



**AquaKeg**

Mode d'emploi de fabrication fait maison d'une station d'aquaponie pour particulier à partir de matériaux recyclés.

**Matière première - KeyKeg et PolyKeg**

Fûts en PET à 84% recyclables. Quantité considérable de déchets non pris en charge par les centres de tris.

**Open source**

Objectif : protocole de réemploi de keykegs et polykegs grâce à des pièces de jonction en accès libre de droit.

**Pièces en impression 3D**

**Les points forts**

- Réemploi
- Peu encombrant
- Open source

