



A partir du cahier des charges élaboré dans l'activité précédente, je recherche les solutions techniques pour l'objet à réaliser.

- 1- Je fais un croquis de l'objet avec la mise en valeur des solutions que j'ai choisi.
- 2- Je présente mon croquis à mon équipe pour valider les solutions à retenir.
- 3- Pour chacune des fonctions du CDCF je propose une ou plusieurs solutions sous forme de tableau.

Maintenant que les solutions techniques sont choisies en commun, je réalise une maquette virtuelle en 3D avec le logiciel « Sketchup » (déjà utilisé en 5^{ème} et 4^{ème})

Je rends mes travaux au professeur par l'atelier de la classe « dépôt »

J'ai des ressources à ma disposition pour m'aider dans l'utilisation du logiciel SKETCHUP (bandeau de gauche « Aides »)

Des tutos vidéos sont disponibles dans le site bdumas.fr rubriques « LOGICIELS/APSS » puis « Modeleur volumique 3D » et « RESSOURCES »