

SGL Group von Siltronic als Supplier of the Year ausgezeichnet

Wiesbaden, 9. November 2016. Die SGL Group – The Carbon Company – wurde von der Siltronic AG, einem der weltweit führenden Hersteller für Wafer aus Reinstsilizium, mit dem Award “Supplier of the Year 2015 / Excellent Delivery Performance and Business Relationship” ausgezeichnet und darf sich somit zu den besten Zulieferern des Unternehmens zählen.

Johannes Moritz, Einkaufsleiter der Siltronic AG: „Die SGL Group ist führend und weltweit tätig in der Graphitindustrie und für uns ein sehr wichtiger Partner für unsere Kristallzieh- und Epitaxieprozesse. Wir schätzen und würdigen das hohe Engagement der SGL Group, in diesem extrem wettbewerbsabhängigen Umfeld, die Innovations- und Kostenführerschaft zu halten. Gemeinsam profitieren wir von dieser langjährigen Partnerschaft und der kontinuierlichen Weiterentwicklung seitens SGL bei den Themen Ausbeute, Qualität und Preis und freuen uns sehr, dies mit dieser Auszeichnung honorieren zu können.“

Burkhard Straube, Leiter des Geschäftsbereichs Graphite Materials & System (GMS) der SGL Group: „Wir freuen uns natürlich sehr über die Auszeichnung und das darin ausgedrückte Vertrauen. Sie ist uns aber zugleich ein Ansporn für weitere Innovationen und Verbesserungen im Rahmen der seit vielen Jahren bestehenden engen Partnerschaft mit Siltronic und Wacker.“

Für die jährlich vergebene Auszeichnung bewertet Siltronic Schlüssellieferanten in den Kategorien Kundenzufriedenheit, Qualität, Technologie, Produktverfügbarkeit und Service. Darüber hinaus fließen auch weitere Faktoren wie Komplexität der Produkte und strategische Relevanz für Siltronic in die Bewertung ein.

Die SGL Group liefert unter anderem Heizer und Tiegel aus hochreinem isostatischen Graphit und carbonfaserverstärktem Kohlenstoff sowie für die Isolation verwendete Weichfilze an die Siltronic AG. Dort finden sie in Anlagen zur Herstellung von Siliziumwafern für die Halbleiterproduktion Anwendung. Der Hochtemperaturprozess bei der Herstellung von hochreinem monokristallinem Silizium stellt höchste Anforderungen an die Anlagenkomponenten. Dazu gehören Temperatur- und Korrosionsbeständigkeit sowie hohe Materialreinheit und Lebensdauer. Aus diesem Grund besteht die sogenannte „Heiße Zone“ beim Ziehen der Silizium-Kristalle fast vollständig aus Graphitbauteilen. Die SGL Group deckt als Zulieferer dabei die gesamte Bandbreite der Anlagenkomponenten ab.

Als einer von mehreren Treibern der Megatrends Digitalisierung und Mobilität sind Bauteile zur Produktion von Halbleitern für die Telekommunikations- oder Automobilindustrie ein wichtiger Teil der zukünftigen Ausrichtung der SGL Group.

SGL Group – The Carbon Company
Corporate Communications

Söhnleinstraße 8, 65201 Wiesbaden/Germany

Telefon +49 611 6029-100, Telefax +49 611 6029-101

E-Mail: presse@sglgroup.com / www.sglgroup.com

Über die SGL Group – The Carbon Company

Die SGL Group ist ein weltweit führender Hersteller von Produkten und Materialien aus Carbon (Kohlenstoff). Das umfassende Produktportfolio reicht von Carbon- und Graphitprodukten über Carbonfasern bis hin zu Verbundwerkstoffen. Die Kernkompetenzen der SGL Group sind die Beherrschung von Hochtemperaturtechnologien sowie der Einsatz von langjährigem Anwendungs- und Engineering-Know-how. Damit wird die breite Werkstoffbasis des Unternehmens ausgeschöpft. Diese auf Kohlenstoff basierenden Materialien kombinieren mehrere einzigartige Materialeigenschaften wie die sehr gute Strom- und Wärmeleitfähigkeit, Hitze- und Korrosionsbeständigkeit sowie Leichtigkeit bei gleichzeitiger hoher Festigkeit. Die Hochleistungsmaterialien und -produkte der SGL Group werden aufgrund der Industrialisierung der Wachstumsregionen Asiens und Lateinamerikas und der fortschreitenden Substitution traditioneller Werkstoffe durch neue Materialien zunehmend nachgefragt. Die Produkte der SGL Group werden in der Stahl-, Aluminium-, Automobilindustrie und der Chemiebranche eingesetzt sowie in der Halbleiter-, Solar-, LED-Branche oder bei Lithium-Ionen-Batterien. Carbonbasierte Materialien und Produkte werden zudem auch in der Windenergie-, der Luft- und Raumfahrt als auch in der Verteidigungsindustrie verwendet.

Mit 40 Produktionsstandorten in Europa, Nordamerika und Asien sowie einem Servicenetz in über 100 Ländern ist die SGL Group ein global ausgerichtetes Unternehmen. Im Geschäftsjahr 2015 erwirtschafteten ca. 5.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einen Umsatz von 1.323 Mio. Euro. Die Hauptverwaltung hat ihren Sitz in Wiesbaden/Deutschland.

Weitere Informationen zur SGL Group sind im Newsroom der SGL Group unter www.sglgroup.com/presse sowie unter www.sglgroup.com zu finden.

Wichtiger Hinweis:

Soweit unsere Pressemitteilung in die Zukunft gerichtete Aussagen enthält, beruhen sie auf derzeit zur Verfügung stehenden Informationen und unseren aktuellen Prognosen und Annahmen. Naturgemäß sind zukunftsgerichtete Aussagen mit bekannten wie auch unbekanntem Risiken und Ungewissheiten verbunden, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Entwicklungen und Ergebnisse wesentlich von den vorausschauenden Einschätzungen abweichen können. Die zukunftsgerichteten Aussagen sind nicht als Garantien zu verstehen. Die zukünftigen Entwicklungen und Ergebnisse sind vielmehr abhängig von einer Vielzahl von Faktoren, sie beinhalten verschiedene Risiken und Unwägbarkeiten und beruhen auf Annahmen, die sich möglicherweise als nicht zutreffend erweisen. Dazu zählen z. B. nicht vorhersehbare Veränderungen der politischen, wirtschaftlichen, rechtlichen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen, insbesondere im Umfeld unserer Hauptkundenindustrien wie z. B. der Elektro Stahlproduktion, der Wettbewerbssituation, der Zins- und Währungsentwicklungen, technologischer Entwicklungen sowie sonstiger Risiken und Unwägbarkeiten. Weitere Risiken sehen wir u. a. in Preisentwicklungen, nicht vorhersehbaren Geschehnissen im Umfeld akquirierter Unternehmen und bei Konzerngesellschaften sowie bei den laufenden Kosteneinsparungsprogrammen. Die SGL Group übernimmt keine Verpflichtung und beabsichtigt auch nicht, diese zukunftsgerichteten Aussagen anzupassen oder sonst zu aktualisieren.

Pressekontakt:

Philipp Stieffenhofer, Stellvertretender Pressesprecher

Telefon +49 611 6029-104 / Telefax +49 611 6029-101

E-Mail: philipp.stieffenhofer@sglgroup.com / www.sglgroup.com