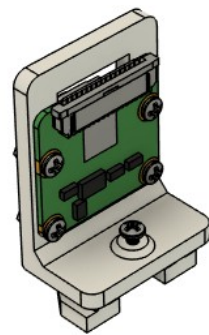
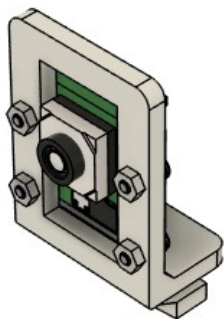


# Entomoscope V1

## Assemblage caméra embarquée



Jérôme Briot

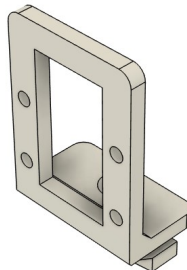
[jbtechlab@gmail.com](mailto:jbtechlab@gmail.com)

## **Table des matières**

Matériel.....	3
Pièces imprimées en 3D.....	3
Composants.....	3
Visserie.....	3
Outils.....	4
Assemblage.....	5

## Matériel

### Pièces imprimées en 3D



Support caméra  
(x1)

### Composants



Caméra V1, V2 ou V3  
(x1)

### Vissserie



Insert laiton  
M2 x 3 mm  
(x5)



Vis M2 x 6 mm  
Tête cylindrique  
Empreinte Phillips  
(x5)



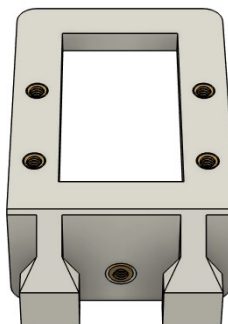
Écrou M2  
(x4)

## Outils

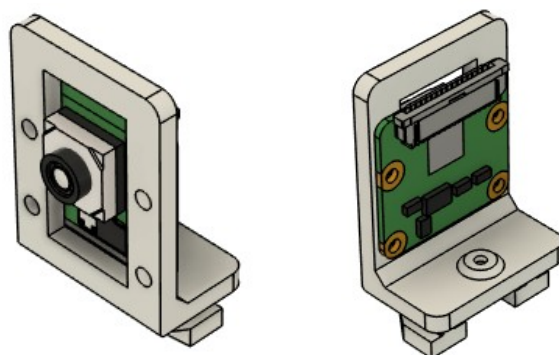
- Tournevis cruciforme Phillips
- Fer à souder

## Assemblage

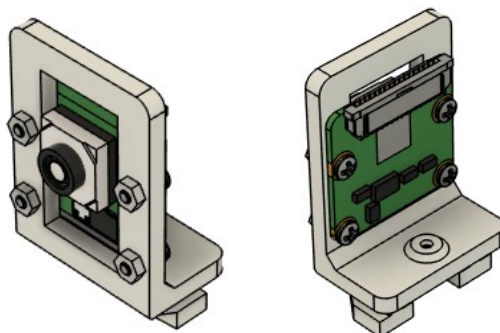
Placer les 5 inserts M2 x 3 mm dans le support de caméra à l'aide d'un fer à souder réglé à 190°C (l'insert ne doit pas dépasser une fois en place) :



Placer la caméra sur le support avec son connecteur vers le haut :



Fixer la caméra avec 4 vis M2 x 6 mm et leurs écrous :



Monter la dernière vis M2 x 6 mm dans le dernier insert disponible sans la serrer complètement :

