Interstell'eirb

Aude Meunier

Morgane Petitdemange

Hugo Baldo

Guillaume Conte

Nello Grall

Thomas Lefresne

Fabien Nicou



1 Bilan du projet

Le travail en groupe pour le projet a été plus difficile que prévu, notamment pour la gestion des différentes contraintes des membres de l'équipe et de leur engagement pour le projet.

De plus, les anciens de notre club ne nous ont pas aidés sur le projet ni sur la gestion de l'équipe. Nous avons surtout pu profiter d'une ancienne fusée ayant déjà volé avec succès, montée par nos prédécesseurs pour modéliser et concevoir la nôtre. L'aide et la réactivité des suiveurs et bénévoles de Planète Sciences tout au long de l'année, et en particulier lors de la semaine de lancement, ont été précieuses. Cela nous a permis de voir notre projet aboutir malgré les difficultés et les problèmes de passations de connaissances entre nous et les générations précédentes. L'aide apportée par Planète Sciences peut tout à fait permettre à n'importe qui de se lancer dans un projet de fusée, et de voir ce projet aboutir.

Nous avons cependant dû abandonner les expériences initialement prévues, afin de se concentrer sur l'objectif principal : voir notre fusée voler.

Le projet a en effet pu aboutir et effectuer un vol nominal.

La semaine du C'space était vraiment incroyable et nous a permis de rencontrer d'autres passionnés et de découvrir plein de projets bien plus complexes. Le travail des équipes bénévoles et la bonne ambiance nous ont fait découvrir cette expérience et motivés pour permettre à d'autres du club de découvrir cela et de voir leur projet voler.

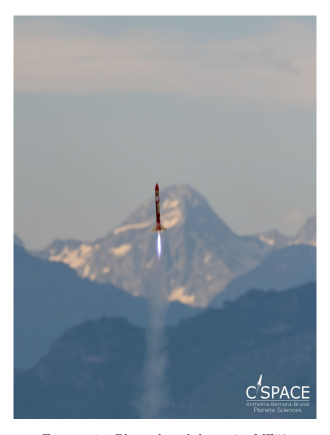


FIGURE 1 – Photo du vol du projet MF52