

**Plastics Recyclers Europe** a créé une série de quatre petites vidéos pour promouvoir le plastique et présenter son processus de collection, de recyclage et de réutilisation. Les vidéos ont été créées en Anglais, mais des sous-titres sont désormais disponibles en *Allemand, Espagnol, Français, Italien et Polonais*. Vous pouvez sélectionner les sous-titres en bas à droite de la vidéo.

Nous vous encourageons à promouvoir ces vidéos, vous trouverez ci-dessous un lien et un bref descriptif.

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLtWm8SbCDFDtwAR0NnKm86FjIWY2aFljU>

## **Le voyage circulaire des plastiques**

### **Description générale**

La série de vidéos sur le voyage circulaire des plastiques présente Marc, une bouteille de liquide vaisselle, qui nous guide tout au long des étapes de la vie des plastiques, de la phase d'utilisation à la production de produits en plastique recyclé !

Les plastiques sont polyvalents et peuvent être recyclés plusieurs fois, et nous pouvons agir pour s'assurer d'un bon recyclage de ces matériaux !

### **Chapitre 1 – Trie et recycle tes plastiques !**

Les plastiques sont des aides précieuses dans notre vie quotidienne, et vous pouvez agir pour recycler davantage ! Rejoignez Marc et ses amis qui vous donne des conseils pour un tri effectif des déchets plastiques.

### **Chapitre 2 – De la poubelle au recyclage !**

Que se passe-t-il lorsque les plastiques ont été triés ? Suivez Marc qui visite un centre de tri et explique l'importance de bien trier et séparer les matériaux avant le recyclage.

### **Chapitre 3 – Le fonctionnement du recyclage des plastiques !**

Nous savons tous ce qu'est le recyclage, mais savez-vous comment il fonctionne réellement ? Marc et d'autres produits pré-triés en PE-HD arrivent au centre de recyclage où ils sont premièrement broyés, lavés pour ensuite être fondus et filtrés avant d'être extrudés en pastilles. Ces pastilles sont ensuite utilisées pour la production de nouveaux produits en plastique, dont le design joue un rôle essentiel.

### **Chapitre 4 – Des plastiques recyclés comme neufs !**

Avec un recyclage effectif, une multitude de nouveaux produits peuvent être créés. Après sa visite au centre de recyclage, Marc revient au supermarché et rencontre un vieil ami. Saviez-vous qu'avec le recyclage, des ressources précieuses peuvent être préservées tout en permettant une réduction de l'utilisation d'énergies fossiles et des émissions de CO<sub>2</sub> !