

# Make: Circularité

Récolter Localement Dès que Vous Pouvez.

Utiliser des Matériaux Recyclables!

Faites du Co-Produit d'Aujourd'hui le matériau de base de demain.

Eviter toxines et matériaux rares. Biosourcé c'est Bien, Biodégradable c'est Mieux!

Fait pour Être Jeté ou comme Socle? Visser c'est mieux que Coller: Ecrous et boulons sont encore mieux!

Tout faire Dissociable et Possible à Assembler. La Modularité c'est Bien. Les Parties qui marchent comme d'Autres sont Marrantes.

Simple And Facile à comprendre rend Beau, Social And Vraiment Durable.

Utiliser des standards et des outils communs et ouverts. Eviter les Equipements et les Approches Spécifiques et Chers.

Collaborer: Essayer d'Être en Symbiose avec le Projet des Autres.

Faites plus avec moins ! Hacker et Améliorer de Vieux Projets.

Réparer est Souvent la Meilleure Manière de Fabriquer.

L'Ouverture est la Clef de la Circularité: Permettre aux Autres de Construire à Partir de Votre Travail!

Promenez Vous en Forêt, Etudier comme la Nature est Douée en Circularité.