

Renault Group: vers une batterie bas carbone, responsable et recyclable

2^{ème} vie et recyclage des batteries

 **Refactory**
Réparation et démantèlement

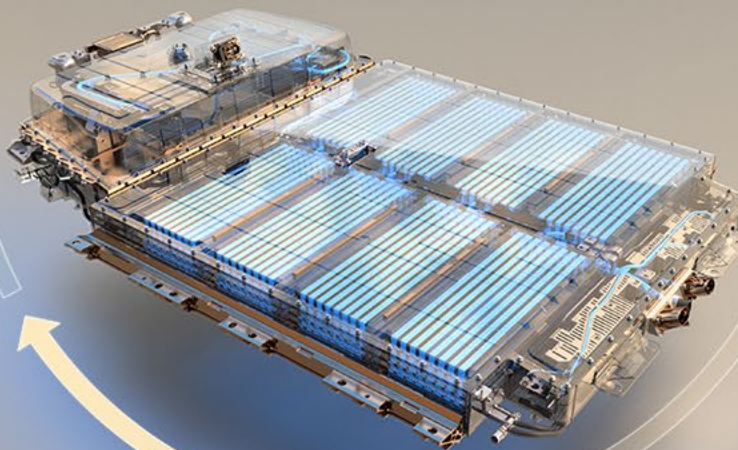
 **MØBILIZE**
BEYOND AUTOMOTIVE
Stockage stationnaire d'électricité

 **indra**
AUTOMOBILE RECYCLING
Collecte et démantèlement

 **VEOLIA**  **SOLVAY**
asking more from chemistry®
Recyclage de minerais en circuit fermé

**-35% de CO₂
d'ici 2030***

* Comparaison production de batteries ZOE (2020)/ Nouvelle R5 (2030)



Sourcing responsable de matières premières

 **Terrafame**
Nickel bas carbone, en Finlande

 **VULCAN ENERGY**
ZERO CARBON LITHIUM™
Lithium décarboné, en Allemagne

 **Managem**
Cobalt bas carbone, au Maroc

Assemblage des batteries en France

Renault Group
ElectriCity 
400 000 véhicules électriques / an d'ici 2025

 **Envision AESC**
Batteries de dernière technologie, compétitives et bas carbone

 **VERIKOR**
Batteries haute performance et bas carbone

 cliquez pour en savoir plus