

Seul sur Mars

Auteur : Admin Admin · **Publié le** 08/10/2019 · 3 vues · 3 téléchargements PDF

Robotique

Matériel pédagogique

Toute la classe a travaillé sur le projet: étudier les aspects technologiques et scientifiques d'un film de SF et réaliser une expo avec des maquettes

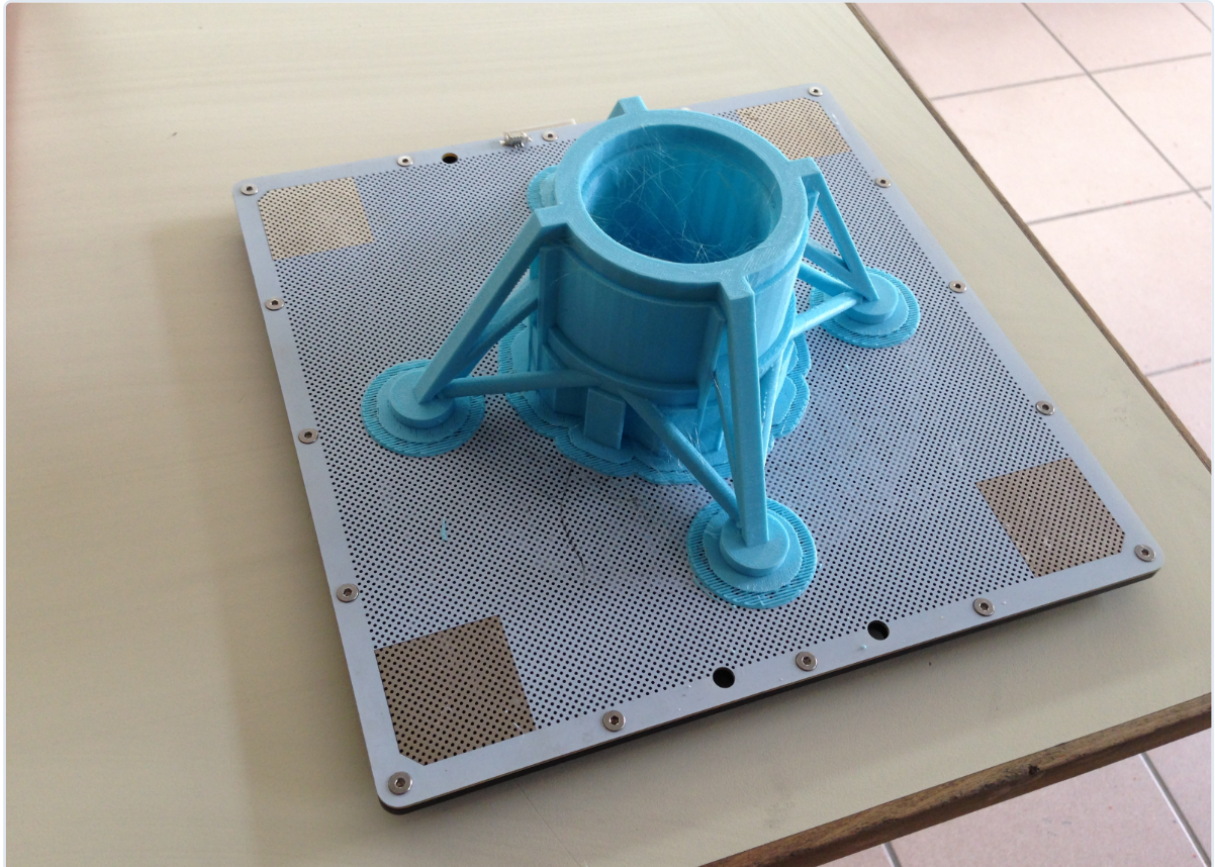
Étapes du projet

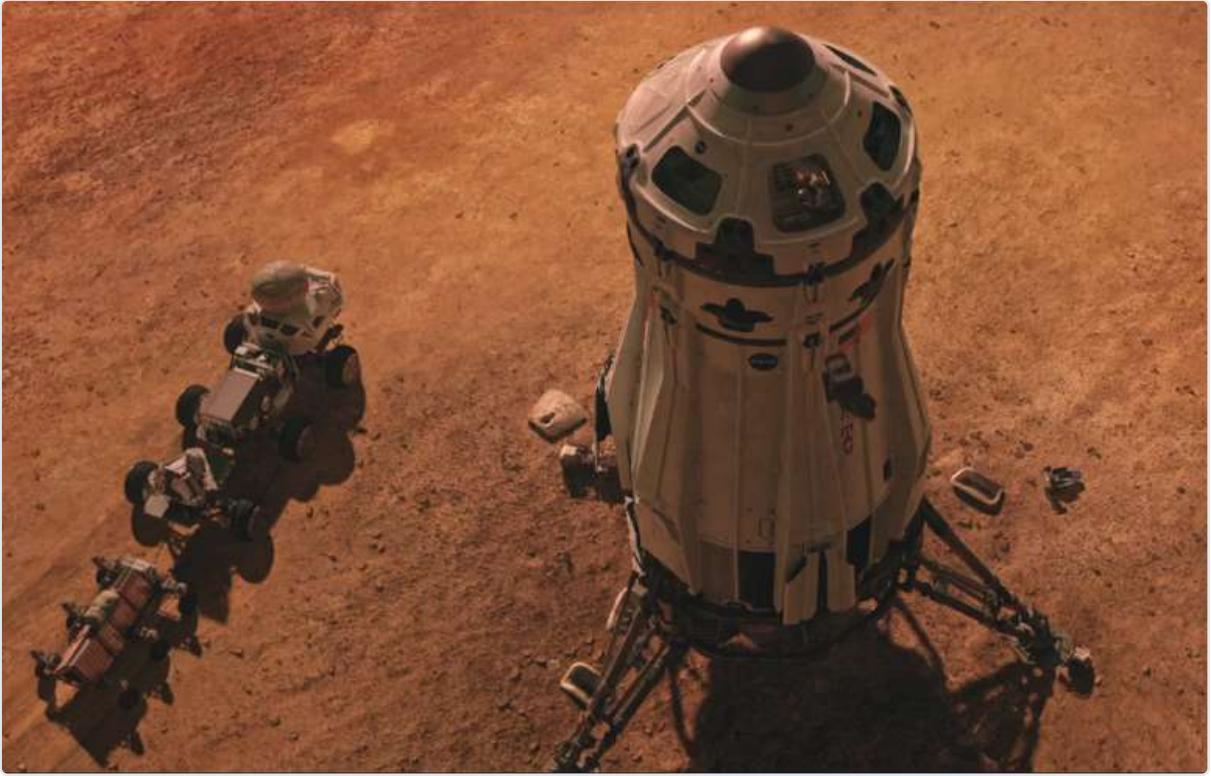
ÉTAPE 1

le VAM

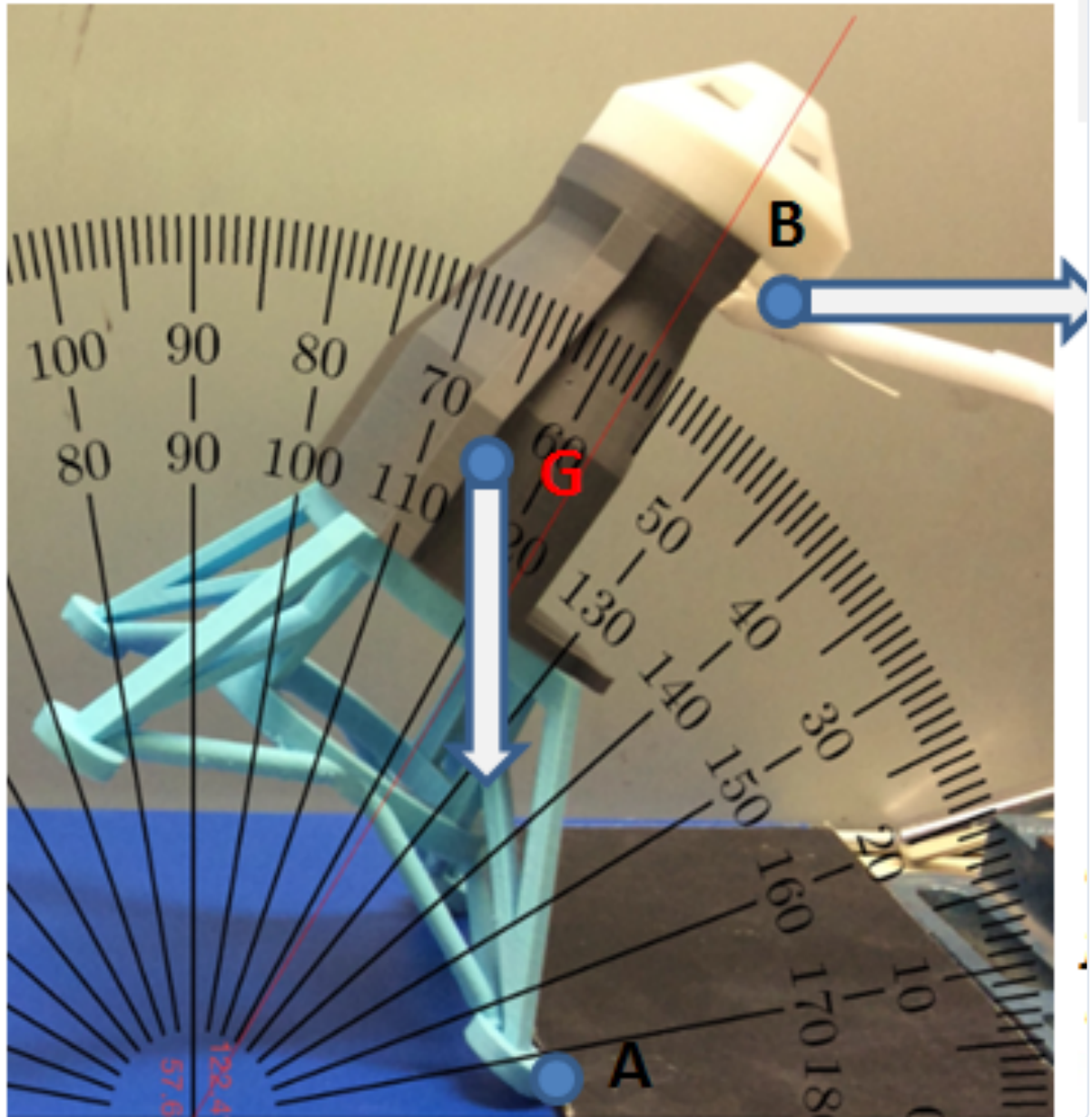
véhicule d'atterrissage martien. objectif: vérifier si le VAM basculerait vraiment à 13° d'inclinaison comme dans le film...

I









ÉTAPE 2

vaisseau hermes

dessins et usinage

Objectif: se représenter la taille du vaisseau à l'échelle d'un lego

