

Evonik baut globales Geschäft mit Alkoholaten durch neue Anlage in Singapur aus

- Neue Anlage soll asiatischen Markt bedienen
- Jährliche Produktionskapazität von 100.000 Tonnen
- Fertigstellung in Q4/2024 geplant

Hanau. Evonik hat mit dem Bau einer neuen Produktionsanlage für Alkoholate in Südostasien begonnen. Die Investition in Höhe eines mittleren zweistelligen Millionenbetrags wird die Versorgungssicherheit für Kunden in der Region erhöhen und das weltweite Geschäft mit Alkoholaten weiter stärken.

Mit dem Ausbau der Produktionskapazitäten reagiert das Unternehmen auf die wachsende Nachfrage nach Alkoholaten, die vor allem als Katalysator in der Biodieselherstellung und bei Syntheseanwendungen in der Pharma- und Agrarindustrie eingesetzt werden. In Zukunft werden Alkoholate zudem eine wichtige Rolle in der Kreislaufwirtschaft einnehmen, da sie beim chemischen Recycling von PET-Kunststoffen zum Einsatz kommen.

„Asien-Pazifik ist eine Schlüsselregion für Evonik Catalysts und Südostasien spielt eine wichtige Rolle auf unserem Wachstumspfad“, sagt Sanjeev Taneja, Senior Vice President und General Manager des Geschäftsgebiets Catalysts. Er fügt hinzu, dass diese Investition einmal mehr das Engagement von Evonik für seinen kundenorientierten Ansatz „Think Global – Act Local“ unterstreicht, der auf eine höhere Kundenzufriedenheit und Lieferfähigkeit ausgerichtet ist.

Die Investition ist ein entscheidender Schritt in der Strategie von Evonik, die Position als einer der weltweit größten Hersteller von

4. Mai 2023

Ansprechpartner Presse

Michael Giffels

Head of Market Communications
Catalysts business line
Phone +49 6181 59-3763
michael.giffels@evonik.com

Alternativer Ansprechpartner Presse

Nina Peck

Head of Market Communications
Smart Materials
Phone +49 201 177-2223
nina.peck@evonik.com

Evonik Industries AG

Rellinghauser Straße 1-11
45128 Essen
Telefon +49 201 177-01
www.evonik.de

Aufsichtsrat

Bernd Tönjes, Vorsitzender
Vorstand
Christian Kullmann, Vorsitzender
Dr. Harald Schwager, Stellv. Vorsitzender
Maiko Schuh, Thomas Wessel

Sitz der Gesellschaft ist Essen
Registergericht Amtsgericht Essen
Handelsregister B 19474

Alkoholaten auszubauen. "Wir haben bereits führende Produktionsanlagen in Europa, Nord- und Südamerika. Asien ergänzt nun unser globales Liefernetzwerk, mit dem wir alle relevanten Märkte regional bedienen", erklärt Alexander Weber, Leiter der Produktlinie Alkoholate.

Die neue Anlage wird nach dem neuesten Stand der Technik am Evonik Standort auf Jurong Island in Singapur errichtet mit der Zielsetzung, keine Scope-1- und Scope-2-Kohlenstoffemissionen zu verursachen. "Von unserem strategisch günstigen Standort aus können wir die wachsende Nachfrage nach Alkoholaten in dieser sehr dynamischen Region bedienen. Zudem unterstützen wir sowohl die „Sustainable Jurong Island“-Strategie als auch unsere Kunden dabei, den CO₂-Fußabdruck zu reduzieren", sagt Hu Song, Business Director Alkoholate, Asia Pacific.

Nach Abschluss der Konzept- und Entwurfsplanung geht das Projekt nun in die finale Bauphase. Die Inbetriebnahme der Alkoholate-Anlage ist für Ende 2024 geplant.

Evonik vertreibt Alkoholate an weiteren Produktionsstandorten in der ganzen Welt: Rosario/Argentinien, Mobile/USA und Lülldorf/Deutschland.

Informationen zum Konzern

Evonik ist ein weltweit führendes Unternehmen der Spezialchemie. Der Konzern ist in über 100 Ländern aktiv und erwirtschaftete 2022 einen Umsatz von 18,5 Mrd. € und ein Ergebnis (bereinigtes EBITDA) von 2,49 Mrd. €. Dabei geht Evonik weit über die Chemie hinaus, um den Kunden innovative, wertbringende und nachhaltige Lösungen zu schaffen. Rund 34.000 Mitarbeiter verbindet dabei ein gemeinsamer Antrieb: Wir wollen das Leben besser machen, Tag für Tag.

Über Smart Materials

Zur Division Smart Materials gehören die Geschäfte mit innovativen Materialien, die ressourcenschonende Lösungen ermöglichen und konventionelle Werkstoffe ersetzen. Sie geben smarte Antworten auf die großen Herausforderungen von heute: Umwelt, Urbanisierung, Energieeffizienz, Mobilität und Gesundheit. Die Division Smart Materials erzielte im Geschäftsjahr 2022 mit rund 7.900 Mitarbeitern pro forma einen Umsatz von 4,83 Mrd. Euro.

Rechtlicher Hinweis

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.