

## Création d'une plateforme de stockage et de transit des Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (D3E)

La société Réunion Valorisation Environnement (RVE) est une entreprise implantée sur la zone franche de Saint-André dans l'est de l'île et dont l'activité est de retraiter les déchets d'équipements électriques et électroniques (D3E) tels que les réfrigérateurs, les ordinateurs, les téléphones portables, les systèmes de climatisation...

RVE est la première entreprise de valorisation des D3E à La Réunion. Spécialisée dans la collecte et le démantèlement sur place, sa capacité de traitement est supérieure à un millier de tonnes par an alors que l'on estime que les ménages réunionnais génèrent entre 4 000 et 5 000 tonnes de ces D3E.



Crédits photo : RVE

Soutenue par le FEDER, RVE, se démarque également à plus grande échelle puisqu'elle est la seule entreprise d'outre-mer qui dispose d'une unité de démantèlement des déchets d'équipements électriques et électroniques. La société a obtenu pour deux ans le marché attribué par l'éco-organisme ECOSYSTEMES pour la collecte, le recyclage et la valorisation des D3E des ménages.

RVE est une entreprise exemplaire car son effectif est passé d'une quinzaine en 2008 à une cinquantaine en 2010. L'activité de RVE a un double intérêt pour l'environnement puisqu'elle permet de collecter les D3E sur l'île et de traiter certains composants qui seront recyclés en aval du processus de démantèlement.

### Quelques chiffres :

Montant des aides pour ce projet : 94 161 €  
UE (FEDER) : 22 598, 84 €

Montant de l'aide pour la création de la filière (docup 2000-2006) : 230 512, 32 €  
UE (FEDER) : 89 899, 80 €

### Quelques indicateurs :

Nombre de salariés : 70 personnes  
Capacité de traitement : 8 000 T/an



Ce projet est cofinancé par  
l'Union Européenne

