

Diese langfristige Kooperation ist ein strategischer Schritt, eine solide Produktionsgrundlage für qualitativ hochwertige Chelate in Europa zu sichern und wird es Nouryon ermöglichen, die wachsende Kundennachfrage zu befriedigen.



GEMEINSAMES PROJEKT

Kontakt

Bei Fragen zum Projekt wenden Sie sich gerne an:

Dr. Anne-Gret Iturriaga Abarzua

Leiterin Unternehmenskommunikation

INEOS in Köln

t. +49 (0) 221 3555-0

unternehmenskommunikation@ineos.com

www.ineoskoeln.de

Jutta Hobbiebrunken

Head of Corporate Communications

Nouryon in Deutschland

t. +49 (0) 221 78875-300

jutta.hobbiebrunken@nouryon.com

www.nouryon.com



Nouryon

INEOS

Verarbeitung vor Ort

INEOS in Köln und Nouryon haben eine langjährige Kooperationsvereinbarung unterzeichnet. Diese wird es Nouryon erlauben, unter Verwendung von Rohstoffen von INEOS in Köln die Produktion biologisch abbaubarer Chelate (Komplexbildner) zu erweitern, die für Reinigungsmittel und von anderen Industrien gebraucht werden.

Nouryon plant, im Rahmen dieser Kooperation, in Produktionsanlagen am INEOS-Standort in Köln zu investieren. INEOS ist der weltweit größte Hersteller von Acrylnitril, ein chemischer Schlüsselbaustein für die Industriebereiche Automobil, Haushaltsgeräte, Bekleidung, Karbonfasern und Wasseraufbereitung. **Mit dieser Partnerschaft wird es Nouryon möglich sein, die Chelatproduktion in Europa zu erweitern. Nouryon und INEOS bauen auf die bestehende Beziehung am US-Standort Lima auf.** Die starke Lieferantenbeziehung zwischen den beiden Unternehmen soll in Zukunft noch ausgebaut werden.

Investition

Diese langfristige Kooperation ist ein strategischer Schritt, eine solide Produktionsgrundlage für qualitativ hochwertige Chelate in Europa zu sichern und wird es Nouryon ermöglichen, die wachsende Kundennachfrage zu befriedigen.

Die Nachfrage nach qualitativ hochwertigen Chelaten ist in den vergangenen Jahren stark gewachsen, insbesondere nach dem europäischen Verbot von Phosphaten in Haushaltsgeschirrspülmitteln aufgrund von Umweltbedenken.

Verbesserte Nachhaltigkeit

Das Nachhaltigkeitsprofil des Chelatgeschäfts wird durch die Verwendung von Rohstoffen mit einem geringeren CO₂-Fußabdruck und durch die Verkürzung von Transportwegen unserer Produkte verbessert.

Zeitplan

Mit der Planung zur Errichtung der neuen Anlagen wurde 2018 begonnen. Fertigstellung der ersten Anlage ist ab 2021 geplant, die der zweiten Anlage für 2022. INEOS in Köln wird diese neuen Anlagen betreiben.

Nouryon **INEOS**



Hier entstehen
die neuen Anlagen