

Presentation du projet

. Projet Icarus

- **Objectif:** Il s'agit au cours de ce projet de concevoir et construire un drone VTOL autonome multifonctions.
- **Etat d'avancement approximatif du projet: 50%**
- **Membres du projet:**
 - Joel Cahn joel.cahn@etu.sorbonne-universite.fr L3 bi-disciplinaire Meca-Phy
 - Mathis Romero mathis.romero@etu.sorbonne-universite.fr L3 Mono Info
 - Hassan Osman hassan.osman@etu.sorbonne-universite.fr L3 bi-disciplinaire Meca-Phy
- **Planning:**
 - Date de debut :11/2022
 - Date de fin estime: 07/2023
- **Matériaux / Outils / Machines:**
 - Decoupeuse laser
 - Decoupeuse fil chaud
 - CTP 3mm
 - Polystyrene
 - Fibre de verre, fibre de carbone
 - Plastique



