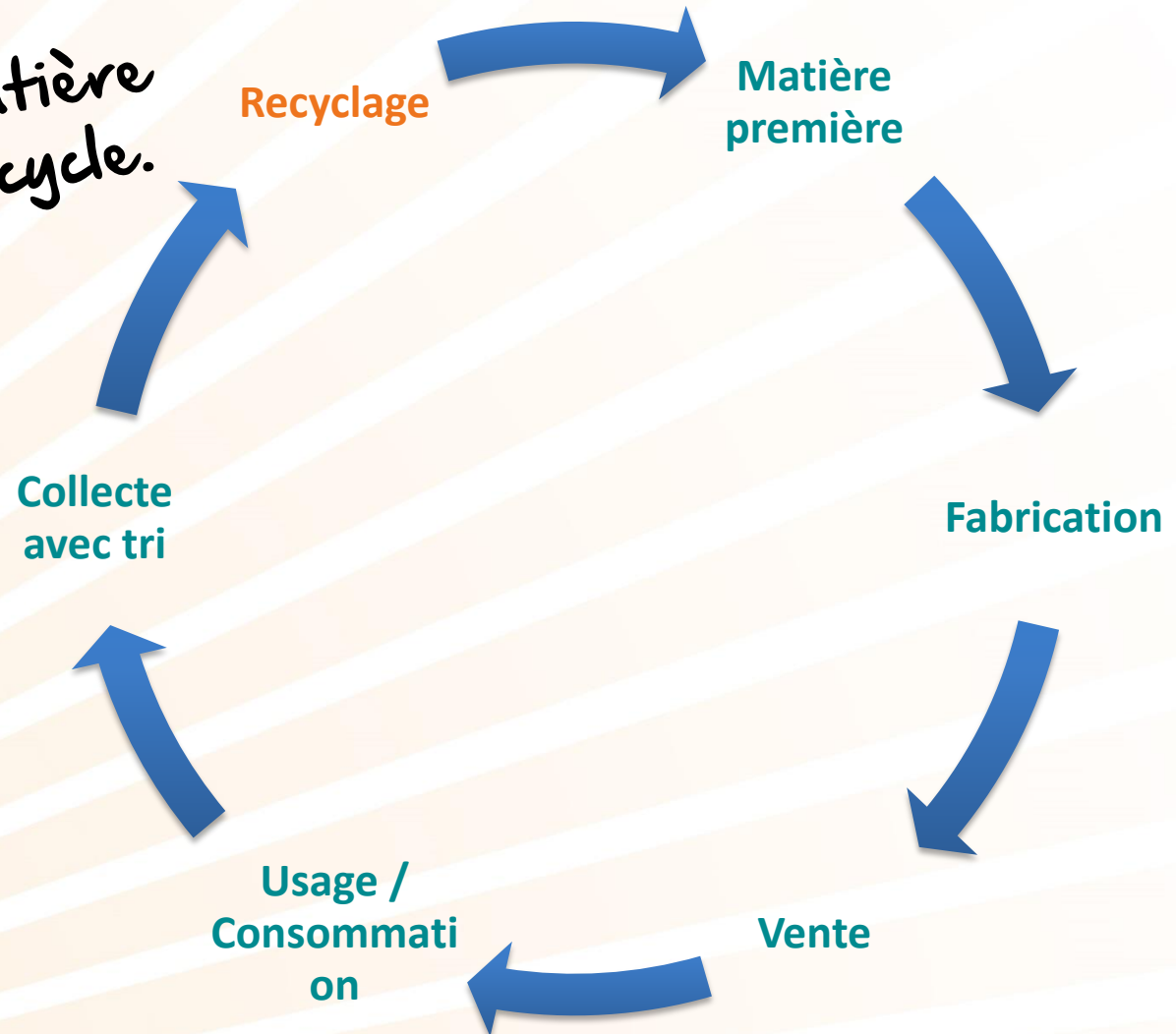


Fonctionnement du cycle de recyclage



Le recyclage, c'est...

... réintégrer une matière valorisable dans le cycle.



Fonctionnement du recyclage

Tout commence ...

... avec une matière
première

Par exemple :

sable de quartz, soude et
chaux



Fonctionnement du recyclage

Fabrication

On fabrique quelque chose à partir d'une matière première.

En fondant du sable de quartz, du soude et de la chaux, on obtient...

... du verre !

Le processus de fusion nécessite beaucoup d'énergie.



Fonctionnement du recyclage

**On le met dans
les rayons !**

Vente

La verre est acheté par
une personne dans un
magasin.

Ensuite, elle l'emporte à la
maison...



Fonctionnement du recyclage

**Le produit est
utilisé, ...**

... consommé ou cassé.

*Que se passe-t-il après
l'utilisation ?*

Où va le produit ?



Fonctionnement du recyclage

Écologique et économique :

la collecte avec tri par couleurs est meilleure que la collecte mixte.

La Suisse est à la pointe au niveau du taux de recyclage en comparaison internationale

Après la collecte : recyclage



Fonctionnement du recyclage

Tout recommence depuis le début !

Faire du « neuf » avec du
« vieux » :

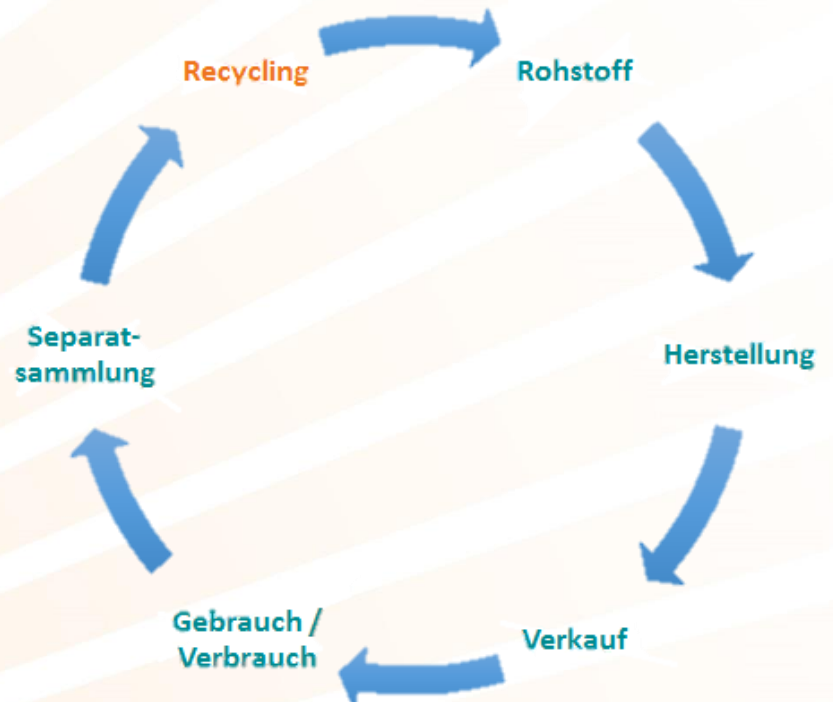
Si du matériel recyclé
supplémentaire est utilisé lors de
la fabrication de verre, on réduit
presque d'un quart la
consommation d'énergie.



*Avec le recyclage, le cycle
est terminé !*

Le recyclage, c'est...

... terminer un cycle.



... réintégrer une matière valorisable dans un cycle