

## Description

MTB Recycling est le principal acteur du **recyclage des câbles électriques** en France. Les **7 lignes de recyclage** de l'entreprise permettent de traiter toute sortes de déchets pour revaloriser les différents flux obtenus après tri.

## Flux traités

Tous types de déchets après dépollution, même multi matériaux :

Câbles, pièces automobiles, composites, DEEE, déchets médicaux...

## Produits et services

### Production de matériaux recyclés

Broyage et tri de déchets post-industriels dépollués de tous types et de toute taille. Les flux triés sont redirigés vers les filières de recyclage aval appropriées (fonderies, recyclage matière ou valorisation énergétique...).

### Centre R&D à échelle industrielle

Études de recyclabilité de déchets, éco-conception et calculs d'impact environnementaux au niveau de la fin de vie des produits.



Exemple de déchets traités par MTB Recycling

## Compétences clés

- Achat de gisements de déchets industriels.
- Vente de matières premières recyclées, notamment : grenailles de cuivre et d'aluminium de grande pureté (>98%).
- Expertises dans les domaines du recyclage de câbles, de DEEE & déchets complexes.
- Accompagnement dans la gestion des déchets et à l'écoconception.

## Technologie

Broyage et tri par voie sèche :

Flux finaux séparés par matières, sous la forme de broyats (jusqu'au mm).

## Synergies recherchées

Nouveaux exutoires pour leurs flux de déchets.

Offreurs de solutions de technologies de tri et d'identification en ligne des plastiques.

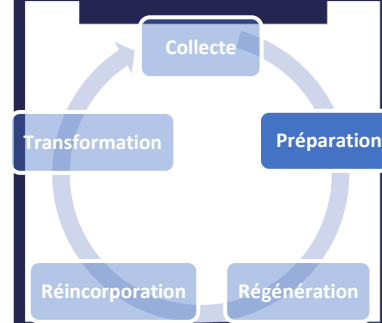
## Projets

**DECORE [BPI – CORAM]** : recyclage et éco-conception des sièges et du cockpit automobile.

**BLACKCOMET [AURA – R&D booster]** : recyclage et extraction des métaux stratégiques des batteries de véhicules électriques.

**Rossignol [Partenariat]** : recyclage et éco-conception d'articles de sports d'hiver. Conception d'une machine sur-mesure.

## Chaîne de valeur



## Informations et contact

Contact adhérent	Adresse et site	Adhérent de
<b>David RAVET</b> Directeur Développement & Partenariats <a href="mailto:d.ravet@mtb.fr">d.ravet@mtb.fr</a>	Quartier de la Gare 38460 Trept <a href="http://www.mtb-recycling.fr/">http://www.mtb-recycling.fr/</a>	<b>AXELERA</b>