



SAERTEX eröffnet Werk in Mexiko.

Neuer Standort in Mexiko: SAERTEX® stärkt Fertigung für Windkraftindustrie

Saerbeck, 15. Februar 2022 – der weltweit führende Hersteller textiler Verstärkungsmaterialien eröffnet seinen 17. Standort weltweit. Im neuen Produktionswerk in Ciudad Juárez im Norden Mexikos werden ab sofort multiaxiale Glasfaser-Gelege für den Leichtbau hergestellt. Dabei profitiert der Standort von seiner Nähe zu den wichtigen Kunden im Rotorblattbau der Windkraftbranche.

SAERTEX ist einer der weltweit größten Hersteller von textilen Leichtbaumaterialien aus Glas- und Carbonfasern, die zur Fertigung von Faserverbundbauteilen eingesetzt werden. Mit dem nun in Betrieb genommenen Produktionswerk in Mexiko weitet das Unternehmen sein globales Netzwerk auf 17 Standorte aus. Auf dem neuen ca. 15.000 m² großen Areal in Ciudad Juárez werden ab sofort multiaxiale Gelege aus Glasfaser hergestellt. Hierfür wurde in den vergangenen Monaten eine komplett neue Produktionshalle mit ca. 9.000 m² Produktionsfläche

und modernster, nachhaltiger Infrastruktur errichtet. Insgesamt entstehen 54 neue Arbeitsplätze bei der neu gegründeten SAERTEX Mexico S.A. de C.V.

„Unser strategisches Ziel ist es, durch das globale SAERTEX-Produktionsnetzwerk unseren Kunden eine zuverlässige Lieferkette und regionales, nachhaltiges Sourcing zu ermöglichen,“ erläutert Christoph Geyer, CEO der SAERTEX Gruppe. „Der neue Standort in Ciudad Juárez ist dabei ein wichtiger weiterer Meilenstein für die nachhaltige Zusammenarbeit mit unseren Kunden in der Composite-Branche u. a. Windbranche, die in Mexiko mit ihren Blattwerken stark vertreten ist. Gleichzeitig stärken wir mit dieser strategischen Verlagerung der Fertigungskapazitäten von USA nach Mexiko unser US-amerikanisches Werk in Huntersville (NC), das so seine Fokussierung der Kompetenzen auf unser aufstrebendes Business im Bereich industrieller Anwendungen legen kann.“

Der Aufbau der Maschinen und Anlagen im SAERTEX Werk in Mexiko wurde abgeschlossen, die Prozesse erfolgreich im SAP ERP-System abgebildet und mit den anderen Standorten des globalen Produktionsverbundes vernetzt. Auch die Ausbildung der Belegschaft von SAERTEX Mexiko wurde in den vergangenen Wochen weitgehend abgeschlossen.

„Unsere Maschinen laufen, die Prozesse sind etabliert und die Qualifizierung bei unseren Kunden ist weit vorangeschritten,“ so Dietmar Möcke CTO bei SAERTEX. „Das ist das Ergebnis einer hervorragenden Zusammenarbeit mit der Kundenseite und unserem internationalen Projektteam. Nur durch die Unterstützung der Spezialisten von SAERTEX USA und SAERTEX in Saerbeck konnten wir das Projekt so erfolgreich realisieren – insbesondere in Anbetracht der erschwerten Bedingungen durch die Pandemie.“

Neben dem Anlauf der Serienlieferung der multiaxialen Gelege ist auch eine Erweiterung des Werks in Mexiko bereits in Vorbereitung. Dann soll am Standort Ciudad Juárez auch die Herstellung weiterer Produktlinien erfolgen, um Kunden im Bereich der Windkraft eine breite Auswahl unterschiedlicher Material-Technologien für den Rotorblattbau anbieten zu können.