ermöglicht es Oerlikon, seine Präsenz in Nordamerika als auch im Energiemarkt weiter auszubauen, wo das Laserauftragschweissen grösstenteils eingesetzt wird. Die am Kauf beteiligten Parteien haben über den Kaufpreis Stillschweigen vereinbart.

Dr. Brice Koch, CEO des Oerlikon Konzerns: „Einer unserer strategischen Schwerpunkte liegt in der Stärkung des Geschäfts für Oberflächenlösungen. Die Akquisition ist ein weiterer wichtiger Schritt im Rahmen unserer Investitionen in das Segment Surface Solutions. Dieser erlaubt es uns, unser Angebot und unseren Marktzugang besonders in den USA zu stärken.“

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

„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.

## **Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an:**

Nicolas Weidmann  
Head of Group Communications  
Tel +41 58 360 96 02  
Fax +41 58 360 98 02  
pr@oerlikon.com  
www.oerlikon.com

Andreas Schwarzwälder  
Head of Investor Relations  
Tel +41 58 360 96 22  
Fax +41 58 360 98 22  
ir@oerlikon.com  
www.oerlikon.com

## **Über Oerlikon**

Oerlikon (SIX: OERL) ist ein führender, weltweit tätiger Technologiekonzern, der marktführende Technologien und Dienstleistungen für Oberflächenlösungen, Anlagen zur Herstellung von Chemiefasern, Getriebesystemen und Antriebslösungen, sowie Vor- und Hochvakuumtechnologien und -pumpen und entsprechendem Zubehör in Wachstumsmärkten anbietet. Die führenden Technologien von Oerlikon erlauben es den Kunden, ihre Produktleistung und Produktivität zu steigern, Ressourcen und Energien effizienter zu nutzen und einen Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung zu leisten. Als Schweizer Unternehmen mit einer über 100-jährigen Tradition ist Oerlikon mit mehr als 15 500 Mitarbeitenden an über 200 Standorten in 36 Ländern präsent. Der Umsatz betrug im Jahr 2014 CHF 3,2 Mrd. Das Unternehmen, das 2014 CHF 121 Mio. in Forschung und Entwicklung investierte, beschäftigt mehr als 1 300 Spezialisten, die innovative sowie kundenorientierte Produkte und Services entwickeln.

## **Disclaimer**

OC Oerlikon Corporation AG, Pfäffikon (nachfolgend zusammen mit den Gruppengesellschaften als „Oerlikon“ bezeichnet) hat erhebliche Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass ausschliesslich aktuelle und sachlich zutreffende Informationen in dieses Dokument Eingang finden. Es gilt gleichwohl festzuhalten und klarzustellen, dass Oerlikon hiermit keinerlei Gewähr, weder ausdrücklich noch stillschweigend, betreffend Vollständigkeit und Richtigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen in irgendeiner Art und Weise übernimmt. Weder Oerlikon noch ihre Verwaltungsräte, Geschäftsführer, Führungskräfte, Mitarbeitenden sowie externen Berater oder andere Personen, die mit Oerlikon verbunden sind oder in einem anderweitigen Verhältnis zu Oerlikon stehen, haften für Schäden oder Verluste irgendwelcher Art, die sich direkt oder indirekt aus der Verwendung des vorliegenden Dokuments ergeben.

Dieses Dokument (sowie alle darin enthaltenen Informationen) beruht auf Einschätzungen, Annahmen und anderen Informationen, wie sie momentan dem Management von Oerlikon zur Verfügung stehen. In diesem Dokument finden sich Aussagen, die sich auf die zukünftige betriebliche und finanzielle Entwicklung von Oerlikon oder auf zukünftige Ereignisse im Zusammenhang mit Oerlikon beziehen. Solche Aussagen sind allenfalls als sogenannte „Forward Looking Statements“ zu verstehen. Solche „Forward Looking Statements“ beinhalten und unterliegen gewissen Risiken, Unsicherheits- und anderen Faktoren, welche zum gegenwärtigen Zeitpunkt nicht vorhersehbar sind und/oder auf welche Oerlikon keinen Einfluss hat. Diese Risiken, Unsicherheits- und anderen Faktoren können dazu beitragen, dass sich die (insbesondere betrieblichen und finanziellen) Ergebnisse von Oerlikon substantiell (und insbesondere auch in negativer Art und Weise) von denen unterscheiden können, die allenfalls aufgrund der in den „Forward Looking Statements“ getroffenen Aussagen in Aussicht gestellt

wurden oder erwartet werden konnten. Oerlikon leistet keinerlei Gewähr, weder ausdrücklich noch stillschweigend, dass sich die als „Forward Looking Statements“ zu qualifizierenden Aussagen auch entsprechend verwirklichen werden. Oerlikon ist nicht verpflichtet, und übernimmt keinerlei Haftung dafür, solche „Forward Looking Statements“ zu aktualisieren oder auf irgendeine andere Art und Weise einer Überprüfung zu unterziehen, um damit neuere Erkenntnisse, spätere Ereignisse oder sonstige Entwicklungen in irgendeiner Art zu reflektieren.

Dieses Dokument (sowie alle darin enthaltenen Informationen) stellt weder ein Angebot zum Kauf, Verkauf oder zur Tätigung einer anderen Transaktion im Zusammenhang mit Effekten von Oerlikon dar, noch darf es als Werbung für Kauf, Verkauf oder eine andere Transaktion im Zusammenhang mit Effekten von Oerlikon verstanden werden. Dieses Dokument (sowie die darin enthaltenen Informationen) stellt keine Grundlage für eine Investitionsentscheidung dar. Investoren sind vollumfänglich und ausschliesslich selbst verantwortlich für die von ihnen getroffenen Investitionsentscheidungen.