

Intérêt du recyclage de l'aluminium



Il faut 2000 kg de bauxite pour fabriquer 1000 kg d'aluminium

DE LA ROCHE À L'ALUMINIUM



Extraction de la bauxite dans la roche



Mélange, fusion et refroidissement

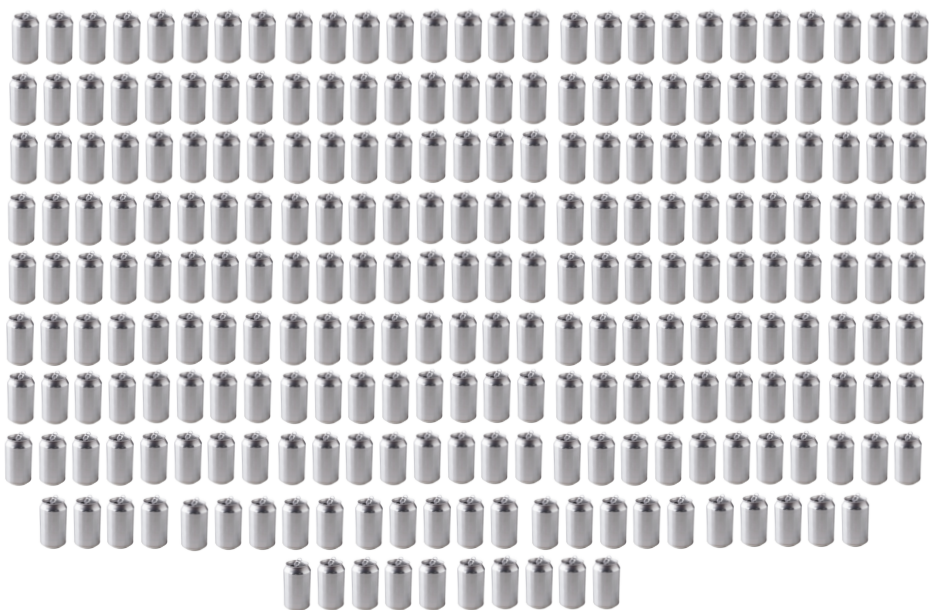


Pressage en plaques de métal



Moulage de l'emballage

Avec 250 canettes en aluminium, on peut fabriquer 1 vélo de course



En recyclant les canettes en aluminium, on préserve donc les ressources de minerais !