

# Le circuit du verre

## LE VERRE SE RECYCLE À L'INFINI

Les bouteilles recyclées se retrouvent à nouveau dans le circuit de la consommation.

**1 bouteille recyclée = 1 bouteille fabriquée.**

Dépôt du verre (bouteilles, bocaux, flacons) en point d'apport volontaire : Plus de 360 conteneurs à verre dans le Grand Belfort.

Tous les jours, le service Déchets ménagers du Grand Belfort vide une quarantaine de points d'apport volontaire.

2 à 3 fois par semaine, le verre est acheminé jusqu'au centre de traitement de Saint-Menge dans les Vosges (145 km).

Après un tri mécanique et infrarouge, le verre est lavé puis broyé pour obtenir du calcin qui est livré au verrier O-I manufacturing (dans les Vosges).

Après une nouvelle cuisson, et un refroidissement, les bouteilles sont inspectées et prêtes pour une nouvelle vie. (les non-conformes sont recyclées à nouveau).

La pâte en fusion est déposée dans des moules et soufflée pour former de nouvelles bouteilles.

Assemblé à du sable, calcaire, carbonate de sodium, le verre recyclé est placé dans un four à 1550° C.

## OÙ TRIER LE VERRE DANS LE GRAND BELFORT ?

Retrouvez les points de collecte du verre sur la carte en ligne : [bit.ly/points-verre](http://bit.ly/points-verre)



Avec ou sans bouchon, le verre se recycle.