



Ce lot de travaux ne s'applique qu'au véhicule cible 1 (pour les vols suborbitaux locaux).

Il s'agit de concevoir et prédéfinir un véhicule suborbital en s'attachant aux aspects « Aérodynamique » et « Qualité de vol ». Pour cela :

-

Vous conceptualiserez et définirez une forme de véhicule ou vous sélectionnerez une forme de véhicule étudiée au cours d'un exercice précédent du Défi Aérospatial Etudiant ;

-

Puis, vous caractériserez son aérodynamique en étudiant les effets aérodynamiques sur la voilure selon les différentes phases de vol.



Caractéristiques générales des véhicules référents :

■ Télécharger le [PDF](#)

■ [WP suivant](#)

■ [Formulaire d'inscription](#)