

Science and Biology



Porte à poules

Un système permettant de lever et fermer une porte de...

🔧 Moyen ⌚ 2 day(s)



Remorque Atelier mobile de créativité... Atelier

La remorque Atelier est née du besoin de mêler le "faire" ...

🔧 Moyen ⌚ 2 month(s)



Escape game

Sur une base d'une planche en bois, nous créons une...

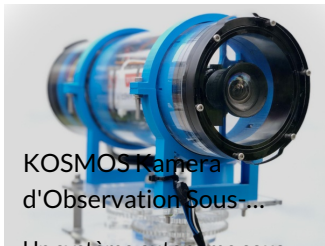
🔧 Moyen ⌚ 6 hour(s)



Flipper IT STI2D

Nous avons crée un flipper pour un projet d'IT en STI2D

🔧 Moyen ⌚ 8 hour(s)



KOSMOS Kamera d'Observation Sous-...

Un système autonome sous-marin pour la captation...

🔧 Difficile ⌚ 5 day(s)



La Tensegrité

C'est une structure qui s'équilibre par le jeu des...

🔧 Facile ⌚ 2 hour(s)



Nichoir à abeilles sauvages et solitaires

Ce nichoir accueillera des abeilles dites "solitaires". Il e...

🔧 Moyen ⌚ 5 day(s)



MANGEOIRE à oiseaux découpée avec laser d...

Les pièces constituant cette mangeoire sont découpées...

🔧 Moyen ⌚ 4 hour(s)



MANGEOIRE à oiseaux en bois de PALETTES,...

Cette mangeoire pour oiseaux est très facile à...

🔧 Facile ⌚ 1 hour(s)



Creation d'une colonne

Atelier de création numérique et plastique.

🔧 Moyen ⌚ 6 hour(s)



Capteur BioData pour ESP32 - PCB Midi Flower

L'objet du tutoriel est le branchement du PCB...

🔧 Facile ⌚ 10 minute(s)



Planche à plis

Planche à plis - gabarits pour motifs complexes à plier!

🔧 Très... facile ⌚ 3 hour(s)