

# Création d'un pot de fleur à arrosage automatique intégré dans le cadre d'un projet BentoBox - MAKE ICI Montreuil

Fabrication d'un pot de fleur à réserve d'eau, éclairage et arrosage automatique piloté par Arduino et imprimé en 3D

 Difficulté **Moyen**

 Durée **100** heure(s)

 Catégories **Décoration, Électronique, Alimentation & Agriculture, Mobilier**

 Coût **100** EUR (€)

## Sommaire

Étape 1 -

Commentaires

Matériaux

Outils

Étape 1 -