

# Le recyclage plastique

## pour un « Territoire à Énergie Humaine Positive »

Un projet industriel de recyclage des plastiques gros volume, mobilisant tout un territoire, ses ressources industrielles, institutionnelles et citoyennes.

Porté par :  
**Cycl-add**



La start-up CYCL-ADD propose des solutions de recyclage pour des déchets plastiques. Elle développe des « boosters » écologiques, fabriqués avec des déchets industriels enfouis, permettant de recycler les déchets plastiques actuellement non-recyclables.

 Hervé GUERRY

 06 83 44 55 67

 54 Route de Peyriat,  
01430 Maillat

 hguerry@cycl-add.fr

[www.cycl-add.fr](http://www.cycl-add.fr)

Cycl-Add s'attaque au problème du traitement des produits plastiques volumineux en mobilisant les institutions pour la collecte et les autres industriels de la Plastics Vallée soucieux de s'engager dans l'économie circulaire.

Le projet TEHP consiste à fédérer les ressources d'un territoire : industriels, institutions, citoyens volontaires et toute la communauté éducative, de l'école primaire au post-bac, y compris les voies professionnelles, autour du recyclage du plastique.

Chaque école, collège, lycée, formation, peut participer à ce projet par de multiples initiatives permettant d'apporter aux élèves des connaissances, une découverte des métiers industriels, une formation aux comportements citoyens écoresponsables et la possibilité de renforcer les liens d'une scolarité continue et cohérente.

### Partenaires :

- > Département de l'Ain
- > Haut Bugey Agglomération
- > CCI de l'Ain
- > Allizé Plasturgie
- > Plastipolis
- > AEPV
- > Plasticampus
- > Matériautech
- > INSA Bellignat
- > Industriels : CRESTUCE, TRIVEO, AG Plast...



Un projet lauréat des Rencontres de l'Économie Circulaire en Auvergne-Rhône-Alpes

en partenariat



**La Région**  
Auvergne-Rhône-Alpes