



Une canette en métal

+



Du découpage

=



Une boule de Noël



La réutilisation du métal

Un atelier proposé par le
SICOVAD

Fabriquer.....des boules de Noël avec des canettes.

Grâce à cette création je réutilise des canettes en aluminium

Objectif : créer des boules de Noël

Public : adolescents et adultes.

Durée : 1h30 min

Matériel :

Des canettes en aluminium

Un cutter à grosse lame

Du fil de pêche

Un grand ciseau

Un crayon et une règle

Une pince perforatrice

Des attaches parisiennes

Des gants de protection

Pour plus d'informations, contactez-nous au 03 29 31 33 75
www.sicovad.fr ou www.facebook.com/SICOVAD ou mylene.sambou@sicovad.fr

Déroulement :



1. Enfiler des gants pour éviter des coupures et ouvrez la boîte avec le cutter à grosse lame.
2. Découpez le haut et le bas de la canette avec un grand ciseau.
3. Quand la canette est complètement ouverte, retaillez le cylindre d'aluminium pour rendre les bords lisses.
4. Coincez le cylindre à plat sous des poids et marquez à l'aide d'une règle et d'un crayon, des bandes d'environ 1 cm de large.



Pour plus d'informations, contactez-nous au 03 29 31 33 75
www.sicovad.fr ou www.facebook.com/SICOVAD ou mylene.sambou@sicovad.fr

5. Découpez les bandes puis percez des trous en haut et en bas de chacune.
6. Enfilez une petite attache parisienne à chaque extrémité des bandes. Sur un des côtés, ne pas oublier de passer un fil avant de mettre l'attache pour pouvoir accrocher la boule.
7. Dépliez la boule en forçant un peu et accrochez-la ou bon vous semble !



Sources : esprit cabane et pinterest.

Pour plus d'informations, contactez-nous au 03 29 31 33 75
www.sicovad.fr ou www.facebook.com/SICOVAD ou mylene.sambou@sicovad.fr