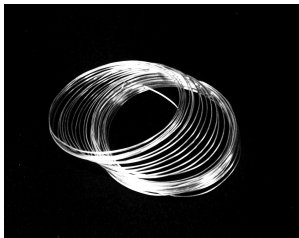
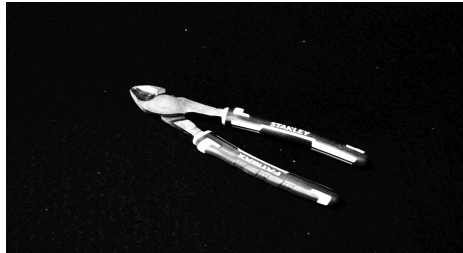


CREER SON ARBRE EN METAL

par Frédéric Dussoulier

Matériel utilisé:

Fil de Fer fin, entre 0,5 et 1,5 millimètre de diamètre.
Petite pince.

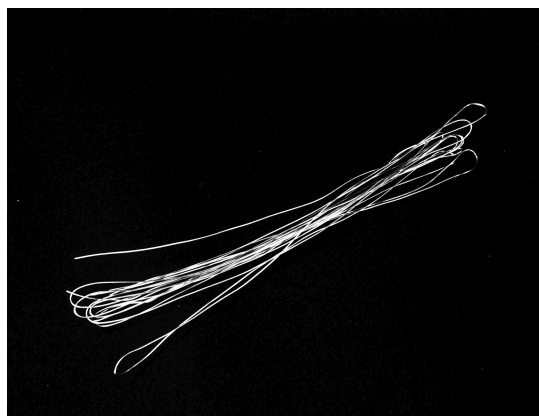


Méthode:

1. Réalisation de 3 fagots de fil de fer

Vous devez tout d'abord mesurer une longueur entre 20 et 30cm de fil de fer.
Une fois mesuré, pliez le fil de fer pour faire une deuxième longueur.
Vous devez répéter cette action 20 fois pour un fagot entier.

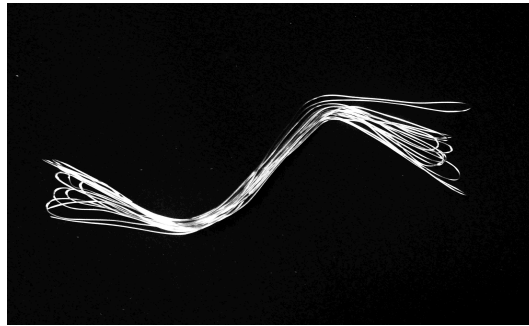
Refaites cette même action pour les autres fagots.



2. Réalisation du tronc

Pliez votre fagot en 3 parties à peu près égales. L'une servira à réaliser vos racines, une autre servira à votre tronc et enfin la dernière sera vos branches.

Réaliser la même opération avec vos 2 autres fagots.



Pour créer votre tronc, prenez vos 3 fagots et faites une tresse avec la partie du milieu. Une fois réalisée, découpez 2 petits fil de fer d'une longueur de 10 centimètres afin de nouer votre tronc en bas et en haut, il sera ainsi plus solide.

3. Réalisation des racines

Prenez un des 2 côtés de votre arbre et ensuite serrer entre eux tous les fils d'un fagot sur les premiers centimètres. Ensuite, séparez votre fagot en 3 parties que vous allez chacune serrer sur quelques centimètres. Re-séparer ces 3 parties en plusieurs petits fil. Le but étant de partir d'une grosse racine pour arriver à une multitude de racine à un seul fil.

Répéter cette opération pour les 2 autres fagots de racine.



4. Réalisation des branches

Cette opération est exactement la même que celle pour les racines, sauf que vous devez faire en sorte que les branches forment un volume, les branches doivent partir vers le ciel alors que les racines sont au sol.



5. Finition de l'arbre en fil de fer

Pour finir, vous avez la possibilité de couper les boucles de vos branches et de vos racines à l'aide d'une simple pince ou même un ciseau. Cela rendra votre arbre plus léger, plus élancé.

