

Lauréats 2025 de l'AAP Levier Innovation



- » Commune Le Mont-Saint-Michel
Installation d'îlots de corbeilles compactrices dans un contexte de collecte des flux par des agents à pied



- » CA Bastia
Mobiler de tri adapté pour collecter les liquides des bouteilles pleines triées lors d'évènements et donc améliorer la qualité du flux plastiques



- » Bordeaux Métropole
Expérimentation d'actions de sensibilisation ciblées sur de l'habitat collectif et mesure de leurs impacts individuellement



- » Terravox sur Limoges Métropole
Expérimenter la sensibilisation via un « guide de la ressource » ancré localement à temps plein sur un quartier prioritaire pour déployer des actions régulières dans le cadre d'un marché à la performance



- » AKTID : 2 projets
1 - Assurer la traçabilité de la qualité de la matière mise en balle (flux PETc et PE/PP)
2 – Amélioration du débit : test de boucles de rétroactions pour maximiser le débit tout en maintenant la qualité et la captation des plastiques souples et rigides



- » Wasoria
Détection d'indésirables pour prévention incendie et amélioration de la disponibilité des équipements de la chaîne, amélioration de la qualité du flux acier



- » Wasteflow
Réseau de capteurs pour digitaliser le process afin de détecter les indésirables, améliorer la disponibilité de la ligne, caractériser les flux en entrée et sortie de processus pour améliorer la performance