

## **PRESSEMITTEILUNG**

12.05.2026

### **Baustart in Mexiko: Hirschvogel erweitert Standort um Aluminiumfertigung**

San Juan del Río (Querétaro), Mexiko / Denklingen, Deutschland – Auf dem Gelände der Hirschvogel Components Mexico haben die Bauarbeiten für zwei neue Produktionshallen mit jeweils 7.500 Quadratmetern begonnen. Mit der Erweiterung reagiert die Hirschvogel Group auf den Gewinn des Großauftrags eines OEMs, für den künftig Aluminiumkomponenten sowohl in Europa als auch in Nordamerika gefertigt werden.

#### **Aluminiumfertigung für den nordamerikanischen Markt**

Dieser Auftrag ermöglicht es Hirschvogel, den bislang auf Stahl spezialisierten Standort in Mexiko um eine hochmoderne Aluminiumumformung mit integrierter Vormaterialfertigung zu erweitern. Die Inbetriebnahme der neuen Anlagen ist für Mitte 2028 geplant. „Dass wir künftig Aluminiumkomponenten direkt vor Ort in Mexiko produzieren, kommt unseren Kunden im nordamerikanischen Markt unmittelbar zugute“, sagt Özgür Dogru, Global Key Account Manager der Hirschvogel Group. „Gerade vor dem Hintergrund zunehmender Handelshemmnisse, Zölle und steigender Frachtkosten wird lokale Produktion immer wichtiger.“

#### **Global vernetzte Fertigung auf drei Kontinenten**

Mit der Investition stärkt Hirschvogel seinen globalen Produktionsfootprint weiter. „Unsere Werke in Deutschland, China und Mexiko versetzen uns in die Lage, massivumgeformte und weiterverarbeitete Aluminiumkomponenten in den drei wichtigsten Marktregionen der Welt lokal anzubieten“, erklärt Thorsten Grah, Vice President Corporate Sales. „Gleichzeitig behalten wir die notwendige Flexibilität, unsere Kunden bei Bedarf auch standortübergreifend zu beliefern.“

Für die strategische Ausrichtung des Unternehmens hat die Standorterweiterung ebenso eine zentrale Bedeutung. „Aluminiumumformung gewinnt als antriebsunabhängiges Geschäftsfeld für uns immer weiter an Bedeutung“, betont CEO Matthias Kratzsch. „Aktuell vernetzen wir unsere Produktionsstandorte in Europa, Asien und Nordamerika zu einem globalen Fertigungsverbund, um immer an dem aus Kundensicht optimalen Standort produzieren zu können.“

Mit der Erweiterung des Werks in Mexiko unterstreicht Hirschvogel seine Position als einer der international führenden Hersteller von Komponenten für die Automobilindustrie – auch im Bereich der massivumgeformten Aluminiumbauteile.

Bildhinweis:

Der Standort Hirschvogel Components Mexico wächst: Neben Stahlkomponenten werden hier ab Mitte 2028 auch Aluminiumkomponenten massivumgeformt und weiterbearbeitet.

© Hirschvogel Holding GmbH

## **Zur Hirschvogel Group**

Die Hirschvogel Group zählt zu den weltweit größten Herstellern von massivumgeformten und weiterveredelten Komponenten aus Stahl und Aluminium. Das unabhängige Familienunternehmen mit acht Produktionsgesellschaften auf drei Kontinenten ist Entwicklungspartner und Fertigungsspezialist vor allem für die Automobilindustrie. Es agiert technologieoffen und bietet innovative Lösungen für Pkw und Nutzfahrzeuge unabhängig davon, ob sie mit Verbrennungsmotor, batterieelektrisch oder mit Wasserstoff betrieben werden. Das Leistungsspektrum reicht von Antriebsstrang-Komponenten, über Getriebe- und Fahrwerk-Komponenten bis hin zu Karosserie- oder Rahmen-Bauteilen. Im Jahr 2025 haben die rund 6.200 Mitarbeitenden der Unternehmensgruppe einen Gesamtumsatz von circa 1,3 Milliarden Euro erwirtschaftet. Muttergesellschaft der Produktionsgesellschaften sowie einer Vertriebsorganisation in den USA ist die Hirschvogel Holding GmbH mit Sitz im oberbayerischen Denklingen, Deutschland.