

Pressemitteilung

Siltronic AG
Einsteinstraße 172
81677 München
www.siltronic.com

Spatenstich zur Erweiterung der Kristallziehhalle bei Siltronic am Standort Freiberg

Freiberg, 6. August 2021 – Die Siltronic AG vollzieht heute den ersten Spatenstich für einen Erweiterungsbau der 2016 eingeweihten Kristallziehhalle am Standort in Freiberg. Dieser dient dem Ziehen von Einkristallen, aus denen anschließend 300 mm-Wafer für die Chipindustrie hergestellt werden.

Der neue Anbau bietet nach seiner Fertigstellung Platz für weitere Module, die mit Einkristallziehmaschinen der neuesten Generation bestückt werden.

"Das Streben nach kontinuierlicher Verbesserung und die Entwicklung innovativer Produkte gehört zu den wichtigsten Aufgaben, um unsere technologische Spitzenposition in der Waferindustrie zu sichern und auszubauen. Dies macht Siltronic zu einem attraktiven und zukunftsfähigen Arbeitgeber", erklärt Dr. Christoph von Plotho, CEO der Siltronic AG. "Mit den neuen Ziehmaschinen sind wir gut für die Zukunft gerüstet, um weiter im weltweiten Wettbewerb der Halbleiterbranche ganz vorne dabei zu sein." Geplant ist die Fertigstellung des Erweiterungsbaus für Ende des kommenden Jahres.

Seit der Übernahme der Freiburger Elektronikwerkstoffe GmbH durch Siltronic im Jahr 1995 hat das Unternehmen bereits über eine Milliarde Euro am sächsischen Standort Freiberg investiert. "Die Investition in dieses neue Produktionsgebäude zeigt, dass sich Siltronic weiter klar zum Standort Freiberg bekennt", bekräftigt von Plotho.



Von links nach rechts: Dr. Christian Heedt (Siltronic Werkleiter Freiberg), Winfried Hoppe (Siltronic), Dr. Lothar Beier (erster Stellvertreter des Landrats Mittelsachsen), Dr. Christoph von Plotho (CEO Siltronic AG), Sven Krüger (Oberbürgermeister der Stadt Freiberg) , Rocco Matzke (Siltronic); Foto: Detlev Müller

Kontakt:

Petra Müller
Head of Investor Relations & Communications
Tel.: +49 (0)89 8564 3133
E-Mail: investor.relations@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 rund 3.900 Mitarbeiter und ist seit 2015 im Prime Standard der Deutschen Börse gelistet. Die Aktien der Siltronic AG sind im SDAX und im TecDAX gelistet.