

Ecobat ประกาศซื้อกิจการรีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียม ไอออนชั้นนำของยุโรป

การซื้อกิจการดังกล่าวขยับขยายบทบาทของ Ecobat ในยุโรป ในฐานะผู้นำด้านการรีไซเคิลแบตเตอรี่ที่ทำจากเคมีทุกประเภท

ขีดความสามารถที่รวมกันนี้ทำให้ Ecobat เป็นผู้ให้บริการรายเดียวในยุโรป ที่นำเสนอบริการรีไซเคิลแบตเตอรี่ครบวงจร

Ecobat ผู้นำระดับโลกด้านการรีไซเคิลแบตเตอรี่ ประกาศในวันนี้ว่า บริษัทได้ซื้อกิจการของ Promesa ผู้ดำเนินการรีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า ซึ่งมีสำนักงานใหญ่อยู่ที่เมืองเฮตต์ซเตดท์ ประเทศเยอรมนี

“การเพิ่มเข้ามาของทีมงานจาก Promesa หมายความว่า Ecobat เป็นผู้ให้บริการรายเดียวในยุโรปที่มีศักยภาพให้บริการรีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนแบบครบวงจรในยุโรป ตั้งแต่การรวบรวม คายประจุ และถอดแยกแบตเตอรี่ไปจนถึงการบีบอัด แยกประเภท และเตรียมกำจัด Black Mass” Jimmy Herring ประธานและประธานเจ้าหน้าที่บริหารของ Ecobat กล่าว “Ecobat จะต่อยอดการซื้อกิจการครั้งนี้ เพื่อเดินทางขยายบทบาทของเราในแวดวงการรีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียมไอออน โดยมีแผนลงทุนเพิ่มเติมเพื่อยกระดับขีดความสามารถที่โรงงาน Promesa ของเรา และเพื่อยกระดับขีดความสามารถในการถอดแยกเพิ่มเติมทั่วเยอรมนี”

ความต้องการบริการรีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนสำหรับยานยนต์ยังคงมีเพิ่มขึ้นทั้งในยุโรปและทั่วโลก โดยคาดว่าจะมีมูลค่าแตะหลัก 4.7 พันล้านดอลลาร์ใน 10 ปี ตำแหน่งที่ตั้งทางกลยุทธ์ของ Promesa ในศูนย์การผลิตยานยนต์และแบตเตอรี่ลิเทียมอย่างเยอรมนีนั้น มอบจุดเข้าที่สำคัญแก่ Ecobat ในตลาดที่สำคัญเป็นอันดับต้น ๆ ในแง่ของการเข้าถึงแบตเตอรี่และวัสดุเหลือทิ้งจากโรงงาน OEM บริการรีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนสำหรับยานยนต์กำลังเติบโตในยุโรป ด้วยอัตราการเติบโตรวมต่อปีถึง 31.6% นอกจากนี้ Promesa ยังเป็นส่วนสำคัญในกระบวนการรีไซเคิลแบตเตอรี่และห่วงโซ่คุณค่า และจะทำให้ Ecobat เข้าถึงใบอนุญาตเกี่ยวกับสารประกอบเคมีที่มีความสำคัญต่อธุรกิจถึง 3,200 ตัน สัญญาเหล่านี้ครอบคลุมวัสดุของเสียหลากหลายประเภทที่มีความเกี่ยวข้องกับสารเคมีแบตเตอรี่ชนิดต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นคริวเรื่อนไปจนถึงยานยนต์ไฟฟ้า ส่งผลให้ Ecobat พร้อมรับโอกาสการเติบโตอันมหาศาลในอนาคต

เกี่ยวกับ Ecobat

Ecobat เป็นผู้นำในการรวบรวม รีไซเคิล ผลิต และจัดจำหน่ายทรัพยากรกักเก็บพลังงานที่จำเป็นต่อการใช้ชีวิตยุคใหม่

ไม่ว่าจะเป็นแบตเตอรี่ที่ใช้ในยานยนต์และโครงสร้างพื้นฐานพลังงานหมุนเวียน ไปจนถึงระบบพลังงานสำรองสำหรับโรงพยาบาลและศูนย์ข้อมูล วัสดุที่เรารีไซเคิลและผลิตนั้นเป็นส่วนประกอบสำคัญในเทคโนโลยีที่พัฒนาขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการด้านการกักเก็บพลังงานทั่วโลก การที่ยานยนต์ไฟฟ้าเป็นที่นิยมมากขึ้นจนทำให้ต้องพึ่งพาแบตเตอรี่มากขึ้นนั้น ทำให้เรามุ่งขยายการดำเนินงานและบริการรีไซเคิลของเรา ทั้งหมดนี้เป็นส่วนหนึ่งในพันธสัญญาของเราเพื่อปกป้องโลกใบนี้ให้กับทุกคน

เกี่ยวกับ Promesa

PROMESA GmbH & Co. KG มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่เมืองเฮตต์ชเตดท์ ประเทศเยอรมนี ก่อตั้งขึ้นโดย VVG GmbH & Co. KG เพื่อคืนสภาพและรีไซเคิลระบบแบตเตอรี่ลิเทียม เทคโนโลยีดังกล่าวพัฒนาขึ้นเมื่อทศวรรษก่อน เปิดโอกาสให้รีไซเคิลแบตเตอรี่ลิเทียมและตัวสะสมลิเทียมไอออนได้อย่างปลอดภัย กระบวนการทั้งหมดนี้ได้รับการออกแบบเพื่อจัดการระบบแบตเตอรี่และตัวสะสมจากภาคส่วนที่ผ่านการใช้งานจากผู้บริโภค รวมถึงภาคส่วนอุตสาหกรรม และกองทัพ

สื่อมวลชนติดต่อ

Edelman ในนามของ Ecobat
ecobat@edelman.com

โลโก้ - https://mma.prnewswire.com/media/1580875/Ecobat_Logo.jpg