image + lien vidéo https://www.youtube.com/watch?time\_continue=1&v=dP1s7viFZHY&feature=emb\_logo

**INTRODUCTION**

**Bienvenue à l’Académie « Precious Plastic »!**

Intéressé par le recyclage du plastique ? Bienvenue, parmi nous !

Au fil du temps, nous avons découvert plein d’informations sur la valorisation et la réutilisation des déchets plastiques. Pour les partager, nous avons créé des vidéos, des didacticiels et des contenus sur ces thèmes.

­Ici sont présentées les bases:

* quels sont les différents types de plastique ?, comment les distinguer les uns des autres ? ;
* comment les collecter, les trier ? ;
* quelles sont les machines utilisables, achetables voire constructibles ? ;
* comment devenir un membre actif de la communauté Precious Plastic ? ;
* et bien plus encore..

Des kits téléchargeables et des modèles sont également disponibles en libre accès. Ainsi, après avoir tout lu, tout est prêt pour démarrer un espace de travail et de recyclage où que ce soit.

*Image*

**Mais attendez... pourquoi avoir fait ça? pourquoi est-ce gratuit?**

Precious Plastic souhaite montrer les incroyables possibilités des déchets plastiques afin d'éliminer la pollution qu’ils engendrent, de réduire leur production et de réemployer ces matériaux tout en offrant de meilleurs moyens de subsistance aux populations du monde entier. Precious Plastic est avant tout un outil culturel pour changer la façon dont la société perçoit le plastique.

Tout le plastique qui nous entoure est une ressource, pas un déchet. C'est une matière aux nombreuses possibilités, disponible partout dans le monde et qui, s'il est traité correctement, peut être ré-employé comme matériau neuf et précieux. Cette matière peut devenir une source de revenus ou un outil éducatif pour chacun d’entre nous, tout en s'assurant qu'elle ne pollue plus notre environnement.

*Image*

Nous avons créé des machines, de la documentation, des didacticiels vidéo, des campagnes et une plate-forme pour permettre, partout dans tout le monde, de commencer à travailler avec les déchets plastiques d’abord localement mais tout en essayant de décentraliser et développer des technologies, des infrastructures et des connaissances de recyclage du plastique sur chaque territoire. Pour cela, nous fournissons des notices sous licence libre (« open source ») pour les machines, les moules et les consommables, ainsi que des modèles commerciaux et des outils pour configurer et gérer un espace de travail.

Nous partageons tout sous licences libres pour que tout le monde puisse en bénéficier. Cela signifie que tous les savoirs, les savoirs-faire, les processus, les méthodes et les outils sont disponibles en ligne et gratuitement à tout moment. Cette philosophie du Libre est au cœur de Precious Plastic et façonne la plupart des décisions au sein de notre équipe. Nous pensons que la collaboration est plus forte que la concurrence et que le problème plastique ne peut être résolu que collectivement.

***Alors, intéressé pour rejoindre la communauté Precious Plastic ?***

*Envie d’en savoir plus ou partager des savoirs et savoir-faire ? Il se trouve que nous avons créé un espace Discord pour discuter de tout ce que nous faisons ici. La section “Questions” dans la barre latérale du site contient toutes les informations pour trouver où échanger avec des personnes dans le monde entier.*

**Ok, allons-y !**