



Presse-Information

Leverkusen/Berlin,
04. Oktober 2021

Covestro AG
Communications
51365 Leverkusen

Ansprechpartner
Petra Schäfer
Telefon
+49 172 6708 416
E-Mail
petra.schaefer
@covestro.com

ALBA Group
Unternehmens-
kommunikation
10719 Berlin

Ansprechpartner
Susanne Jagenburg
Telefon
+49 30 35182 5080
E-Mail
susanne.jagenburg
@albagroup.de

Kooperation beim Recycling von Kunststoffabfällen

Covestro und Interseroh wollen gemeinsam Wertschöpfungskreisläufe aufbauen

Ziel ist eine ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft

Der Werkstoffhersteller [Covestro](#) und der Umweltdienstleister [Interseroh](#), ein Unternehmen der [ALBA Group](#), beabsichtigen, auf dem Gebiet des innovativen Recyclings von Kunststoffabfällen zusammenarbeiten. Dies umfasst insbesondere verschleißfeste Kunststoffe aus Produkten von Covestro wie Polyurethane und Polycarbonate. Dazu unterzeichneten beide Partner vor Kurzem eine Absichtserklärung.

Zu diesem Zweck will Interseroh die entsprechenden Wertstoffe aus Altprodukten beschaffen, aufbereiten und an Covestro zur Rückführung in den Rohstoffkreislauf geben. Covestro plant, diese Altrohstoffe als Ausgangsmaterial zu verwenden und sein Know-how im Bereich des Recyclings zu nutzen, um Kunststoffabfälle in hochwertige Rohstoffe umzuwandeln und so den Kreislauf zu schließen.

„Unsere Kooperation mit Interseroh ist ein wichtiger Meilenstein für das Zusammenwachsen von Chemie- und Recyclingindustrie mit dem Ziel, neue Wertschöpfungszyklen für die Kreislaufwirtschaft aufzubauen“, sagt Dr. Markus Steilemann, CEO von Covestro. „Der Erfolg des Projekts wird maßgeblich vom Verwertungs-Know-how unseres Partners und von innovativen Recyclingtechnologien abhängen, die wir zurzeit entwickeln. Wichtig sind dafür auch geeignete regulatorische Rahmenbedingungen, vor allem für das chemische Recycling.“

„Technologische Entwicklung und Innovation sind wesentliche Pfeiler unserer Arbeit auf dem Weg hin zu einer Zukunft ohne Abfall“, so Dr. Axel Schweitzer,



CEO der ALBA Group. „Angesichts der zu erreichenden Klimaschutzziele müssen wir auch für schwer zu recycelnde Kunststoffarten nachhaltige Lösungen finden. Wir freuen uns, dass wir hier gemeinsam mit Covestro die Entwicklung mit gestalten können.“

Kunststoffabfälle sind eine wertvolle Ressource

Kunststoffe sind unverzichtbare und zukunftsweisende Werkstoffe. Gerade deshalb sind auch gebrauchte Produkte eine wertvolle Ressource. Covestro arbeitet gemeinsam mit Partnern an der Entwicklung innovativer Recyclingtechnologien und insbesondere chemischer Verfahren, um Kunststoffe in den Wertschöpfungskreislauf zurückzuführen. Das Unternehmen engagiert sich stark für die Rückgewinnung gebrauchter Kunststoffe und ist auch Mitglied des globalen Unternehmensnetzwerks "Alliance to End Plastic Waste".

Um eine effektive und ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft zu erreichen, muss jedoch noch viel mehr getan werden. So müssen beispielsweise die Entsorgungs- und Recyclingsysteme weltweit verbessert oder überhaupt erst geschaffen werden. Hier ist Interseroh ein führender Partner mit langjähriger Erfahrung und umfangreichem Know-how. Beide Unternehmen wollen den CO₂-Fußabdruck von Produktionsprozessen und Produkten reduzieren und damit einen Beitrag zum Klima- und Umweltschutz leisten. Zugleich wollen sie neue zirkuläre Geschäftsmodelle entwickeln.

Über Interseroh:

Interseroh, ein Unternehmen der ALBA Group, ist einer der führenden Umweltdienstleister rund um die Schließung von Produkt-, Material- und Logistikkreisläufen. Ab dem kommenden Jahr startet Interseroh mit einem neuen dualen System und einem neuen Konzept. Das Angebot der neu gegründeten Interseroh+ GmbH richtet sich an alle Unternehmen, die nicht nur ihre gesetzliche Pflicht zur Verpackungslizenzierung erfüllen wollen, sondern selbst Verantwortung für das Schließen von Recycling- und Rohstoffkreisläufen übernehmen möchten. Sie können auf Wunsch als stille Beteiligte bei der Neugründung einsteigen.

Die ALBA Group ist mit ihren beiden Marken ALBA und Interseroh in Deutschland und Europa sowie in Asien aktiv. Im Jahr 2020 erwirtschafteten ihre Geschäftsbereiche einen Umsatz von 1,9 Milliarden Euro und beschäftigten insgesamt rund 8.700 Mitarbeiter*innen. Damit ist die ALBA Group einer der führenden Recycling- und Umweltdienstleister sowie Rohstoffversorger weltweit. Durch die Recyclingaktivitäten der ALBA Group konnten allein im Jahr 2019 mehr als 4,2 Millionen Tonnen Treibhausgase im Vergleich zur Primärproduktion und 32,3 Millionen Tonnen Primärrohstoffe eingespart werden.

Weitere Informationen zu Interseroh finden Sie unter www.interseroh.de.



Über Covestro:

Mit einem Umsatz von 10,7 Milliarden Euro im Jahr 2020 gehört Covestro zu den weltweit führenden Polymer-Unternehmen. Geschäftsschwerpunkte sind die Herstellung von Hightech-Polymerwerkstoffen und die Entwicklung innovativer, nachhaltiger Lösungen für Produkte, die in vielen Bereichen des täglichen Lebens Verwendung finden. Dabei richtet sich Covestro vollständig auf die Kreislaufwirtschaft aus. Hauptabnehmer sind die Automobil- und Transportindustrie, die Bauindustrie, die Möbel- und Holzverarbeitungsindustrie sowie die Elektrik-, Elektronik- und Haushaltsgeräteindustrie. Hinzu kommen Bereiche wie Sport und Freizeit, Kosmetik, Gesundheit sowie die Chemieindustrie selbst. Per Ende 2020 produziert Covestro an 33 Standorten weltweit und beschäftigt rund 16.500 Mitarbeitende (umgerechnet auf Vollzeitstellen).

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Presseinformation kann bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen enthalten, die auf den gegenwärtigen Annahmen und Prognosen der Unternehmensleitung der Covestro AG beruhen. Verschiedene bekannte wie auch unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Performance der Gesellschaft wesentlich von den hier gegebenen Einschätzungen abweichen. Diese Faktoren schließen diejenigen ein, die Covestro in veröffentlichten Berichten beschrieben hat. Diese Berichte stehen auf www.covestro.com zur Verfügung. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben und an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.

Bildmaterial:

For editorial use please name: © 831days - stock.adobe.com /// Bei redaktioneller Nutzung bitte angeben: © 831days - stock.adobe.com