



**Nom du projet :** Garde Manger

**Lieu & date :** Décembre 2014

**Description:** Garde-manger qui permet de stocker les mêmes aliments que dans un réfrigérateur mais avec la moitié du volume de froid que celui d'un réfrigérateur classique



**Ce qui attire mon attention :** Il est possible de conserver nos aliments avec un volume de froid bien inférieur à nos réfrigérateurs actuels > un objet industriel peut induire des pratiques différentes, ici, une réflexion sur nos besoins de conservation alimentaires. **L'éco-geste est induit par l'objet qui invite à modifier nos pratiques de conservation.**



**Nom du projet :** Jerry Do-it-yourself

**Lieu & date :** 2011

**Description:** **Jerry Do-It-Together** est un ordinateur PC fabriqué avec des composants informatiques de réemploi assemblés dans un bidon de vingt litres, pendant des ateliers créatifs en petits groupes.

**Ce qui attire mon attention :** Nous pouvons faire nous-même, il est possible d'avoir un ordinateur à bas coût bien plus accessible que les ordinateurs traditionnels. On peut faire beaucoup avec peu !





**Nom du projet :** Mitti-cool

**Lieu & date :**

**Description :** un réfrigérateur en terre glaise, inventé à la suite d'un tremblement de terre par un potier indien, qui obtiendrait les mêmes performances qu'un réfrigérateur classique, sans utiliser d'électricité et sans produire de déchets non-recyclables.