

Oerlikon Systems erhält Auszeichnung für After-Sales-Support, Produkt-Performance und Verfügbarkeit

Kunden ernennen Oerlikon zum „besten Zulieferer“

Pfäffikon SZ / Balzers, 28. Juni 2013 – Oerlikon Systems ist in der jährlichen Kundenzufriedenheitsstudie von VLSIresearch zu einem der besten Zulieferer ernannt worden. Die Auszeichnung basiert auf den Ergebnissen der jährlichen Kundenbefragung von VLSIresearch, die als Massstab der Kundenzufriedenheit in der Halbleiterindustrie gilt. Die Oerlikon Business Unit wurde in drei verschiedenen Umfragekategorien prämiert: Neben einer Top-10-Platzierung in der Kategorie „10 BEST Focused Suppliers of Chip Making Equipment“ und einer Top-Wertung in der Kategorie „THE BEST Suppliers of Silicon Wafer Fab Equipment“ belegte Oerlikon Systems ebenfalls den ersten Platz in der Kategorie „Deposition Equipment“ „Die Tatsache, dass wir in der Kundenzufriedenheitsbefragung von VLSIresearch zu einem der weltweit besten Zulieferer gewählt wurden, ist eine grosse Ehre – und ein bemerkenswerter Erfolg für unser Team. Wir danken unseren Kunden für diese wichtige Anerkennung“, sagt Andreas Dill, Leiter der Oerlikon Systems Business Unit und CEO des Segments Advanced Technologies.

Das „10 BEST“ Ranking von VLSIresearch gilt als wichtige Beurteilung der Produktqualität und Leistung der Unternehmen in der Halbleiterindustrie. In diesem Jahr wurden für die Umfrage Kunden zu ihrer Zufriedenheit mit mehr als 147 Ausrüstungsherstellern befragt. Zu den 15 untersuchten Kategorien gehören die Leistungsfähigkeit der Zulieferer, der Kundenservice und die Produktleistung. Oerlikon Systems wurde insbesondere für den After-Sales-Support, den herausragenden Kundenservice, die Produktleistung und die nutzbare Laufzeit (uptime) der Anlagen gelobt.

Wiederholter Sieger

Oerlikon Systems schaffte es das fünfte Jahr in Folge unter die Top-Platzierten in der Kategorie „THE BEST Suppliers of Silicon Wafer Fab Equipment“. Ausserdem gewann das Unternehmen das vierte aufeinanderfolgende Jahr einen Award als einer der „10 BEST Focused Suppliers of Chip Making Equipment“. In dieser Kategorie werden alle Bereiche der Halbleiterherstellung wie Waferverarbeitung, -montage, -verpackung und -test bewertet. Erstmals setzte sich Oerlikon in diesem Jahr in der Kategorie „Deposition Equipment“, einem sehr wettbewerbsintensiven Sektor, ganz an die Spitze. „Wir gratulieren Oerlikon zu dieser wohlverdienten Auszeichnung“, sagt G. Dan Hutcheson, CEO von VLSIresearch. „Ihre Kunden haben Oerlikon das höchste Rating verliehen und damit die beeindruckenden Wertungen der letzten zwei Jahre erneut bekräftigt – ein bemerkenswertes Ergebnis!“

Zugleich bestätigen die jüngsten Ergebnisse der VLSIresearch Umfrage den Wachstumskurs des Unternehmens. So ist Oerlikon Systems trotz des zyklischen Marktumfelds in der Halbleiterindustrie auf gutem Weg, um auch 2013 ein solides Wachstum zu verzeichnen. Das Unternehmen baut seine Aktivitäten in Anwendungen ausserhalb des Halbleiterbereichs kontinuierlich aus. Beispiele sind LEDs oder Power Devices. „Die herausragenden Ergebnisse der VLSIresearch Studie bestärken uns in unseren Bemühungen um eine Ausweitung unserer Geschäftsaktivitäten in neuen Märkten, die wir mit unseren Nanotech-Anwendungen jetzt bedienen können“, sagt Segment CEO Andreas Dill.

Seite 2 Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Burkhard Böndel
OC Oerlikon Management AG
Head of Group Communications & IR
T +41 58 360 96 02
F +41 58 360 98 02
pr@oerlikon.com

Sven E. Jarby
Head of Marketing & Communications
Oerlikon Systems
T +423 388 4878
F +423 388 5426
sven.jarby@oerlikon.com

Über Oerlikon

Oerlikon (SIX: OERL) zählt weltweit zu den führenden Hightech-Industriekonzernen mit einem Fokus auf Maschinen- und Anlagenbau. Das Unternehmen steht für innovative Industrielösungen und Spitzentechnologien für Textilmaschinen, Antriebe, Vakuumsysteme, Dünnschicht-Beschichtungen sowie Advanced Nanotechnology. Als Unternehmen mit schweizerischem Ursprung und einer über 100-jährigen Tradition ist Oerlikon mit rund 12 700 Mitarbeitenden an rund 160 Standorten in 34 Ländern und einem Umsatz von CHF 2,9 Mrd. im Jahr 2012 ein Global Player. Das Unternehmen investierte 2012 CHF 106 Mio. in Forschung und Entwicklung. Mehr als 1 000 Spezialisten erschaffen Produkte und Services von morgen. In den meisten Bereichen ist das Unternehmen in den jeweiligen globalen Märkten an erster oder zweiter Position.

Über Oerlikon Systems

Oerlikon Systems fokussiert sich auf Produktionsanlagen für Advanced-Nanotechnologie und Halbleiteranwendungen. Die Kernkompetenz von Oerlikon Systems in der Dünnschicht-Beschichtungstechnologie ermöglicht Lösungen im Bereich der Nanotechnologie für Touch-Panels, Fotovoltaik, Thermoelektrik sowie Energiespeicherung, -einsparung, -konversion und -übertragung. Anwendungen im Halbleitermarkt sind Advanced Packaging, Power Devices, Schreib-/Leseköpfe für Festplatten, LEDs und Mikroelektromechanische Systeme (MEMS). Diese Lösungen ermöglichen die Herstellung wegweisender Chips, Geräte und Bauteile, wie sie in der Konsumelektronik und in unterschiedlichen Industriebereichen, unter anderem in der Informationstechnologie, der Telekommunikation und Automobilindustrie zum Einsatz kommen.

Oerlikon Systems mit Firmensitz in Liechtenstein beschäftigt 200 Mitarbeiter in aller Welt und betreibt ein weltweites Netz von 18 Vertriebs-, Service- und Ersatzteilzentren.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.oerlikon.com/systems