



CRONIMET und CNGR schließen sich zusammen, um den Kreislauf des Batterierecyclings zu schließen

- **CRONIMET und CNGR haben eine Absichtserklärung unterzeichnet, um CRONIMETs Recyclingkapazitäten für Batterien zu erweitern.**
- **Das neue Unternehmen von CRONIMET für Batteriematerialien und Batterierecycling trägt den Namen revomet und hat seinen Sitz in Bitterfeld, Deutschland.**
- **Die erste Aufbereitungsanlage wird voraussichtlich in der ersten Hälfte des Jahres 2024 in Betrieb gehen.**

Karlsruhe, 11. Dezember 2023

Die CRONIMET Holding GmbH, Weltmarktführer im Edelstahlrecycling, und CNGR Advanced Material Co. Ltd, Weltmarktführer bei Vorprodukten für aktive Kathodenmaterialien für Lithium-Ionen-Batterien, haben ein Heads of Agreement (HoA) unterzeichnet, um die Recyclingkapazitäten von CRONIMET in seinem neu gegründeten Kompetenzzentrum für Batteriematerialien und Batterierecycling, der revomet Bitterfeld GmbH, in Bitterfeld, zu erweitern.

Im Rahmen der Vereinbarung wird CNGR durch die Investition zu einem strategischen Partner von revomet. Im Rahmen der Partnerschaft wird revomet seine ersten beiden Verarbeitungslinien in der neuen Lithium-Ionen-Batterie-Recyclinganlage in Bitterfeld, Deutschland, installieren. Die neue Anlage wird eine Jahreskapazität von 28.000 Tonnen haben, und die erste Linie wird voraussichtlich in der ersten Hälfte des Jahres 2024 in Betrieb gehen.

Diese Partnerschaft ermöglicht es CNGR und CRONIMET, eine der größten Batterierecyclinganlagen in Westeuropa zu betreiben. Die Partner werden weitere Projekte in Bitterfeld und anderen Ländern prüfen, wenn eine entsprechend hohe Nachfrage vorhanden ist.

"CNGR Global Recycling und CRONIMET stehen seit mehr als einem Jahr in Kontakt und teilen ein starkes gegenseitiges Vertrauen, das in der Investition in revomet Bitterfeld gipfelte", sagte James Baek, CEO von CNGR Global Recycling. "Diese Partnerschaft ermöglicht es uns, den Kreislauf in der Lieferkette von Lithium-Ionen-Batterien zu schließen und eine nachhaltige Recyclinglösung für den europäischen Markt zu etablieren. Wir sind überzeugt, dass CRONIMET die ökologischste und effizienteste Recyclingtechnologie und Erfahrung in Europa bietet. Durch die Kombination unserer Kompetenzen wird revomet Bitterfeld zu einer der fortschrittlichsten Recyclinganlagen."

"Wir bei CRONIMET glauben an die Kraft der Zusammenarbeit und Expertise, um die Nachhaltigkeit in der Batterieindustrie voranzutreiben. Die Entscheidung, revomet als unser globales Batteriekompetenzzentrum zu gründen, ist ein Beweis für unseren strategischen Fokus auf die Entwicklung einer nachhaltigen Lieferkette für Batteriematerialien. Wir sind stolz darauf, CNGR als Partner für die Errichtung der ersten Recyclinganlage an unserem Standort in Bitterfeld gewonnen zu haben.

Indem wir unsere Stärken im Recycling von Nickel- und Kobaltmaterialien nutzen und auf unser gegenseitiges Vertrauen und unsere gemeinsamen Interessen bauen, wollen wir eine beispiellose Effizienz und ökologische Verantwortung an die erste Stelle des Batterierecyclings stellen," kommentiert Jürgen Pilarsky, CEO und Mehrheitsgesellschafter der CRONIMET Holding GmbH, die neue Partnerschaft.



Über die CRONIMET Holding Gruppe

Die CRONIMET Holding Gruppe mit Sitz in Karlsruhe ist weltweiter Spezialist für Edelstahlschrotte und Ferrolegierungen. Der Fokus liegt dabei darauf, metallische Rohstoffe durch Recycling und Aufbereitung zurück in den Wertstoffkreislauf zu führen und so zur Rohstoffsicherung und Rohstoffeffizienz beizutragen. Seit mehr als vier Jahrzehnten liefert das Unternehmen Rohstoffe für die Edelstahl produzierende Industrie. Die CRONIMET Holding Gruppe wurde 1980 gegründet und ist heute weltweit mit mehr als 1600 Mitarbeiter*innen an 68 Standorten präsent.

Über revomet GmbH:

Die revomet GmbH ist ein neu gegründetes Unternehmen der CRONIMET Gruppe, das sich auf innovative und nachhaltige Batteriematerialien und Recycling konzentriert. Aufbauend auf dem Nachhaltigkeitsgedanken von CRONIMET wird das Unternehmen daran arbeiten, den Kreislauf im Lebenszyklus von Batterien zu schließen. revomet hat sich zum Ziel gesetzt, Abfälle im EV-Sektor zu reduzieren und sich mit seinem globalen Netzwerk und seiner Expertise als wichtiger Akteur in der Branche zu etablieren.

Über CNGR Advanced Material Co. Ltd:

CNGR Advanced Material Co, Ltd. wurde im September 2014 gegründet und ist ein professioneller, umfassender Dienstleister für fortschrittliche Energiematerialien.

Wir unterhalten strategische Kooperationen mit Dutzenden von renommierten Unternehmen weltweit. Unsere Kernprodukte, darunter Hochspannungstrikobaltpentaoxid, hochnickelhaltiges NCM und NCA, werden an die 500 größten Unternehmen der Welt in China, Europa, Amerika, Japan und Korea geliefert.

Ansprechpartner:

CRONIMET Holding GmbH
Patrick Hehmann
Pressesprecher
Südbeckenstraße 22
DE-76189 Karlsruhe
Fon: +49 (0) 721-95225-476
public-relations@cronimet.de
cronimet.com