

Pressemitteilung

Siltronic AG
Hanns-Seidel-Platz 4
81737 München
www.siltronic.com

Siltronic AG mit Innovationspreis für Automatisierung ausgezeichnet

München, 29. Januar 2018 – Siltronic AG ist Gewinner des Innovationspreises für Automatisierung des Automation Network Dresden (AND). Das Netzwerk – bestehend aus den Firmen Fabmatics, AIS, XENON und SYSTEMA - zeichnet damit die Automatisierungsaktivitäten von Siltronic aus. „Wir freuen uns über diese Auszeichnung. Unser Dank gilt AND und allen am Projekt beteiligten Firmen“, sagte Dr. Christoph von Plotho, Chief Executive Officer (CEO) der Siltronic AG. Der Preis wurde auf dem 15. Internationalen Innovationsforum für Automatisierung in Dresden vor rund 300 Teilnehmern übergeben. Auf dem Kongress stellten Automatisierungsspezialisten und Technologiekonzerne erfolgreiche Anwendungsbeispiele für Industrie 4.0 vor.

Siltronic legt seinen Fokus derzeit auf die Automatisierung von Transport- und Instandhaltungsarbeiten. Ziel sei es, damit die Anlagenverfügbarkeit, Produktivität und Qualität zu steigern, sagte Dr. Christian Heedt, Director Equipment Engineering Germany der Siltronic AG. So wird in der Produktion des Halbleiterherstellers künftig ein automatic guided vehicle (kurz: AGV) eingesetzt, mit dem Siliziumwafer erstmals in einem offenen Wasserbecken von einer Anlage zur nächsten transportiert werden. Der Vorsitzende des Branchennetzwerkes Silicon Saxony, Heinz Martin Esser, betonte in seiner Laudatio den konsequenten Automatisierungsprozess in der Produktion von Siltronic. Dabei habe das Unternehmen mit dem automatischen Materialtransport technische Herausforderungen mit hohem Sicherheitsbewusstsein gelöst. Zudem

lobte Esser die hervorragende Zusammenarbeit zwischen Siltronic und den beteiligten Firmen aus dem Netzwerk Silicon Saxony bei dem Projekt.



Feierliche Übergabe des Innovationspreises für Automatisierung des Automation Network Dresden an die Siltronic AG. Im Foto (v.l.n.r.): Steve Barlow (Berater Fabmatics USA Inc.), Heinz Martin Esser (Geschäftsführer Fabmatics GmbH), Manfred Austen (Geschäftsführer Systema GmbH), Thoralf Vogel (Projektleiter Automatisierung Siltronic AG), Daniel Ingelsberger (IT, Siltronic AG), Dr. Christian Heedt (Leiter Engineering Germany, Siltronic AG), Dr. Hartmut Freitag (Geschäftsführer XENON Automatisierungstechnik GmbH), Dirk Sauer (Geschäftsführer AIS Automation Dresden GmbH)

Kontakt:

Petra Müller
Leiterin Investor Relations & Communications
Tel.: +49 (0)89 8564 3133
E-Mail: petra.mueller@siltronic.com

Unternehmensprofil:

Siltronic ist einer der weltweit führenden Hersteller für Wafer aus Reinstsilizium und Partner vieler führender Halbleiterhersteller. Das Unternehmen unterhält Produktionsstätten in Asien, Europa und den USA. Siltronic entwickelt und fertigt Wafer mit einem Durchmesser von bis zu 300 mm. Siliziumwafer sind die Grundlage der modernen Mikro- und Nanoelektronik und bilden die Basis für Halbleiterchips, z. B. in Computern, Smartphones, Navigationssystemen sowie in vielen anderen Anwendungen. Die Siltronic AG beschäftigt knapp 3.800 Mitarbeiter und ist seit 2015 im Prime Standard der Deutschen Börse gelistet und Mitglied im TecDAX.